

# CATALOGO GENERALE




**ROSSINI**  
**ILLUMINAZIONE**

**Sappiamo soddisfare** le idee dei nostri clienti... sempre.

L'assortimento di stili e di specifiche tipologie per l'illuminazione di interni e di esterni, contraddistingue da sempre l'offerta di Rossini Illuminazione: una scelta davvero vastissima di prodotti per ogni esigenza, sempre e comunque all'insegna dell'alta qualità. Ma oltre a proporre creazioni in qualsiasi stile, lampade da arredamento e diffusori luce professionali, per interni e per esterni, Rossini Illuminazione offre un'eccezionale varietà di fasce di prezzo. In questo senso, vedere l'assortimento Rossini significa davvero conoscere la più ampia panoramica oggi possibile nel settore. Tendenze estetiche, novità tecniche, segmenti di mercato, l'intera galassia della luce è presentata nel suo mutamento costante: una visione d'insieme che oggi (essendo in atto una sempre maggiore standardizzazione delle proposte di vendita) è davvero molto difficile trovare altrove. Posizionandosi su molteplici livelli, in fatto sia di stili che di prezzi, Rossini Illuminazione rafforza la propria identità di grande punto di riferimento della luce, per i privati, gli architetti, i professionisti in genere. Una certezza che viene confermata dalla rapidità e precisione del servizio, nonché della consulenza specializzata per qualsiasi specifica esigenza tecnica. Per sapere cosa c'è di nuovo, di esclusivo, di originale, di conveniente, basta affidarsi a Rossini Illuminazione.





Happy  
light,  
happy life

LA LUCE FATTA APPOSTA PER TE

Stile, creatività, tendenza... e tutta la luce che vuoi! Un mondo di idee in grado di arredare ogni ambiente, con quella scintilla di allegria in più che hai sempre cercato. Lascia entrare nella tua vita le mille forme, il grande assortimento di colori e di soluzioni che sanno accenderti di nuovi desideri.

My light.

My style.



La luce è una scelta strettamente personale, che riflette il tuo gusto e il tuo modo di essere. Ecco perché è importante poter contare su creazioni di qualità, dal design originale, belle e funzionali in qualunque contesto: una gamma estesissima di soluzioni per soddisfare davvero la tua passione per la luce.

## Contenuti



4  
Coordinati



190  
Salti  
e sospensioni



208  
Plafoniere  
ed appliques



268  
Lampade  
da tavolo



288  
Lampade da bagno  
e specchi



304  
Spot, proiettori e  
illuminotecnica



422  
Lampade per  
lo spettacolo



428  
Faretti  
da incasso



456  
Led



484  
Lampade  
per esterni



538  
Emergenza  
e sicurezza



544  
Ventilatori da  
soffitto



558  
Accessori



Capitolo

01

# Coordinati



# 4571

Serie composta da lampadari a sospensione, parete, tavolo e terra con struttura e diffusore in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4571-30	CR-WE	Ø 32 - h.15 + filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
4571-40	CR-WE	Ø 42 - h.15 + filo	1x100W E27	L.126-100		X	X	I	
A.4571	CR-WE	L.29 - h.15 - S.11	1x100W E27	L.2-100			X	I	
P.4571	CR-WE	Ø 24 - h.41,5	1x60W E27	L.2-60			X	II	
T.4571	CR-WE	Ø 32 - h.155	1x150W E27	L.326-150		X	X	II	X









COORDINATI

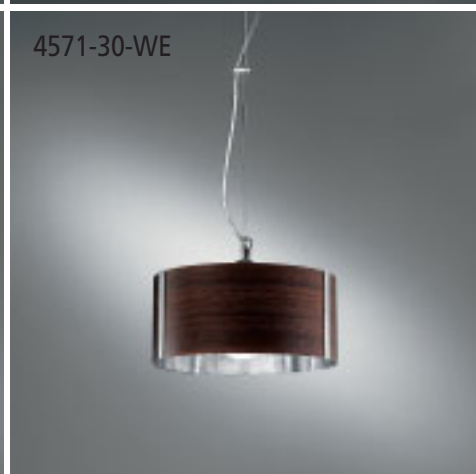
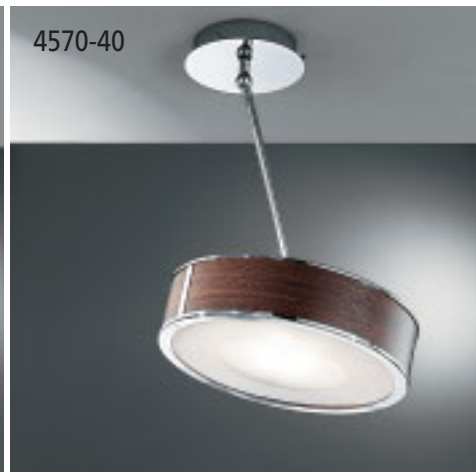




## 4570 - 4571

Serie composta da lampadari a sospensione, plafone, parete, tavolo e terra con struttura in metallo cromato e diffusore decorato color Wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
4570-20		Ø 19 - h.31	1x100W R7S 78mm	L.378-10		X	X	I	
4570-40		Ø 38,5 - h.50	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
4570-50		Ø 49 - h.51	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
4571-30	CR-WE	Ø 32 - h.15 + filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
4571-40	CR-WE	Ø 42 - h.15 + filo	1x100W E27	L.126-100		X	X	I	
A.4571	CR-WE	L.29 - h.15 - S.11	1x100W E27	L.2-100			X	I	
P.4571	CR-WE	Ø 24 - h.41,5	1x60W E27	L.2-60			X	II	
T.4571	CR-WE	Ø 32 - h.155	1x150W E27	L.326-150		X	X	II	X



# 4557

Sospensione, parete e terra in metallo cromato con schermo in legno in finitura wenghè o rovere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
4557-70	ROV-WE	L.70x10 - h.12 + filo	1x24W G5	L.505-24-83	☹	X	X	I	
4557-100	ROV-WE	L.100x10 - h.12 + filo	1x39W G5	L.505-39-83	☹	X	X	I	
A.4557-70	ROV-WE	L.70 - h.12 - S.9,5	1x24W G5	L.505-24-83	☹	X	X	I	
A.4557-100	ROV-WE	L.100 - h.12 - S.10	1x39W G5	L.505-39-83	☹	X	X	I	
T.4557	ROV-WE	L.16x16 - h.185	1x54W G5	L.505-54-83	☹	X	X	I	

COORDINATI



## 1130 - 1131

Serie di corpi illuminanti in metallo cromato e diffusori in vetro satinato; sono presenti sospensioni, plafoniere, appliques, lampade da tavolo e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	Ⓢ
1130-30		Ø 30 - h.15 + filo	3x60W E14	L.12-60	☼	X	X	I	
1130-60		Ø 60 - h.26 + filo	3x100W E27	L.2-100	☼	X	X	I	
1131		Ø 30 - h.30	3x60W E14	L.12-60	☼	X	X	I	
A.1130		L.30 - h.15 - S.17	2x60W E14	L.12-60	☼	X	X	I	
P.1130-45	B-N	Ø 30 - h.45	3x60W E14	L.12-60	☼	X	X	I	X
P.1130-60	B-N	Ø 50 - h.61	3x100W E27	L.2-100	☼	X	X	II	X
T.1130	B-N	Ø 50 - 161	3x100W E27	L.2-100	☼	X	X	II	X



## 1331 - 1332 - 1333

Serie di lampadari in metallo cromato con vetri borosilicati colorati o trasparenti. Sono presenti plafoniere, sospensioni con asta rigida e faretto da incasso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
1331-40	AR-N-R-V	Ø 42 - h.16	3x75W G9	L.213-75	X	X	I	
1331-50	AR-N-R-V	Ø 54 - h.26	3x75W G9	L.213-75	X	X	I	
1331-60	AR-N-R-V	Ø 68 - h.30	4x75W G9	L.213-75	X	X	I	
1332-40	AR-N-R-V	Ø 40 - h.56	4x60W E14	L.11-60	X	X	I	
1332-60	AR-N-R-V	Ø 60 - h.68	7x60W E14	L.11-60	X	X	I	
1333	AR-CRI-N-R-V	L.12x8 - h.6 - F.6x8	1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III	

COORDINATI

1333-CRI



1333-R



1333-AR



1333-V



1333-N



1332-40-R



1332-60-AR



1331-60-N



1331-40-R



1331-50-V

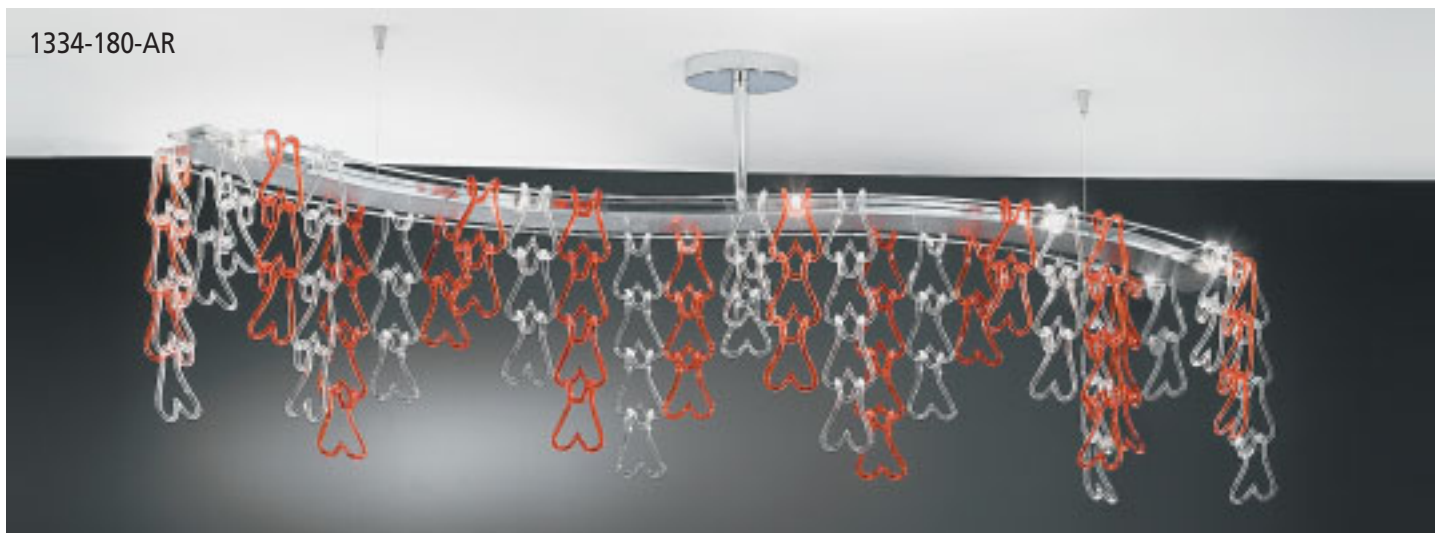


## 1331 - 1334

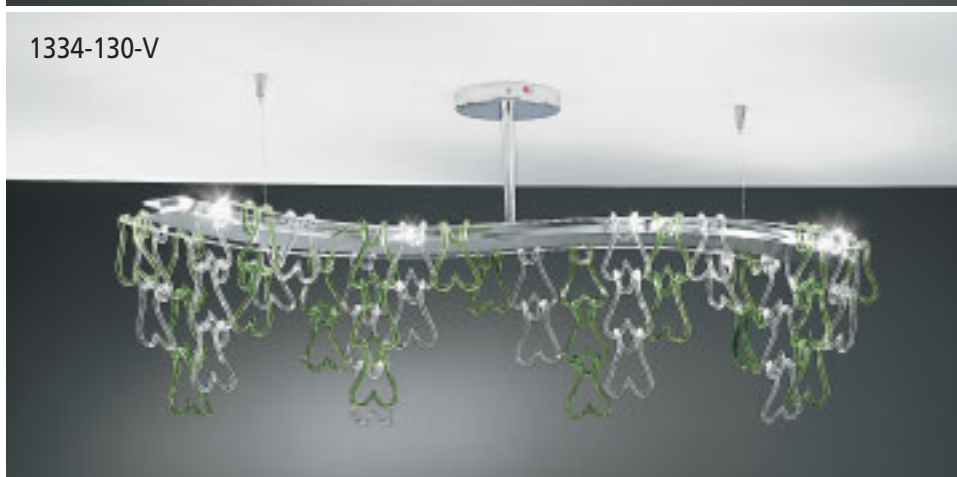
Serie di lampadari in metallo cromato con vetri borosilicati colorati o trasparenti. Sono presenti sospensioni con asta rigida e lampade da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.1331-1	AR-N-R-V	L.22 - h.30 - S.10,5	1x60W E14	L.11-60			X	I	
A.1331-2	AR-N-R-V	L.34 - h.25 - S.15	2x60W E14	L.11-60			X	I	
1334-70	AR-N-R-V	L.70x27 - h.45	6x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1334-130	AR-N-R-V	L.127x27 - h.55	8x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1334-180	AR-N-R-V	L.180x27 - h.65	10x60W G9	L.213-60		X	X	I	

1334-180-AR



1334-130-V



A.1331-1-N



1334-70-AR



A.1331-2-V



## 1134 - 1135

Lampada a sospensione, plafone, parete, tavolo e terra in metallo cromato con diffusore reclinabile in vetro soffiato e lavorato a mano.

Cinque colori disponibili: ambra, cristallo, nero, rosso e satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1134-30	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.200max	3x60W E27	L.81-60		X	X	I	
1134-60	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 60 - h.180max	3x100W E27	L.126-100		X	X	I	
A.1134	AM-CRI-N-R-SAT	L.30 - h.20 - S.15	2x60W E27	L.81-60		X	X	I	
P.1134	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.22	3x60W E27	L.81-60		X	X	II	X
T.1134	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 50 - h.170	3x100W E27	L.126-100		X	X	II	X
1135-30	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 30 - h.33	3x60W E27	L.81-60		X	X	I	
1135-50	AM-CRI-N-R-SAT	Ø 50 - h.33	3x100W E27	L.126-100		X	X	I	

COORDINATI








## 1132

Serie di lampade da terra e da parete; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato orientabili.

## 4396 - 4397

Sospensioni e plafoniere fluorescenti con doppio vetro diffusore; disponibili in due finiture, satinato o cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
A.1132		L. 10 - h.30 - S.11	1x75W G9	L.215-75		X		X	I
T.1132-4		Ø 25 - h.120	8x20W G4	L.212-20		X		X	II
T.1132-6		Ø 32 - h. 190	12x20W G4	L.212-20		X		X	II
4396	CRI-SAT	Ø 50 - h.19 + filo	1x22W 2GX13 1x40W 2GX13	L.505-32 L.505-40		X		X	I
4397	CRI-SAT	Ø 50 - h.19	1x22W 2GX13 1x40W 2GX13	L.505-32 L.505-40		X		X	I



## 8822 - 8823

Serie di lampade alogene e fluorescenti da parete e plafone in metallo cromato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
8822-37		L.37x23 - h.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X		X	I	
8822-45		L.45x45 - h.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X		X	I	
8822-60		L.59x53 - h.14,5	2x24W G5	L.505-24-83	X		X	I	
A.8822		L.23 - h.11 - S.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X		X	I	
A.8823-12		L.12 - h.4 - S.10	1x60W G9	L.215-60	X		X	I	
A.8823-22		L.22,5 - h.4 - S.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X		X	I	

8822-60

8822-45

8822-37

A.8822

A.8823-22







A.8823-12

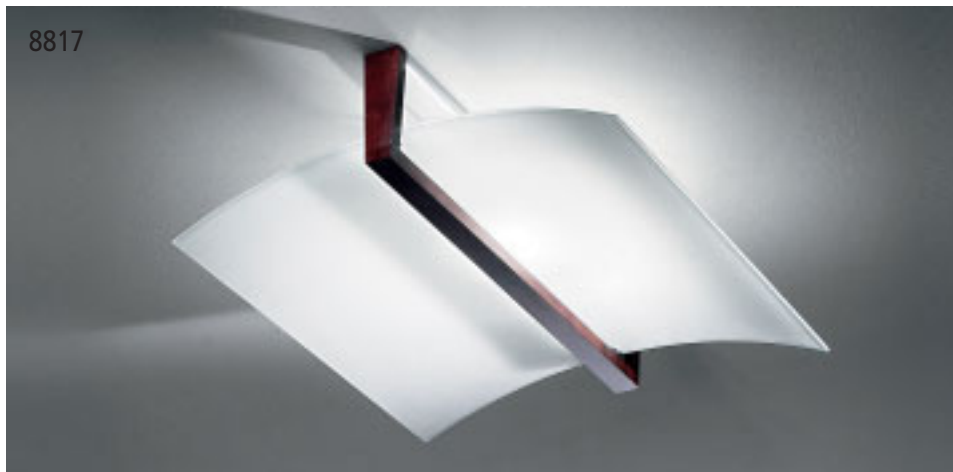




## 8817









Serie di lampade da parete, plafone, tavolo e terra con struttura rivestita in legno wenghè e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
8817		L.52x47 - h.15	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.8817-12		L.12,5 - h.20 - S.12	1x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.8817-23		L.23 - h.25 - S.12	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.8817-45		L.45 - h.25 - S.13	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
P.8817		L.14,5x12,5 - h.28	1x60W E14	L.12-60			X	II	
T.8817		L.19x10,5 - h.192	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	X



## 8801 - 8802 - 8803

Serie di lampade in metallo verniciato e diffusore in vetro curvo. Sono presenti corpi illuminanti per installazione a sospensione, soffitto e parete.

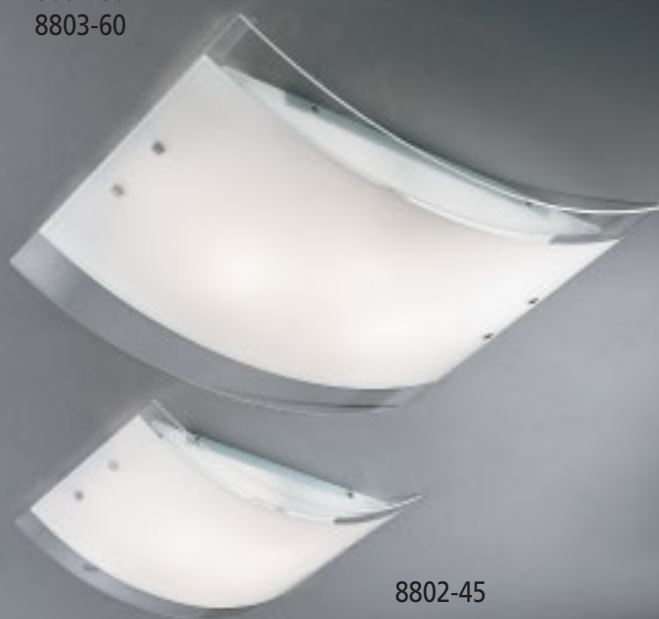
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
8801		L.60x50 - h.100max	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.8801		L.31 - h.17 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	I	
P.8801		L.16x10 - h.34	1x60W E14	L.12-60			X	II	
8802-45		L.45x36 - h.8	2x60W E27	L.2-60			X	I	
8802-60		L.60x50 - h.9	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.8802-70		L.70 - h.9 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	
A.8802-90		L.87 - h.9 - S.11	1x55W 2G11	L.804-55		X	X	I	
8803-60		L.60x50 - h.9	2x36W 2G10	L.806-36		X	X	I	

COORDINATI

8801



8802-60  
8803-60



8802-45

A.8802-90



A.8802-70



A.8801










P.8801



## 5465

Lampada da plafone tavolo e da terra; supporto in metallo nichelato con diffusori in vetro satinato. Le lampade da tavolo sono corredate di interruttore a tirante

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
5465-20		L.19x18 - S.6	1x100W E27	L.326-100			X	I	
5465-25		L.23x24 - S.9	1x150W R7S mm78	L.378-150		X	X	I	
5465-35		L.36x36 - S.10	1x200W R7S mm117	L.317-200		X	X	I	
5465-45		L.42x45 - S.10	1x200W R7S mm117	L.317-200		X	X	I	
P.5465-25		L.23x10 - h.45	1x75W E27	L.2-75			X	I	
P.5465-35		L.37x13 - h.70	1x100W E27	L.2-100			X	I	
T.5465		L.43x17 - h.183	1x250W E27	L.326-250			X	I	X



# 3424

Serie di lampade a sospensione, parete, tavolo e terra in metallo cromato con diffusore in vetro molato. Disponibile in due colori: ambra, bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3424	AM-B	Ø 36 - h.30+100	1x150W E27	L.326-150		20	X	II	
A.3424-15	AM-B	L.35 - h.16,5 - S.9,5	1x150W E27	L.326-150		20	X	I	
A.3424-30	AM-B	L.35 - h.32 - S.9,5	2x150W E27	L.326-150		20	X	I	
A.3425	AM-B	L.12,5 - h.13 - S.6,5	1x75W G9	L.215-75		20	X	I	
P.3424	AM-B	Ø 12 - h.31	1x150W E27	L.215-75		20	X	II	
T.3424	AM-B	Ø 36 - h.182	1x150W E27	L.326-150		20	X	II	

COORDINATI

A.3424-30-AM



A.3424-15-B



A.3425-AM



AM B

3424-B



AM B

P.3424-B



AM B

P.3424-AM



AM B

T.3424-AM



AM B

## 5250 - 5251








Sospensione, lampada da tavolo e da terra in metallo cromato con diffusore in vetro trasparente coperto da filamento metallico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5250		Ø 7 - h.16+filo	1x60W G9	L.213-60		X 20	X	I	
5251		Ø 13 - h.31+filo	1x100W E27	L.327-100		X 20	X	I	
P.5250		Ø 7 - h.25	1x60W G9	L.213-60		X 20	X	II	
T.5251		Ø 13 - h.180	1x150W E27	L.327-150		X 20	X	II	



## 4398 - 4399

Sospensione, lume, applique e piantana; struttura in metallo nichelato e diffusore in vetro bianco lucido con decori in nero.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
4398-30		Ø 8,6 - h.30+filo	1x60W E14	L.32-60		20	X	I	
4398-40		Ø 13 - h.40+filo	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
4398-60		Ø 16 - h.58+filo	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
4399		Ø 50 - h.30+filo	3x60W E14	L.32-60		20	X	I	
A.4398		L.16,5 - h.42 - S.8	1x60W E14	L.32-60		20	X	I	
P.4398		Ø 8,6 - h.38,5	1x60W E14	L.32-60		20	X	II	
T.4398		Ø 16 - h.179	1x150W E27	L.326-150		X	20	X	II X

COORDINATI

T.4398



4399



A.4398



P.4398



## 3420 - 3422 - 2423

Serie composta da sospensioni e lampade da parete in metallo cromato e diffusore in vetro molato. Disponibile in due colori: ambra, bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3420-1	AM-B	Ø 12,5 - h.39+filo	1x100W E27	L.326-100	20	X	II	
3420-3	AM-B	Ø 12,5 - h.39+filo	3x100W E27	L.326-100	20	X	II	
3422	AM-B	Ø 16 - h.58,5+filo	1x150W E27	L.326-150	20	X	II	
3423-1	AM-B	Ø 16 - h.58,5+filo	1x150W E27	L.326-150	20	X	II	
3423-3	AM-B	Ø 16 - h.58,5+filo	3x150W E27	L.326-150	20	X	II	
A.3420	AM-B	L.12,5 - h.39 - S.6	1x60W E14	L.12-60	20	X	I	
A.3423	AM-B	L.16 - h.58,5 - S.8	1x100W E27 1x60W E14	L.2-100 L.12-60	20	X	I	



## 3150

Serie di lampade da parete, sospensione e tavolo; struttura in metallo cromato; diffusore in doppio vetro trasparente e bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Energy icon
3150-25		Ø 10 - h.25/115	1x60W E14	L.12-60			X I	
3150-40		Ø 17 - h.44/115	1x150W E27	L.326-150			X I	
A.3150		L.10 - h.26 - S.16	1x100W E14	L.314-100			X I	
P.3150-25		Ø 10 - h.25	1x100W E14	L.314-100			X II	
P.3150-40		Ø 17 - h.45	1x100W E27	L.326-100			X II	

COORDINATI

3150-40

3150-25



A.3150



P.3150-40

P.3150-25












## 2679

Serie di lampade alogene da sospensione, parete e terra; struttura in metallo anodizzato grigio, diffusore in vetro trasparente.

## 3155

Serie di lampade da sospensione con diffusore in vetro conico in parte satinato e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
2679-1		Ø 14 - h.150	1x100W B15	L.315-100		X	X	II	
2679-3		L.200x14 - h.150	3x100W B15	L.315-100		X	X	II	
A.2679		L.14 - h.32 - S.22	1x250W B15	L.315-250		X	X	II	
T.2679		Ø 14 - h.185	1x250W B15	L.315-250		X	X	II	X
3155-1		Ø 11 - h.100 max	1x75W G9	L.215-75		X	X	I	
3155-2		L.50x11 - h.112 max	2x75W G9	L.215-75		X	X	I	
3155-3		L.70x11 - h.112 max	3x75W G9	L.215-75		X	X	I	



## 3310 - 3311

Serie composta da sospensione asta rigida, lampada da parete e da tavolo; finitura in cromo e i diffusori orientabili in vetro satinato. Su tutte le lampade della serie è possibile installare l'accessorio MT.3310-CR, grazie al quale si può schermare un lato del corpo illuminante, creando una piacevole luce indiretta.

## 5806

Sospensioni e lampada da parete; supporto in metallo cromato con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
3310	CR	h.65 max - L.90 max	4x60W G9	L.215-60		X	X	II	
A.3310	CR	L.13 - h.18 - S.22	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	
MT.3310	CR	L.13x13	Schermo cromato						
P.3310	CR	L.13x13 - h.18	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	
P.3311	CR	L.13x13 - h.57	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	
5806-3		Ø 29 - h.38,5	3x40W G9	L.215-40		X	X	II	
5806-5		Ø 39 - h.38,5	5x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.5806		L.7,5 - h.18 - S.16,5	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	

COORDINATI

5806-5



5806-3



3310-CR



P.3310-CR



A.5806



MT.3310-CR



A.3310-CR



P.3311-CR



## 5800 - 5801

Serie di lampade composta da sospensione asta rigida, sospensioni a filo, lampade da parete e da tavolo; la struttura è in metallo cromato, mentre i diffusori orientabili sono in vetro satinato. L'articolo 5800-2 ha la possibilità di orientare anche le aste.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5800-2		L.68x28,5 - h.42	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.5800-1		L.10 - h.18 - S.15	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.5800-2		L.41 - h.15 - S.15	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.5800-3		L.55 - h.15 - S.15	3x40W G9	L.215-40		X	X	II	
P.5800		Ø 17 - L.18 - h.12 - S.14	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
5801-4		h.40,5x29 - h.10+filo	4x40W G9	L.215-40		X	X	II	
5801-6		h.46,5x29 - h.10+filo	6x40W G9	L.215-40		X	X	II	



## 1133

Sospensioni, applique e plafoniere in metallo verniciato, con inserti cromati e vetri diffusori satinati. Per gli articoli con più corpi illuminanti è prevista la possibilità di un'accensione indipendente (art.1133-2 e art.1133-3).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	⊙	IP	▽	◇	⊕
1133-2		L.66x30 - h.200max	2x22W 2GX13	L.503-22	⊙	X	20	X	I
1133-3		L.109x30 - h.200max	3x22W 2GX13	L.503-22	⊙	X	20	X	I
1133-25		∅ 25 - h.4	1x22W 2GX13	L.503-22	⊙	X	20	X	I
1133-35		∅ 36 - h.4	1x40W 2GX13	L.503-40	⊙	X	20	X	I
A.1133		L.30 - h.33 - S.23	1x22W 2GX13	L.503-22	⊙	X	20	X	I

1133-2



A.1133



1133-3



1133-35



1133-25



## 8824 - 8825 - 8826

Sospensione, saliscendi e lampade da tavolo in metallo cromato e diffusore in vetro trasparente colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
8824-16	BLU-G-R-V	Ø 16 - h.130max	1x60W E14	L.12-60		20	X	I	
8824-30	BLU-G-R-V	Ø 33 - h.130max	1x30W E27	L.100-100		X	20	X	I
P.8824	BLU-G-R-V	Ø 16 - h.23	1x60W E14	L.12-60		20	X	X	II
8825	AR-AZ-CRI-V	Ø 46 - h.6	1x55W 2GX13	L.503-55		X	20	X	I
8826	AR-AZ-CRI-V	Ø 46 - h.190max	1x55W 2GX13	L.503-55		X	20	X	I



## 1311 - 1312 - 1313 - 1317

Serie composta da lampadari a sospensione, da parete e da tavolo, in metallo cromato con particolari in nichel spazzolato. Vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato, pendagli in pasta di vetro colorata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1311-6		Ø 74 - h.64 + cat.	6x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1311-10		Ø 95 - h.69 + cat.	10x60W G9	L.213-60		X	X	I	
A.1313		L.55 - h.51 - S.14,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
P.1312-1		Ø 25 - h.37	1x60W E14	L.12-60			X	II	
P.1312-2		Ø 18 - L.51 - h.57	2x60W E14	L.12-60			X	II	
1317-2		Ø 30 - h.46 + cat.	2x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1317-4		Ø 42 - h.46 + cat.	4x60W G9	L.213-60		X	X	I	

COORDINATI

1311-10



1311-6



1317-2



1317-4



P.1312-1



A.1313



P.1312-2



## 1314 - 1318

Serie composta da lampadari a plafone e da parete, in metallo cromato con particolari in nichel spazzolato. Vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato, pendagli in pasta di vetro colorata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
1314-6		L.87x58 - h.35	6x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1314-10		L.146x59 - h.35	10x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1315		Ø 12 - h.14 - F.5,5	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
1316		Ø 10,5 - h.14 - F.5,5	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
A.1318-1		L.37 - h.39 - S.28	1x60W G9	L.213-60		X	20	X	II
A.1318-2		L.22 - h.39 - S.28	2x60W G9	L.213-60		X	20	X	II
A.1318-3		L.35 - h.39 - S.28	3x60W G9	L.213-60		X	20	X	II

## 1315 - 1316

Faretti da incasso decorativi in metallo cromato. Vetro borosilicato trasparente lavorato a mano con filo colorato, pendagli in pasta di vetro colorata.



## 1308 - 1309 - 1310

Serie composta da plafoniere, sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra. Finitura in cromo lucido e vetro borosilicato trasparente sabbiato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
A.1308-1		L.10 - h.41 - S.20	1x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
A.1308-2		L.30 - h.57 - S.23	2x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
1309-3		L.68x73 - h.73	3x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
1309-5		L.133x83 - h.75	5x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
1310-30		∅ 37 - h.25	3x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
1310-100		∅ 96 - h.38	6x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	
1310-150		∅ 156 - h.76	10x60W G9	L.213-60	☐	X	X	I	

COORDINATI

1309-5



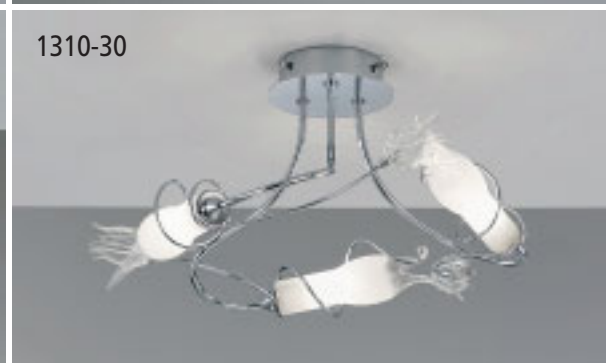
1309-3



1310-150



1310-30



1310-100



A.1308-2



A.1308-1





## 1307 - 1308

Serie composta da plafoniere, sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra. Finitura in cromo lucido e vetro borosilicato trasparente sabbiato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
1307-6		Ø 88 - h.57 + cat.	6x60W G9	L.213-60		X	X	I	
1307-10		Ø 88 - h.67 + cat.	10x60W G9	L.213-60		X	X	I	
A.1308-3		L.47 - h.70 - S.25	3x60W G9	L.213-60		X	X	I	
A.1308-4		L.78 - h.86 - S.26	4x60W G9	L.213-60		X	X	I	
P.1307		Ø 12 - h.40	1x60W G9	L.213-60		X	X	I	
T.1307		Ø 55 - h.185	6x60W G9	L.213-60		X	X	I	X



1307-10



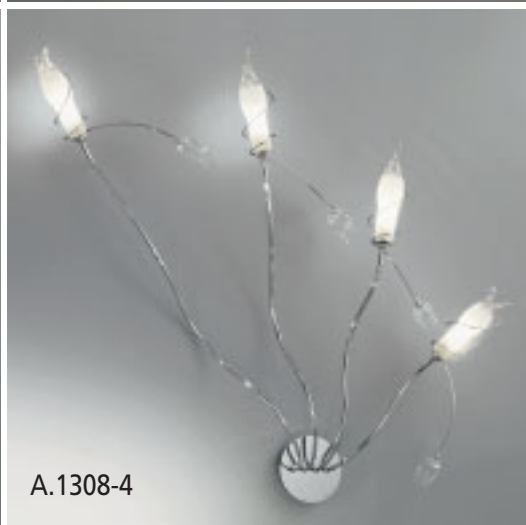
1307-6



P.1307



A.1308-3



A.1308-4



T.1307

## 1319 - 1320

Serie composta da plafoniere e lampada da terra in metallo cromato con diffusori in vetro pirex trasparente e cristalli swarovski

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1319-18		L.165x52 - h.40	18x20W G4	L.212-20		X 20	X	X	I
T.1319		Ø 72 - h.188	15x20W G4	L.212-20		X 20	X	X	II
1320-20		Ø 140 - h.45	20x20W G4	L.212-20		X 20	X	X	I

COORDINATI

1319-18



T.1319



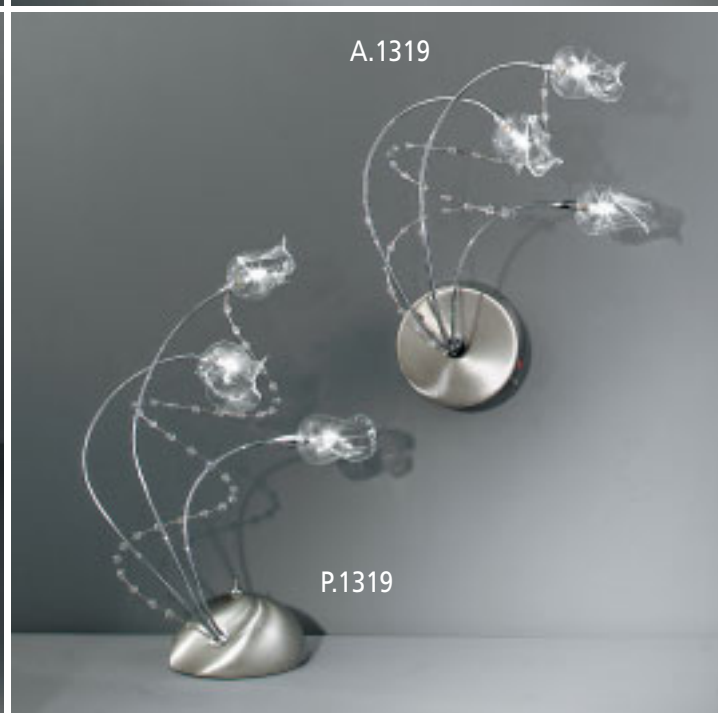
1320-20



## 1319 - 1320

Serie composta da plafoniere e lampada da parete e da appoggio in metallo cromato con diffusori in vetro pirex trasparente e cristalli swarovski.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
1319-8		L.92x40 - h.46	8x20W G4	L.212-20	☼	X 20	X	I	
1319-20		Ø 75 - h.72	20x20W G4	L.212-20	☼	X 20	X	I	
A.1319		L.28 - h.35 - S.24	3x20W G4	L.212-20	☼	X 20	X	I	
P.1319		L.22x18 - h.42	3x20W G4	L.212-20	☼	X 20	X	II	
1320-12		Ø 76 - h.28	12x20W G4	L.212-20	☼	X 20	X	I	



## 3321 - 3322

Serie di corpi illuminanti alogeni in metallo cromato con vetri a foglia colorati cristallo trasparente o neri; sono presenti plafoniere, applique, lumetti e piantane.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3321-15		Ø 90 - h.40	15x10W GU4	L.212-10		X 20	X	X	I
3321-24		Ø 90 - h.40	24x10W GU4	L.212-10		X 20	X	X	I
A.3321		L.32 - h.45 - S.20	4x20W GU4	L.212-20		X 20	X	X	I
P.3321		Ø 18 - h.51	5x10W GU4	L.212-10		X 20	X	X	II
3322		Ø 70 - h.63	20x10W GU4	L.212-10		X 20	X	X	I
A.3322		Ø 38 - h.12	5x20W GU4	L.212-20		X 20	X	X	I

3321-24



3321-15



A.3322



3322



A.3321



P.3321

### 3321

Lampada da terra alogena in metallo cromato con vetri a foglia colorati cristallo trasparente o neri.

### 3851

Sospensione e lampade da parete in metallo cromato con diffusori in vetro a forma di campanella color cristallo. La serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.3321		Ø 30 - h.186	12x20W GU4	L.212-20		X	20	X	II
3851		Ø 78 - h.81	10x20W G4	L.211-20		X		X	I
A.3851-2		L.25 - h.25 - S.30	2x20W G4	L.211-20		X		X	I
A.3851-3		L.25 - h.28 - S.28	3x20W G4	L.211-20		X		X	I



## 5422

Serie composta da plafoniere, lampade da parete e da terra in metallo cromato; tutti i braccetti sono malleabili in modo da poter creare in ogni momento un oggetto d'arredo sempre diverso. La serie è corredata di trasformatore 12V.

Le misure fornite sono indicative.

L'art. A.5422-12 è installabile sia a parete che a plafone.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5422-19		Ø 75 - h.90	19x10W G4	L.211-10		X	X	I	
5422-36		Ø 130 - h.110	36x10W G4	L.211-10		X	X	I	
A.5422-6		Ø 45 - h.72	6x20W G4	L.211-20		X	X	I	
A.5422-12		Ø 65 - h.72	12x10W G4	L.211-10		X	X	I	
T.5422		Ø 110 - h.220	18x10W G4	L.211-10		X	X	I	

COORDINATI

5422-36



5422-19



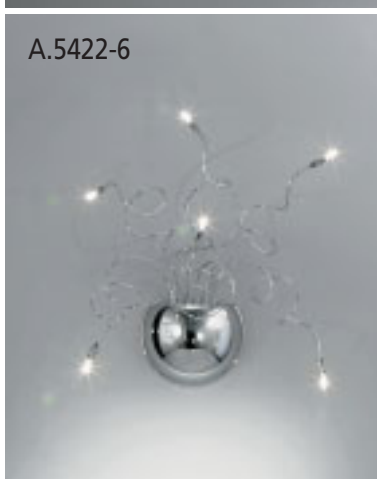
T.5422



A.5422-12



A.5422-6



A.5422-12



## 5420

Serie composta da plafoniere e lampade da parete in metallo cromato; tutti i braccetti sono malleabili in modo da poter creare in ogni momento un oggetto d'arredo sempre diverso.

La serie è corredata di trasformatore 12V.

Le misure fornite sono indicative.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5420-12		Ø 140 - h.90	12x10W G4	L.211-10		X	X	I	
5420-24		Ø 140 - h.90	24x10W G4	L.211-10		X	X	I	
A.5420		Ø 65 - h.76	5x20W G4	L.211-20		X	X	I	

5420-24



5420-12



A.5420



### 3169

Serie di lampade a plafone, struttura in metallo con finitura cromo; diffusore in vetro pirex acidato.

Gli articoli sono corredati di trasformatore 12V.

Tutta la serie é predisposta per i vetri V.3167 nelle varie colorazioni (ordinabili separatamente).

### 3170 - 3171 - 3173

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo; struttura in metallo finitura nichel satinato; diffusori in pirex satinato.

Tutta la serie é corredata di trasformatore 12 V.

### T.3561

Lampada da terra alogena con vetri pirex, struttura in metallo nichelato. Base in marmo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
3169-45		Ø 45 - h.14	6x20W G4	L.211-20		X	X	II	
3169-60		Ø 61 - h.14	10x20W G4	L.211-20		X	X	II	
3169-80		Ø 82 - h.14	10x20W G4	L.211-20		X	X	II	
V.3167	AM-BLU-SAT	Ø 4 - h.5,5 - F.1,1							
A.3170		L.11,5 - h.43,5 - S.7	3x20W G4	L.211-20		X	X	I	
P.3170		L.17 - h.44	3x20W G4	L.211-20		X	X	I	
3171		Ø 80 - h.24	10x20W G4	L.211-20		X	X	I	
3173		Ø 80 - h.24	10x20W G4	L.211-20		X	X	I	
T.3561		L.90 - h.205 - S.120	8x40W G9	L.215-40		X	X	I	X

### V.3167

AM



SAT

BLU

3169-80



3169-60



3169-45



3171



3173



T.3561



P.3170



A.3170





## 5421

Serie composta da plafoniere in metallo cromato; tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5421-6		Ø 62 - h.23	6x20W G4	L.211-20		X	X	I	
5421-12		Ø 62 - h.30	12x20W G4	L.211-20		X	X	I	
5421-24		Ø 94 - h.57	24x10W G4	L.211-10		X	X	I	
5421-48		Ø 120 - h.90	48x10W G4	L.211-10		X	X	I	

5421-48



5421-12



5421-6



5421-24



## 3844 - 3845

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in bassa tensione 12V; struttura composta da bracci rigidi a forma di rami in metallo cromato. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3844-15		Ø 78 - h.45	15x20W G4	L.212-20	☺	X	X	I	
3844-27		Ø 122 - h.52	27x10W G4	L.212-10	☺	X	X	I	
A.3844		L.20 - h.43 - S.6	3x20W G4	L.212-20	☺	X	X	I	
P.3844		Ø 18 - h.50	3x20W G4	L.212-20	☺	X	X	II	
3845-15		L.75x73 - h.54	15x20W G4	L.212-20	☺	X	X	I	
3845-30		Ø 33 - L.100x110 - h.70	30x10W G4	L.212-10	☺	X	X	I	

COORDINATI

3844-27



3845-30



3845-15



3844-15



P.3844



## 3849-3850

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in bassa tensione 12V; struttura composta da bracci rigidi a forma di rami in metallo cromato e diffusori in vetro satinato. Tutta la serie è corredata di trasformatore 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3849-15		Ø 96 - h.53	15x20W G4	L.212-20		X	X	I	
3849-27		Ø 140 - h.61	27x10W G4	L.212-10		X	X	I	
A.3849		L.26 - h.50 - S.10	3x20W G4	L.212-20		X	X	I	
P.3849		Ø 18 - L.30 - h.58	3x20W G4	L.212-20		X	X	II	
3850-15		L.74x118 - h.63	15x20W G4	L.212-20		X	X	I	



## 3853 - 3854

Serie composta da sospensioni ad asta rigida, plafoniere, lampade da tavolo e da parete; struttura in metallo cromato e vetri trasparenti con decoro colorato.

## V.3853 - V.3854

Serie di vetri con decoro colorato, attacco a vite G9.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3853-6	BLU-G-R	Ø 66 - h.70	6x60W G9	L.215-60		X	X	I	
3853-55	BLU-G-R	Ø 55 - h.22	6x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.3853	BLU-G-R	L.32 - h.30 - S.18	3x60W G9	L.215-60		X	X	I	
P.3853	BLU-G-R	Ø 12,5 - L.32 - h.33	2x60W G9	L.215-60		X	X	I	
V.3853	BLU-G-R	Ø 5 - h.10							
3854-6	BLU-G-R	Ø 66 - h.70	6x60W G9	L.215-60		X	X	I	
3854-55	BLU-G-R	Ø 55 - h.22	6x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.3854	BLU-G-R	L.32 - h.30 - S.18	3x60W G9	L.215-60		X	X	I	
P.3854	BLU-G-R	Ø 12,5 - L.32 - h.33	2x60W G9	L.215-60		X	X	I	
V.3854	BLU-G-R	Ø 5 - h.10							

3853-6-R



3854-6-BLU



3854-55-G



3853-55-BLU



A.3853-G

P.3853-R



A.3854-BLU

P.3854-R



V.3854



V.3853



## 4555 - 4556

Serie di lampadari alogeni a sospensione, plafone, parete, tavolo e terra in metallo cromato e vetri decorativi colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
4555-12		Ø 76 - h.85	12x20W G4	L.211-20		X 20	X	I	
4555-20		Ø 108 - h.95	20x20W G4	L.211-20		X 20	X	I	
A.4555-3		L.27 - h.47 - S.13	3x20W G4	L.211-20		X 20	X	I	
A.4555-6		L.75 - h.50 - S.15	6x20W G4	L.212-20		X 20	X	I	
P.4555		Ø 29 - h.47	3x20W G4	L.211-20		X 20	X	II	
T.4555		Ø 42 - h.189	9x20W G4	L.211-20		X 20	X	I	
4556-10		Ø 80 - h.29	10x20W G4	L.211-20		X 20	X	I	



## 3470 - 3471

Sistema di illuminazione in bassa tensione 12V, la cui struttura è composta da bracci completamente flessibili, permettendo così di far assumere alla lampada la forma desiderata.

La serie prevede versioni da soffitto, parete e terra.

Struttura composta da bracci cromati, ottonati o ramati e particolari in metallo trattato galvanicamente. Nella versione da terra la parte inferiore ed il basamento sono in metallo non trattato.

Le dimensioni riportate sono indicative.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3470-6	CR-OL-RA	Ø 40 - h.60 max	6x20W G4	L.211-20	X	20	X	I
3470-13	CR-OL-RA	Ø 60 - h.150 max	13x10W G4	L.211-10	X	20	X	I
3470-19	CR-OL-RA	Ø 70 - h.150 max	19x10W G4	L.211-10	X	20	X	I
3470-25	CR-OL-RA	Ø 80 - h.150 max	25x10W G4	L.211-10	X	20	X	I
A.3470-3	CR-OL-RA	L.35 - h.40 - S.25	3x20W G4	L.211-20	X	20	X	I
T.3470	CR-OL-RA	Ø 60 - h.210 max	25x10W G4	L.211-10	X	20	X	I
3471-55	CR-OL-RA	Ø 8 - h.55 max	1x20W G4	L.211-20	X	20	X	I
3471-90	CR-OL-RA	Ø 8 - h.90 max	1x20W G4	L.211-20	X	20	X	I
3471-135	CR-OL-RA	Ø 8 - h.135 max	1x20W G4	L.211-20	X	20	X	I

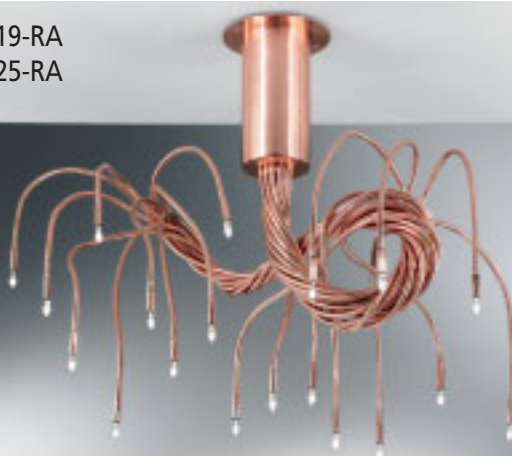
COORDINATI

3470-13-OL



CR OL RA

3470-19-RA  
3470-25-RA



CR OL RA



3471-55-OL

3471-90-RA

3471-135-CR

CR OL RA

3470-6-CR



CR OL RA

A.3470-3-RA



3471-55-CR

3471-55-OL

CR OL RA

T.3470-CR



CR OL RA

## 3852

Serie di lampade composte da sospensione, parete e lampada da tavolo in metallo cromato e con diffusore in vetro in parte satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3852-1		Ø 8,5 - h.30 + filo	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	
3852-2		L.50x8,5 - h.30 + filo	2x60W G9	L.215-60		X	X	II	
3852-3		L.70x8,5 - h.30 + filo	3x60W G9	L.215-60		X	X	II	
3852-6		Ø 64 - h.30 + filo	6x60W G9	L.215-60		X	X	II	
A.3852		Ø 8 - h.36 - S.12	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	
P.3852		Ø 12 - h.30	1x60W G9	L.215-60		X	X	II	



## 2596

Serie di lampade da parete, tavolo e terra, struttura in metallo nichel satinato con diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.2596-20		L.13 - h.20 - S.9	1x60W E14	L.12-60			X	I	
A.2596-40		L.18 - h.42 - S.12	2x75W E27	L.2-75			X	I	
P.2596-30		Ø 16 - h.33	1x60W E14	L.12-60			X	I	
P.2596-60		Ø 18 - h.63	2x75W E27	L.2-75			X	I	
T.2596		Ø 18 - h.164	3x60W E27 1x100W E27	L.22-60 L.2-100			X	I	

COORDINATI

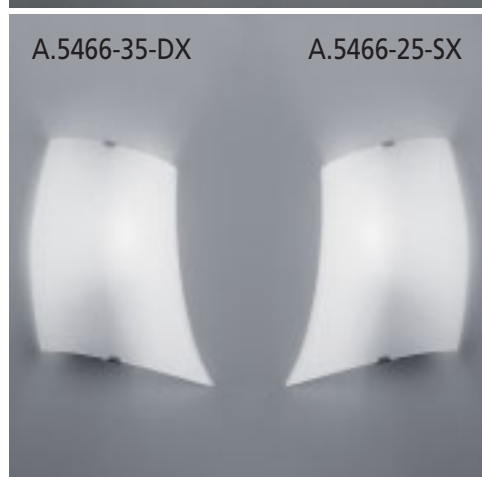




## 5466

Lampada da soffitto, parete (destra/sinistra), tavolo e terra; struttura in metallo grigio metallizzato e diffusori in vetro soffiato bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5466-30		Ø 16 - h.29	1x150W E27	L.326-150			X	I	
5466-45		Ø 23 - h.43	1x150W E27	L.326-150			X	I	
A.5466-25-DX		L.16 - h.25 - S.5	1x150W E14	L.314-150			X	I	
A.5466-25-SX		L.16 - h.25 - S.5	1x150W E14	L.314-150			X	I	
A.5466-35-DX		L.23 - h.36 - S.8	1x150W E27	L.326-150			X	I	
A.5466-35-SX		L.23 - h.36 - S.8	1x150W E27	L.326-150			X	I	
P.5466-40		L.17 - h.42	1x75W E27	L.2-75			X	II	
P.5466-60		L.25 - h.60	1x250W E27	L.326-250			X	II	
T.5466		L.43 - h.177	1x250W E27	L.326-250			X	I	X



# 3055

Serie di lampade alogene, con diffusore e struttura orientabile, da sospensione, parete e terra; struttura in metallo cromato, nichelato o ottonato e diffusori in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇
3055-1	CR-NO-OL	L.75 - h.80	1x200W R7S mm.117	L.317-200		X	X	I
3055-2	CR-NO-OL	L.150 - h.90	2x200W R7S mm.117	L.317-200		X	X	I
A.3055	CR-NO-OL	L.27 - h.25 - S.40	1x200W R7S mm.117	L.317-200		X	X	I
T.3055	CR-NO-OL	L.70x20 - h.140	1x300W R7S mm.117	L.317-300		X	X	I X

COORDINATI

3055-2-CR



CR NO OL

T.3055-NO



CR NO OL

A.3055-CR



CR NO OL

3055-1-OL



CR NO OL

## 3056 - 3057

Serie di lampade alogene da sospensione, parete e terra; struttura in metallo cromato o laccato grigio; diffusori in vetro pirex satinato.

## A.3058

Serie di lampade da parete alogene con diffusore in vetro pirex satinato orientabile, predisposte per installazione ad angolo concavo di 90°.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
3056-1	CR-GR-OL	Ø 20 - h.60	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3056-2	CR-GR-OL	L.63 - h.60	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3057-1	CR-GR-OL	Ø 20 - h.40	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3057-2	CR-GR-OL	L.46 - h.33	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3058	CR-GR-OL	L.20 - h.15 - S.28	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	



### 3110 - 3112

Serie di lampade in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili; sono presenti lampade a sospensione con asta rigida, lampade da parete e da terra.

Diametro diffusori 18 cm.

### 3111 - 3113

Serie di lampade a sospensione con asta rigida, lampade da parete e da terra; struttura in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabile. Diametro diffusori 12 cm.

### A.3114

Lampada da parete in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili. Predisposta per installazione ad angolo concavo di 90°.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3110-1		Ø 18 - L.22 - h.62	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
3110-2		Ø 18 - L.100 - h.61	2x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.3110		L.26 - h.10 - S.23	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
T.3110		Ø 25 - L.23 - h.190	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	X
3111		Ø 12 - L.30 - h.48	2x75W G9	L.215-75		X	X	II	
A.3111-1		L.12 - h.7 - S.8,5	1x75W G9	L.215-75		X	X	II	
A.3111-2		Ø 12 - L.40 - h.4 - S.19	2x75W G9	L.215-75		X	X	II	
3112-1		Ø 18 - L.22 - h.42	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
3113		Ø 12 - L.70 - h.32	2x75W G9	L.215-75		X	X	II	
A.3114		L.23 - h.4,5 - S.30	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	

COORDINATI

3110-2



3110-1



3112-1



A.3111-2



3111

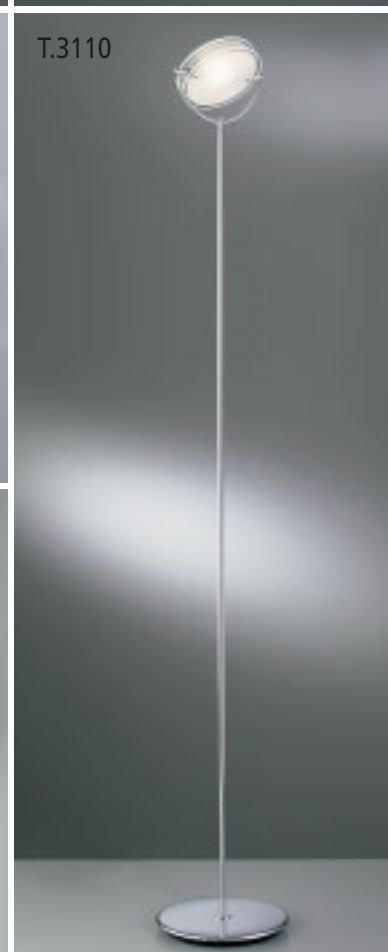


A.3110



A.3111-1

T.3110



3113



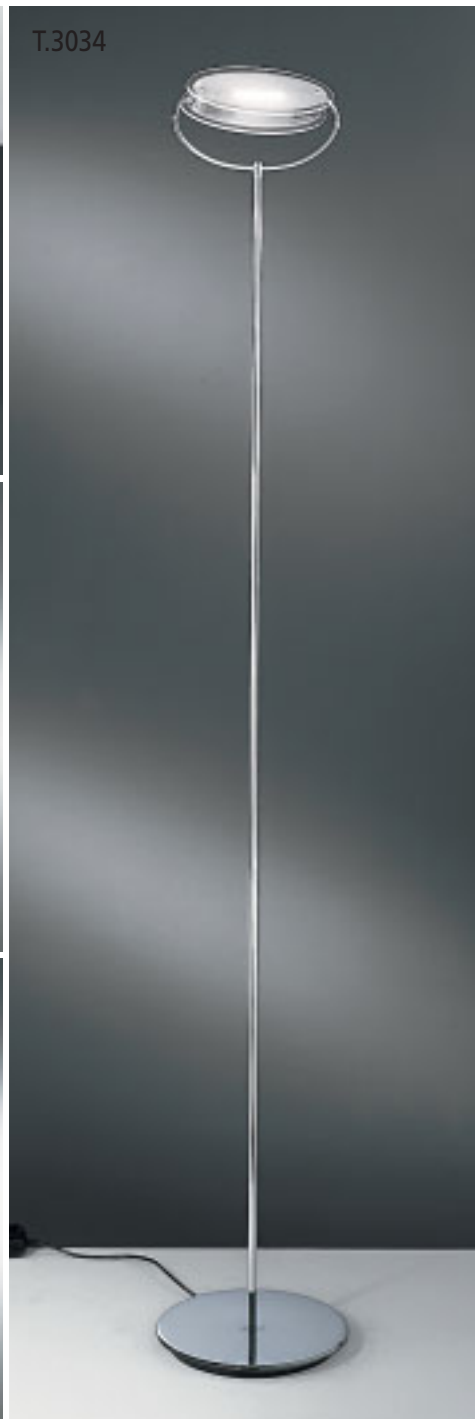
A.3114



## 3034 - 3035

Serie di lampade in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili; sono presenti lampade a sospensione con asta rigida, lampade da parete e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3034		L.28x11 - h.36	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.3034		L.28 - h.11 - S.16	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.3034-165		L.28 - h.165 - S.24	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
T.3034		L.28 - h.184	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
A.3035		L.17x - h.7 - S.11	1x75W G9	L.215-75		X	X	I	



### 3301

Sospensione con asta rigida in metallo cromato con diffusori in vetro satinato orientabili.

### 3303

Lampade da parete/plafone alogene in doppio vetro satinato e montatura con finiture cromate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3301-1		L.30 - h.67	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	II	
3301-2		L.120 - h.67	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	II	
3303-30		L.30x30 - h.6	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
3303-45		L.45x45 - h.6	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	II	

COORDINATI

3301-2



3301-1



3303-45



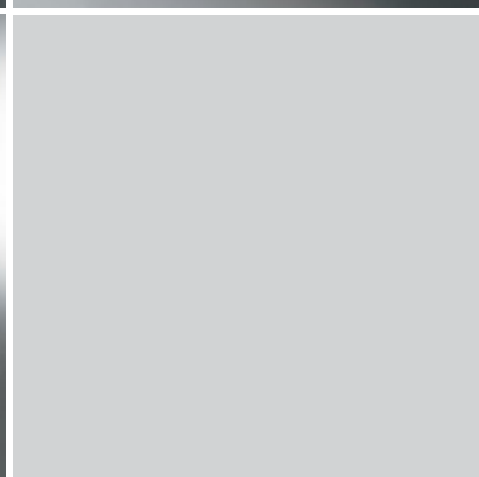
3303-30



**4700 - 4701 - 4702 - 4703 - 4704 - 4705 -  
4706 - 4707**

Serie di lampade da parete o plafone in ottone cromato con diffusori in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	Ⓢ
4703		L.26,5x14,5 - h.24	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☼	X	X	II	
4706		L.36x26 - 5,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150	☼	X	X	II	
4707		L.31x31 - h.5,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150	☼	X	X	II	
A.4700		L.18 - h.9 - 512	1x150W R7S 78mm	L.378-150	☼	X	X	II	
A.4701		L.22,5 - h.11,5 - 5.13,5	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☼	X	X	II	
A.4702		L.26,5 - h.14,5 - 5.15	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☼	X	X	II	
A.4704		L.28 - h.10 - 5.5,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150	☼	X	X	II	
A.4705		L.46 - h.10 - 5.5,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150	☼	X	X	II	



## 5391 - 5392

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; particolari in metallo cromato o nichel spazzolato e cavi a vista in cotone colorato.

## 5403 - 5404

Lampada da parete e da appoggio con diffusore in fine porcellana e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5391		h.400max	1x100W E27	L.95-100		X	X	II	
5392		h.400max	2x100W E27	L.80-100		X	X	II	
A.5391	BLU-GR-R	Ø 9 - h.12	1x75W E27	L.132-75		X	X	II	
P.5391	BLU-GR-R	Ø 8 - h.32	1x60W E27	L.80-60		X	X	II	
P.5403		Ø 15 - h.8,5	1x60W E14	L.26-60			X	II	
A.5404		L.12 - h.13 - S.16	1x60W E14	L.26-60			X	II	
P.5404		Ø 12 - h.28	1x60W E14	L.26-60			X	II	

COORDINATI





## 5239 - 5240 - 5241 - 5242

Sospensioni e plafoniere alogene in metallo cromato o verniciato.

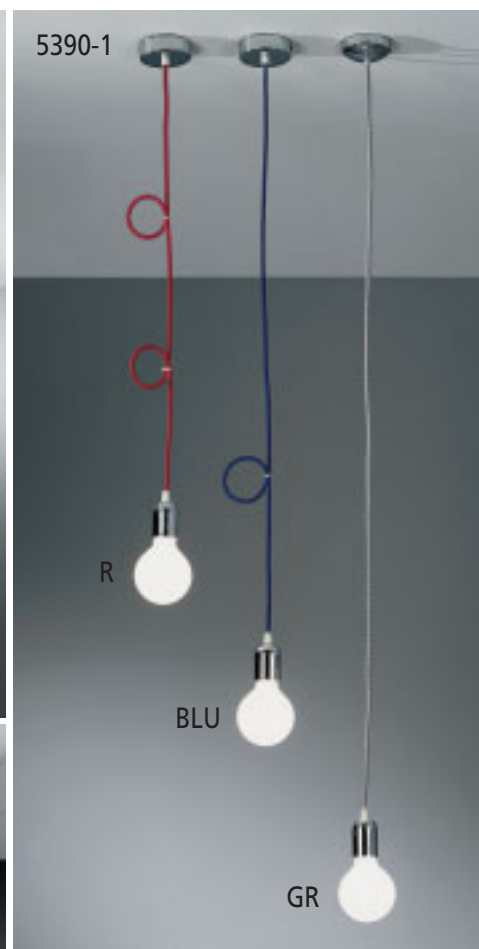
## 5390

Lampada da tavolo e da sospensione con particolari in metallo cromato e cavo colorato in cotone a vista.

## 5403 - 5404

Sospensioni con diffusore in fine porcellana e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5239	CR-N	Ø 6 - h.18	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5240	CR-N	Ø 6 - h.26	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
5241	CR-N	Ø 6 - h.18+filo	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5242	CR-N	Ø 6 - h.26+filo	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
5390-1	BLU-GR-R	Ø 9 - h.140	1x60W E27	L.100-60		X	X	I	
P.5390	BLU-GR-R	Ø 12 - h.12	1x60W E27	L.100-60			X	II	
5403		Ø 15 - h.15+filo	1x60W E14	L.32-60			X	I	
5404		Ø 12 - h.12+filo	1x60W E14	L.12-60			X	I	



## 5238 - 5258

Sospensioni con cavi in tessuto multicolore, rosone in policarbonato trasparente.

## 5390

Sospensione con particolari in metallo cromato o nichel spazzolato e cavi a vista in cotone colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5238		Ø 100 - h.100	19x40W E27	L.126-40		X	X	I	
5258		Ø 100 - h.100	19x15W E27	L.129-15		X	X	I	
5390-6	BLU-GR-R	h.250 max	6x60W E27	L.100-60		X	X	I	
5390-13	BLU-GR-R	Ø 400 max - h.250	13x40W E27	L.100-40		X	X	I	

COORDINATI

5238



5390-13-GR



BLU GR R

5258



5390-6-GR



BLU GR R

### 3104 - 3105

Sospensione e plafoniera in metallo cromato e lampadina decorativa satinata per metà.

### 3106 - 3107

Sospensione e plafoniera in metallo cromato e lampadina decorativa cromata per metà.

### 3108

Serie di lampade in metallo cromato da plafone, da parete e da tavolo; corredate di lampadina decorativa per metà cromata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3104		Ø 28 - h.28+filo	1x60W E27	L.128-60		X	X	II	
3105		Ø 28 - h.31	1x60W E27	L.128-60		X	X	II	
3106		Ø 28 - h.28+filo	1x100W E27	L.127-100		X	X	II	
3107		Ø 28 - h.31	1x100W E27	L.127-100		X	X	II	
3108		Ø 21 - h.26	1x100W E27	L.101-100		X	X	II	
A.3108-2		Ø 21 - L.46 - h.4,5 - S.24	2x100W E27	L.101-100		X	X	II	
P.3108		Ø 21 - h.26	1x100W E27	L.101-100		X	X	II	



## 5409 - 5410

Serie composta da plafoniere, lampade da tavolo e da terra in metallo cromato; sono tutte dotate di bracci flessibili per poter essere modellati a piacere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
5409-6		Ø 80 max - h.80 max	6x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
5409-13		Ø 150 max - h.70 max	13x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
P.5409		Ø 14 - h.40 max	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	II	
T.5409		Ø 26 - h.195 max	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
5410-35		h.35	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	II	
5410-60		h.60	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	II	
5410-90		h.90	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	II	

COORDINATI

5409-13



5409-6



5410-35



5410-90



5410-60



P.5409



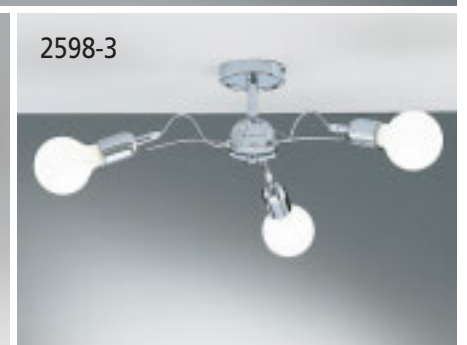
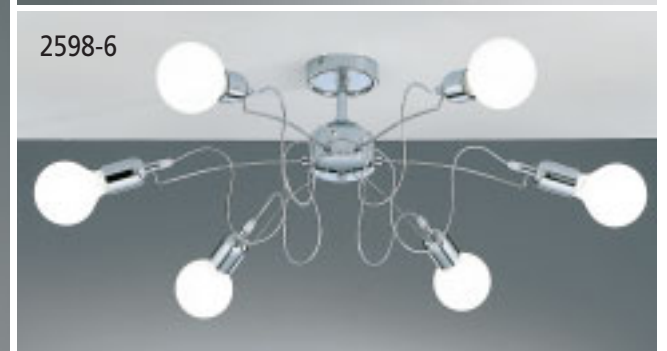
T.5409



## 2597 - 2598

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete e tavolo; struttura composta da una fine montatura in metallo cromato. L'articolo 2597-12 è fornito con la doppia accensione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
2597-3		Ø 60 - h.100	3x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
2597-6		Ø 110 - h.100	6x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
2597-12		Ø 60 - h.60	12x40W E27	L.100-40	☉	X	X	I	
2598-3		Ø 60 - h.22	3x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
2598-6		Ø 93 - h.22	6x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
A.2598-1		Ø 13 - h.29 - S.14	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
A.2598-3		L.50 - h.45 - S.20	3x60W E27	L.100-60	☉	X	X	I	
P.2598		Ø 12 - h.26	1x60W E27	L.100-60	☉	X	X	II	



## 3460 - 3461

Sistema di illuminazione, la cui struttura é composta da bracci completamente flessibili, permettendo così di far assumere alla lampada la forma desiderata, inoltre si può ulteriormente personalizzare scegliendo come corpo illuminante tra diverse tipologie di lampadine (vedi esempi applicativi nelle foto).

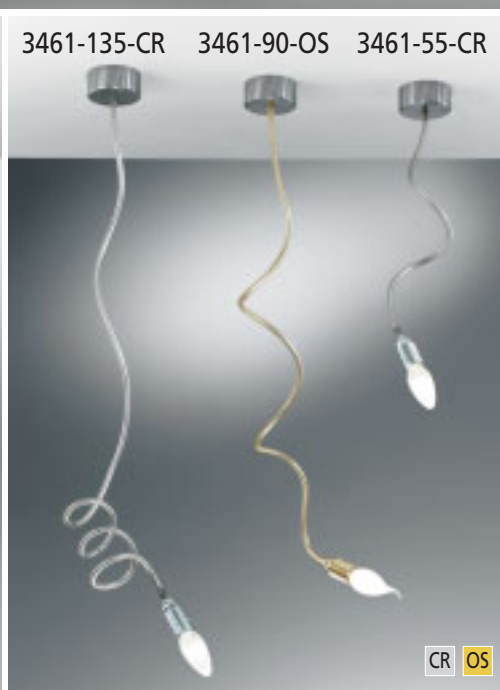
La serie prevede versioni da soffitto, parete e terra.

Struttura composta da bracci flessibili in ottone o alluminio lucidato e da particolari (rosoni e basamenti) in metallo non trattato.

Le dimensioni riportate sono indicative.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3460-6	CR-OS	Ø 50 - h.60 max	6x60W E14	L.31-60		20	X	I	
3460-13	CR-OS	Ø 60 - h.150 max	13x60W E14	L.32-60		20	X	I	
3460-31	CR-OS	Ø 70 - h.150 max	31x60W E14	L.32-60		20	X	I	
A.3460-3	CR-OS	L.35 - h.40 - S.25	3x60W E14	L.26-60		20	X	I	
3461-55	CR-OS	Ø 8 - h.55 max	1x60W E14	L.32-60		20	X	I	
3461-90	CR-OS	Ø 8 - h.90 max	1x60W E14	L.26-60		20	X	I	
3461-135	CR-OS	Ø 8 - h.135 max	1x60W E14	L.32-60		20	X	I	

COORDINATI






## 3460

Sistema di illuminazione, la cui struttura é composta da bracci completamente flessibili, permettendo così di far assumere alla lampada la forma desiderata, inoltre si può ulteriormente personalizzare scegliendo come corpo illuminante tra diverse tipologie di lampadine (vedi esempi applicativi nelle foto).

La serie prevede versioni da soffitto, parete e terra.

Struttura composta da bracci flessibili in ottone o alluminio lucidato e da particolari (rosoni e basamenti) in metallo non trattato.






Le dimensioni riportate sono indicative.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3460-9	CR-OS	Ø 50 - h.110 max	9x60W E14	L.32-60		20	X	I	
3460-19	CR-OS	Ø 70 - h.150 max	19x60W E14	L.31-60		20	X	I	
T.3460	CR-OS	Ø 60 - h.210 max	19x60W E14	L.26-60		20	X	I	



## 5405

Sospensioni e lampada da tavolo con diffusore in pvc accoppiato a tessuto in cotone. Diffusore schermante in plexiglass opale posto inferiormente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5405-30		Ø 30 - h.40+filo	1x100W E27	L.1-100			X	I	
5405-50		Ø 50 - h.40+filo	1x100W E27	L.1-100			X	I	
5405-70		Ø 70 - h.40+filo	1x100W E27	L.1-100			X	I	
P.5405		Ø 20 - h.44	1x40W E14	L.32-40			X	II	

COORDINATI

5405-70



5405-50



5405-30



P.5405





## 3286 - 3287

Serie di lampade a sospensione, a plafone e da tavolo; struttura in nichel spazzolato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3286-16		Ø 16 - h.14	1x60W G9	L.215-60				X	I
3286-40		Ø 40 - h.36	3x100W E27	L.2-100				X	I
3286-50		Ø 48 - h.36	3x100W E27	L.2-100				X	I
3287-16		Ø 16 - h.14	1x60W G9	L.215-60				X	II
3287-35		Ø 36 - h.27	1x100W E27	L.2-100				X	II
3287-50		Ø 48 - h.36	3x75W E27	L.2-75				X	II
3287-2		Ø 36 - h.27	2x100W E27	L.2-100				X	I
P.3287-16		Ø 16 - h.14	1x60W G9	L.215-60				X	II
P.3287-35		Ø 36 - h.27	1x75W E27	L.2-75				X	II
P.3287-50		Ø 48 - h.36	1x100W E27	L.2-100				X	II X



# 3350

Serie di lampade alogene orientabili da plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro pirex metà serigrafato e metà trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3350		L.29 - S.22	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3350-1		L.29 - h.68	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3350-2		L.120 - h.68	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3350-1		L.29 - S.22	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3350-185		L.29 - h.180 - S.65	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	X
T.3350-1		L.29 - h.190 - S.65	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	X
T.3350-2		L.29 - h.190 - S.65	1x200W R7S 117mm 1x50W GU10	L.317-200 L.222-50	 	X X	X X	I I	X X

COORDINATI

3350-2



3350



A.3350-1



3350-1



A.3350-185



T.3350-1



T.3350-2



### 3181 - 3182 - 3183

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione con asta rigida regolabile, parete, tavolo e terra; struttura in metallo cromato, nichel satinato, grigio, nero e oro satinato; diffusore in vetro pirex serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
A.3181	CR-GR-N-OS	L.28 - h.17 - S.13	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
3182-1	CR-GR-N-OS	L.32 - h.58/86	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3182-2	CR-GR-N-OS	L.32x26 - h.58/86	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3182	CR-GR-N-OS	L.32 - h.17 - S.17	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
T.3182	CR-GR-N-OS	L.32 - h.178	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
3183-1	CR-GR-N-OS	L.32 - h.19	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3183-2	CR-GR-N-OS	L.32x26 - h.19	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	



## 1788 - 1789

Lampada da parete, plafone e da terra alogena; struttura in metallo verniciato grigio alluminio, nero o cromato. Diffusore in vetro borosilicato satinato di forma ellittica. Le versioni A.1788, A.1789 e 1788-(1o2) sono orientabili.

### A.1791

Lampada da parete alogena in metallo cromato, grigio o nero. Diffusore in vetro borosilicato di forma ellittica. Predisposta per l'installazione su angolo concavo di 90°.

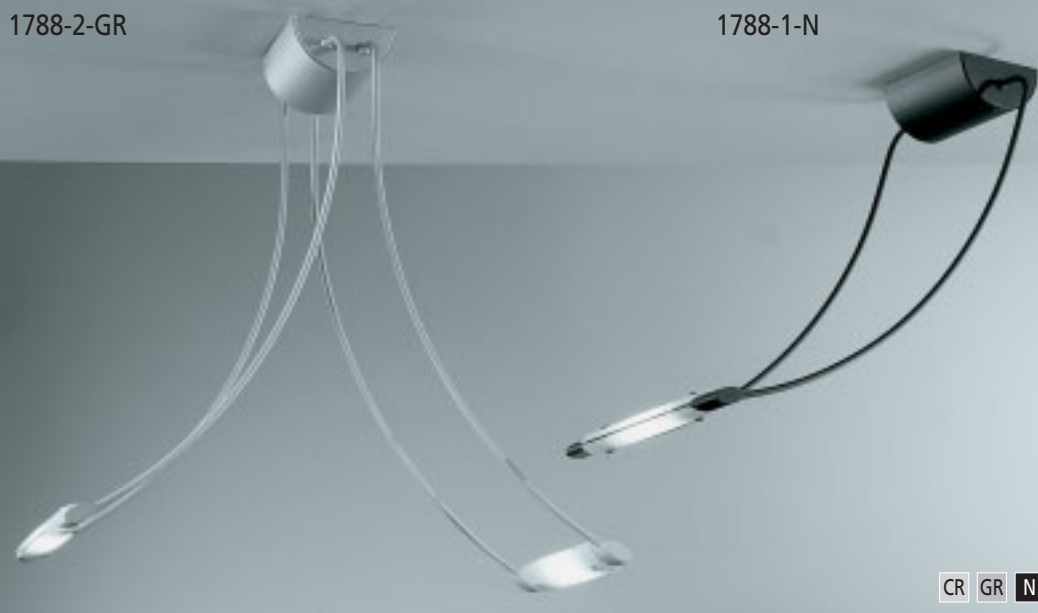
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
1788-1	CR-GR-N	L.30 - h.73	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	
1788-2	CR-GR-N	L.30 - h.73	2x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	
1789	CR-GR-N	L.30 - h.70	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	
A.1788	CR-GR-N	L.30 - h.24 - S.35	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	
A.1789	CR-GR-N	L.30 - h.9 - S.15	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	
T.1788	CR-GR-N	L.30 - h.186	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	X
A.1791	CR-GR-N	L.30 - h.18 - S.20	1x200W R7S 117mm	L.317-200	☹	X	X	I	

COORDINATI

1788-2-GR

1788-1-N

T.1788-CR



CR GR N

A.1791-CR

1789-CR



CR GR N

CR GR N

A.1789-GR

A.1788-CR



CR GR N

CR GR N

CR GR N

CR GR N

# 1735

Lampada da parete, plafone e da terra alogena; struttura in metallo verniciato, cromato o nichel satinato. Diffusore in vetro borosilicato satinato di forma cilindrica, con parabola in rete orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
1735-35	CR-GR-N-NO	L.30 - h.14 - S.28	1x200W R7S 117mm	L.317-200	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1735-70	CR-GR-N-NO	L.30 - h.73	1x200W R7S 117mm	L.317-200	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A.1735	CR-GR-N-NO	L.30 - h.25 - S.11	1x200W R7S 117mm	L.317-200	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
T.1735	CR-GR-N-NO	L.30 - h.196	1x200W R7S 117mm	L.317-200	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

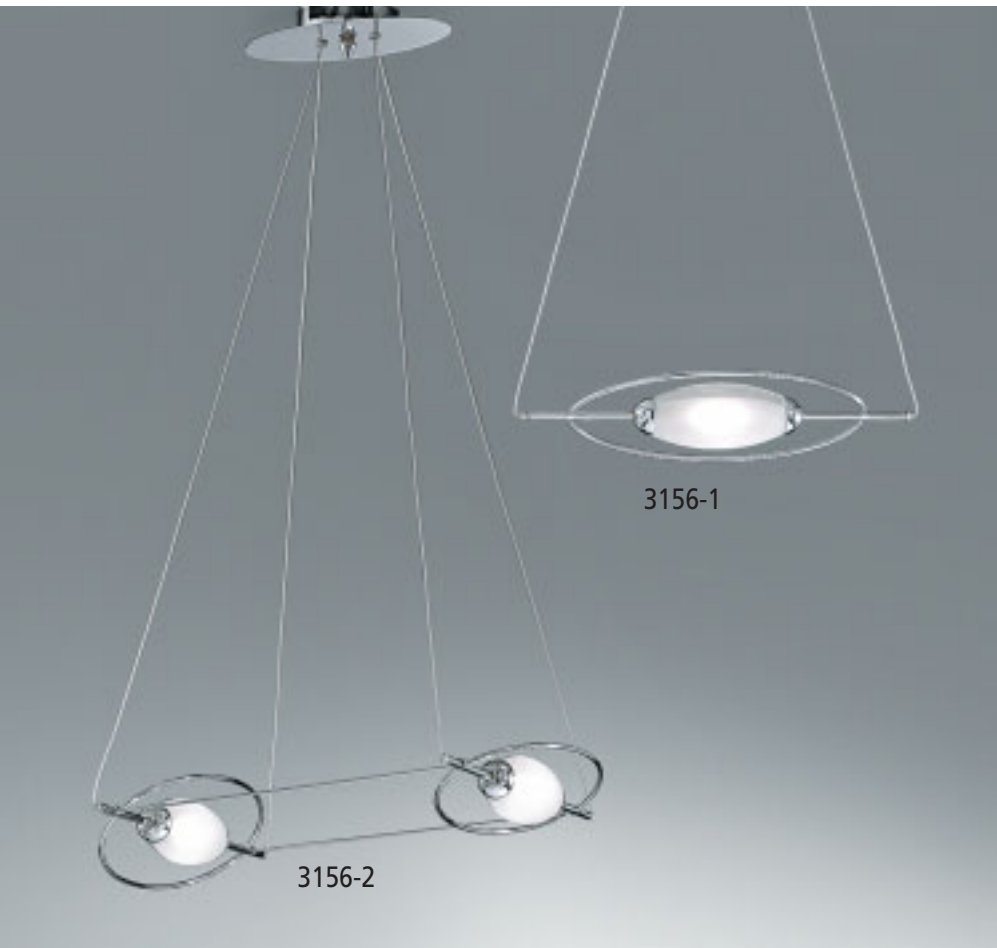


## 3156 - 3157

Serie di lampade alogene a sospensione, plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato con diffusori in vetro pirex parzialmente satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3156-1		L.37x14 - h.100	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
3156-2		L.37x48 - h.100	2x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
3157-2		L.26x20 - h.12	2x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.3157		L.26 -h.20 - S.13	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
T.3157		L.33 - h.170	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	X

COORDINATI



T.3157



A.3157



## 2138

Lampade alogene da terra, parete e plafone; struttura in metallo cromato e policarbonato con diffusore in vetro borosilicato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
2138		L.34 - h.39	1X300W R7S 117mm	L.317-300	☺	X 40	X	II	
A.2138		L.34 - h.21 - S.28	1X300W R7S 117mm	L.317-300	☺	X 40	X	II	
T.2138		L.34 - h.190	1X300W R7S 117mm	L.317-300	☺	X 40	X	II	X



Per il sistema a cavo consultare il catalogo a pagina 370



## 5696

Serie di lampade alogene da sospensione; struttura in metallo cromato e diffusori orientabili in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5696-4		L.28x26 - h.100	4x40W G9	L.215-40		X 20	X	X	I
5696-6		L.46x26 - h.100	6x40W G9	L.215-40		X 20	X	X	I
5696-8		L.64x26 - h.100	8x40W G9	L.215-40		X 20	X	X	I

COORDINATI

5696-8



5696-6



5696-4





## 5694 - 5695

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato e diffusori orientabili in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5694-3		L.50 - S.17	3x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
5694-4		L.25x25 - h.17	4x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.5694		L.6 - h.12 - S.10	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
5695-2		L.40x19 - h.100	2x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
5695-4		L.70x19 - h.100	4x40W G9	L.215-40		X	20	X	I



## 5642

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato, diffusore orientabile in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5642		Ø 30 - h.20	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5642-1		L.11 - h.38	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5642-3		L.37 - h.30	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5642-4		L.90x30 - h.100	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5642-6		L.100x30 - h.100	6x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.5642		L.11 - h.10 - S.18	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	

COORDINATI

5642-3



5642-1



5642-6



5642



5642-4



A.5642







### 3341

Lampada da plafone e sospensione con asta telescopica; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

### 5394

Lampada da plafone o sospensione, la cui struttura é composta da una lastra in cristallo trasparente con zona centrale satinata e particolari in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	Ⓢ
3341		L.59x29 - h.55/80	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	20	X	I
3341-60		L.59x29 - h.16	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	20	X	I
5394-6		L.46x35 - h.10	6x60W E14	L.12-60		X		X	I
5394-14		L.80x40 - h.150	14x40W E14	L.12-40		X		X	I

5394-14



3341-60



3341










5394-6



## 3336

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo laccato grigio e diffusori in vetro satinato.








Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3336-1		L.10 - h.140	1x75W E27	L.2-75		20	X	I	
3336-3		L.34x10 - h.140	3x75W E27	L.2-75		20	X	I	
3336-4		L.22 - h.140	4x75W E27	L.2-75		20	X	I	
3336-5		L.58x10 - h.140	5x75W E27	L.2-75		20	X	I	
3336-6		L.34x22 - h.140	6x75W E27	L.2-75		20	X	I	
A.3336		L.10 - h.18 - S.12	1x75W E27	L.2-75		20	X	I	
P.3336		L.10 - h.22	1x75W E27	L.2-75		20	X	II	

COORDINATI



## 3598

Serie di lampade da sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo cromato con particolari, nelle versioni da tavolo e terra, in metallo verniciato grigio; diffusori in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3598-2		L.51x10 - h.82	2x150W E27	L.326-150		20	X	I	
3598-20		L.10- h.20+filo	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3598-40		L.10- h.40+filo	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
A.3598		L.10 - h.23 - S.16	1x150W E27	L.326-150		20	X	I	
P.3598-20		L.15 - h.25	1x100W E27	L.2-100		20	X	II	
P.3598-40		L.10 - h.43	1x100W E27	L.2-100		20	X	II	
T.3598		L.10 - h.163	1x150W E27	L.326-150		20	X	I	X



### 3179

Lampada da parete e terra, struttura in ottone nichelato e vetro bianco satinato.

### 5482

Lampada da terra, struttura in metallo nichel spazzolato, diffusore in vetro bianco o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕	
A.3179-70		Ø 21 - h.70 - S.24	1x100W E27	L.326-100				X	I	
A.3179-120		Ø 21 - h.127 - S.24	1x100W E27	L.326-100				X	I	
T.3179		Ø 21 - h.180	1x150W E27	L.326-150				X	I	X
T.5482	AM-B	Ø 21 - h.184	3x100W E27	L.326-100				X	I	X

A.3179-120



T.3179



T.5482-B



AM B

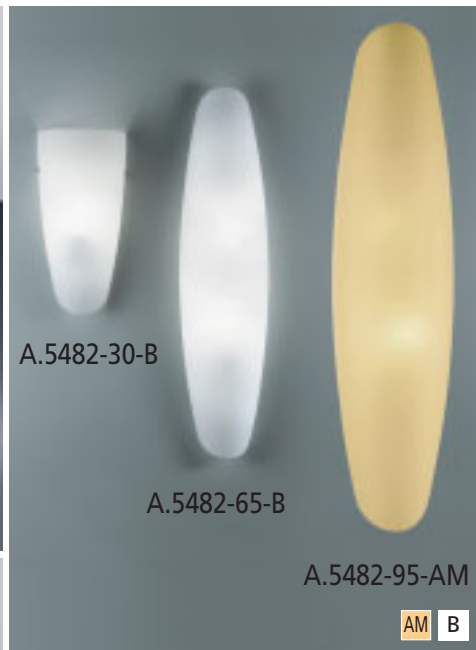
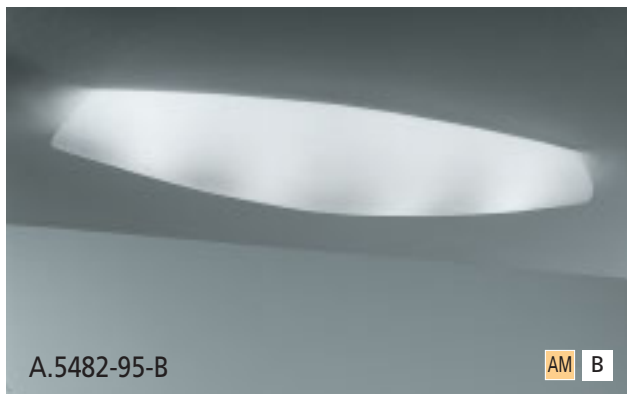
A.3179-70



## 5482 - 5484

Lampada da plafone, sospensione, parete tavolo e terra; diffusore in vetro satinato e struttura in metallo nichelato o cromo nelle versioni da tavolo e terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Touch icon	LED icon
5482-65	AM-B	L.64 - h.42	2x100W E27	L.2-100			X	I	
5482-95	AM-B	L.95 - h.86	4x100W E27	L.2-100			X	I	
A.5482-30	AM-B	L.33 - h.15 - S.7	1x150W E27	L.326-150			X	I	
A.5482-65	AM-B	L.64 - h.15 - S.8	2x60W E27	L.2-60			X	I	
A.5482-95	AM-B	L.93 - h.13 - S.8	4x60W E27	L.2-60			X	I	
P.5484-35	AM-B	L.11 - h.42	1x75W E27	L.2-75			X	II	
P.5484-50	AM-B	L.13 - h.62	1x150W E27	L.326-150			X	II	
T.5484	AM-B	L.30 - h.184	1x150W E27	L.326-150			X	I	X



## 3006 - 3007

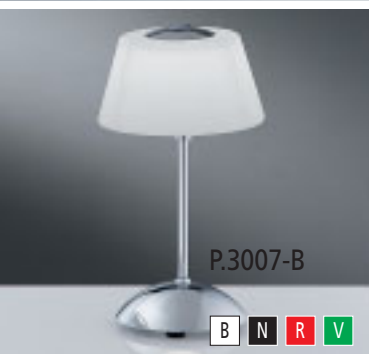
Serie composta da sospensioni e lampade da tavolo; struttura in metallo cromato e diffusore in vetro colorato (4 colori disponibili).

## 4384

Lampada da terra, da parete e a sospensione in vetro satinato con montatura in metallo cromato. Nella confezione sono inclusi dei filtri colorati da applicare all'interno del diffusore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3006	B-N-R-V	Ø 34 - h.25+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
3007	B-N-R-V	Ø 14 - h.14	1x60W E14	L.12-60			X	II	
P.3007	B-N-R-V	Ø 14 - h.25	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
4384-20		Ø 18 - h.33+filo	1x60W E27	L.2-60			X	I	
4384-30		Ø 26 - h.38+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
A.4384		L.18 - h.28 - S.20	1x60W E27	L.2-60			X	I	
T.4384		Ø 30 - h.178	1x250W E27	L.326-250		X	X	I	X

COORDINATI





## 5815 - 5816

Serie di lampadari da parete, plafone, tavolo e terra in metallo verniciato e diffusore in vetro bianco satinato.

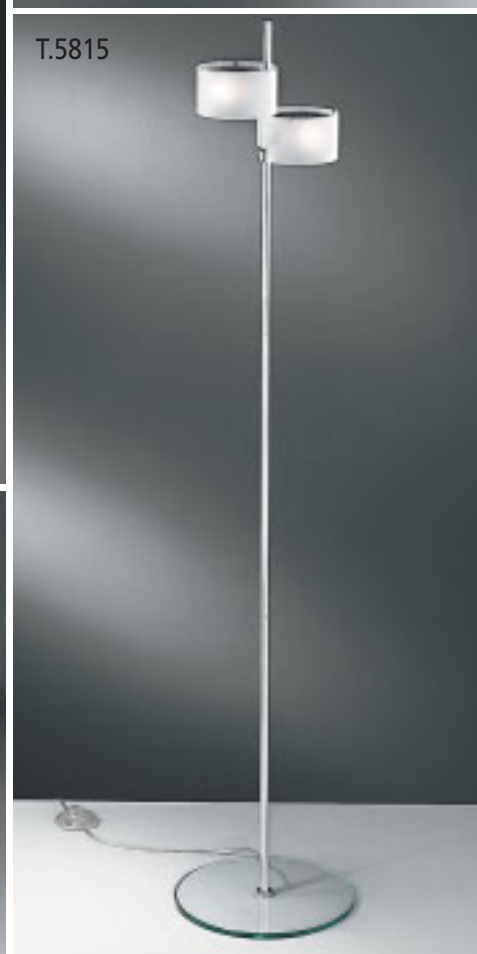
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5815-3		Ø 37 - h.39	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5815-5		Ø 37 - h.39	5x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.5815		L.12 - h.18 - S.15	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
P.5815		Ø 20 - h.43	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
T.5815		Ø 28 - h.138	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.5816		L.24,5 - h.18 - S.15	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	



A.5815



T.5815



P.5815



A.5816



## 2026

Sospensioni e lampade da tavolo o terra in vetro colorato e decorato. La montatura della sospensione è in metallo cromato.

## 3487

Sospensione in vetro colorato con rifinitura dorata interna e montatura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2026	AR-N-R	Ø 21 - h.37+filo	1x100W E27	L.2-100			X	I	
P.2026-60	AR-N-R	Ø 13,5 - h.61	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.2026-80	AR-N-R	Ø 14,5 - h.80	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.2026-100	AR-N-R	Ø 15,5 - h.100	1x60W E27	L.2-60			X	II	
3487-25	AR-R-V	Ø 22 - h.32+filo	1x100W E27	L.2-100			X	I	
3487-35	AR-R-V	Ø 33 - h.38+filo	1x100W E27	L.100-100			X	I	

COORDINATI



## 3288 - 3289

Serie composta da sospensione, plafone, lampada da parete, da tavolo e da terra; strutture rifinite in metallo cromato e in grigio satinato, diffusori in vetro satinato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3288-20		L.23x12 - h.20+filo	1x100W E27	L.326-100		X	X	II	
3288-40		L.41x20 - h.19+filo	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	II	
A.3288-30		L.33 - h.19 - S.10	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.3288-40		L.41 - h.19 - S.9,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
P.3288		L.22x14 - h.18	1x60W E14	L.12-60			X	II	
T.3288		L.41x20 - h.187	1x200W R7S 117mm 2x100W E27	L.317-200 L.2-100	 	X X	X	II	
3289-2		L.140 max - h.20+filo	2x100W E27	L.326-100		X	X	II	
A.3289		L.41 - h.38 - S.10,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	



### 3358

Lampada alogena da sospensione con due vetri curvati pirex satinati e serigrafati. Particolari in metallo grigio.

### 3458

Lampada alogena da sospensione e parete, particolari in metallo grigio e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3358		L.61x37 - h.120	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3458		L.32x65 - h.150	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.3458-15		L.14 - h.14 - S.14	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.3458-20		L.26 - h.25 - S.22	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	

COORDINATI

3358



3458



A.3458-15



A.3458-20



## 3836 - 3837

Serie di lampade alogene da plafone/parete, sospensione, tavolo e terra; struttura in metallo grigio, diffusori in vetro satinato serigrafato con inserti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3836-40		L.40x9 - h.30-100	2x75W G9	L.215-75		X 20	X	I	
3836-60		L.60x30 - h.30-100	3x75W G9	L.215-75		X 20	X	I	
P.3836-20		L.12x7 - h.50	1x75W G9	L.215-75		X 20	X	II	
P.3836-40		L.40x9 - h.66	2x75W G9	L.215-75		X 20	X	II	
T.3836		L.40x9 - h.166	2x75W G9	L.215-75		X 20	X	I	
3837-40		L.40x30 - h.5	2x75W G9	L.215-75		X 20	X	I	
3837-60		L.60x30 - h.6	3x75W G9	L.215-75		X 20	X	I	



### 3134

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo nichelato, particolari in metallo cromato. Diffusori composti da due cristalli satinati.

### 3137

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato, profili in legno wenghè. Diffusori composti da due cristalli satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
3134		L.50 - h.90	1x200W R7S mm.117	L.317-200	X	X	I		
3134-20		L.20x20 - h.5	1x75W G9	L.213-75	X	X	I		
3134-30		L.30x30 - h.7	1x100W R7S mm.117	L.317-100	X	X	I		
3134-40		L.40x40 - h.7	1x150W R7S mm.117	L.317-150	X	X	I		
A.3134		L.29 - h.14,5 - S.6	1x100W R7S mm.117	L.317-100	X	X	I		
3137		L.51x51	1x200W R7S mm.117	L.317-200	X	X	I		
3137-20		L.21x21 - h.5	1x75W G9	L.213-75	X	X	I		
3137-30		L.31x31 - h.7	1x100W R7S mm.117	L.317-100	X	X	I		
3137-40		L.41x41 - h.7	1x150W R7S mm.117	L.317-150	X	X	I		
A.3137		L.30 - h.14 - S.6	1x100W R7S mm.117	L.317-100	X	X	I		

COORDINATI



3134



3137



A.3134

3134-40

3134-30

3134-20



A.3137

3137-40

3137-30

3137-20

### 3375

Sospensione e lampada da parete alogene in vetro cristallo e montatura di metallo nichelato.

### 5520

Sospensione e lampada da parete fluorescenti in metallo color grigio e doppio diffusore in plexiglass satinato.

### 5697


Lampada alogena da sospensione con montatura in metallo cromato e diffusore composto da due cristalli.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3375		L.35x67 - h.4+filo	1x200W R7S mm.117	L.317-200	X	X	II		
A.3375		L.24,5x28	1x200W R7S mm.117	L.317-200	X	X	II		
5520		L.10,5x90 - h.4,5+filo	2x21W T5	L.505-21-84	X	X	I		
A.5520		L.60 - h.4,5 - s.10,5	1x14W T5	L.505-14-84	X	X	I		
5697		L. 70x19 - h.100	4x40W G9	L.215-40	X	X	I		



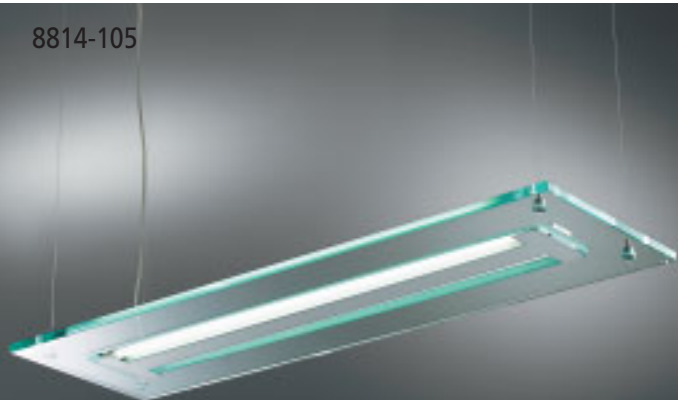
## 8814 - 8815 - 8816

Sospensione, plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo cromato, vetro cristallo temperato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
8814-75		L.75x30 - h.120max	2x24W G5	L.505-24		X	X	I	
8814-105		L.105x30 - h.120max	2x39W G5	L.505-39		X	X	I	
8815		L.70x35 - h.120max	2x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.8815		L.56 - h.5 - S.14	2x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
8816		L.30x20 - h.9	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	
A.8816-16		L.16 - h.5 - S.14	1x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.8816-28		L.28 - h.4 - S.14	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	

COORDINATI

8814-105



8816



8814-75



A.8816-16



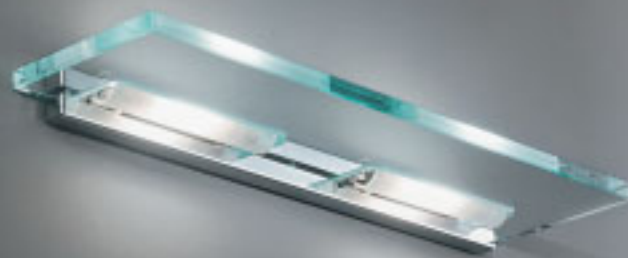
A.8816-28



8815








A.8815

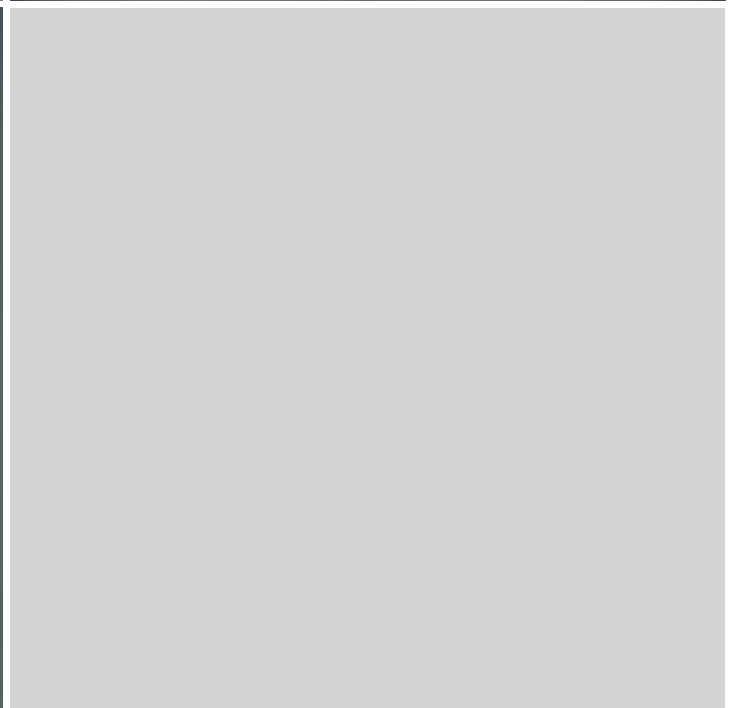




## 8827 - 8828


Serie composta da sospensione, plafoniere, appliques in metallo verniciato grigio e vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
8827		L.99x7 - h.140max	2x39W G5	L.505-39 	X		X	I	
8828-18		L.17,5 - h.17,5 - S.6	1x60W G9	L.215-60 	X		X	I	
8828-56		L.56x35 - h.6	2x36W 2G11	L.804-36 	X		X	I	
8828-70		L.68x35 - h.6	2x55W 2G11	L.804-55 	X		X	I	
8828-170		L.166x29 - h.9,5	2x80W G5	L.505-80 	X		X	I	



## 5488

Serie composta da sospensioni, plafoniere e lampade da tavolo in metallo verniciato bianco o cromate, diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5488-16	B-CR	Ø 16 - h.15+filo	1x40W E14	L.12-40			X	II	
5488-20	B-CR	Ø 20 - h.19+filo	1x60W E27	L.2-60			X	II	
5488-30	B-CR	Ø 30 - h.29+filo	1x100W E27	L.2-100			X	II	
5488-40	B-CR	Ø 40 - h.39+filo	1x150W E27	L.326-150			X	II	
P.5488-16	B-CR	Ø 16 - h.15	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5488-20	B-CR	Ø 20 - h.19	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.5488-30	B-CR	Ø 30 - h.29	1x100W E27	L.2-100			X	II	
P.5488-40	B-CR	Ø 40 - h.39	1x150W E27	L.326-150			X	II	

COORDINATI

5488-40-CR



5488-30-B

5488-16-CR

5488-20-B



P.5488-30-CR

P.5488-40-B

P.5488-20-B

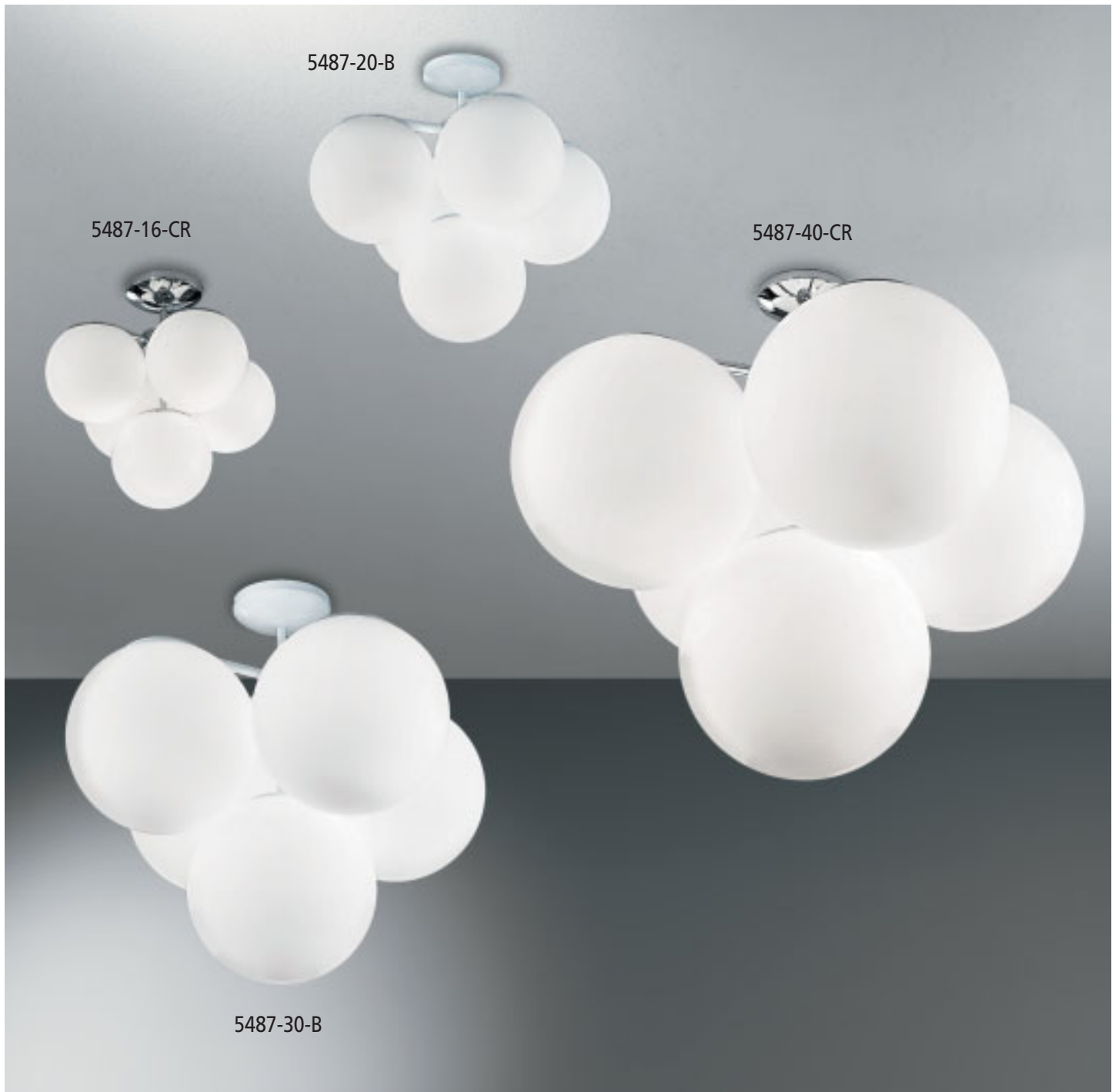
P.5488-16-CR



## 5487







Serie composta da plafoniere in metallo verniciato bianco o cromate, diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5487-16	B-CR	Ø 40 - h.38	5x40W E14	L.12-40			X	I	
5487-20	B-CR	Ø 50 - h.45	5x60W E27	L.2-60			X	I	
5487-30	B-CR	Ø 70 - h.65	5x100W E27	L.2-100			X	I	
5487-40	B-CR	Ø 90 - h.85	5x150W E27	L.326-150			X	I	



## 5462 - 5463

Sospensione, lampada da parete, tavolo e terra in metallo nichelato con inserti in legno tinta wenghè; diffusore in vetro satinato.








Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
5462-20-WE		Ø 10 - h.20	1x60W E14	L.12-60			X	I	
5462-40-WE		Ø 13 - h.40	1x150W E27	L.326-150			X	I	
P.5462-20-WE		Ø 12 - h.25	1x60W E14	L.12-60			X	II	
P.5462-40-WE		Ø 15 - h.43	1x150W E27	L.326-150			X	II	
A.5463-20-WE		L.20 - h.25 - S.10	1x150W E14	L.314-150			X	I	
A.5463-30-WE		L.30 - h.37 - S.15	1x150W E27	L.326-150			X	I	
P.5463-20-WE		L.30x8 - h.42	1x60W E14	L.12-60			X	II	
P.5463-30-WE		L.30x10 - h.62	1x250W E27	L.326-250			X	II	
T.5463-WE		L.30x10 - h.185	1x250W E27	L.326-250			X	I	X

COORDINATI



## 2534 - 2535

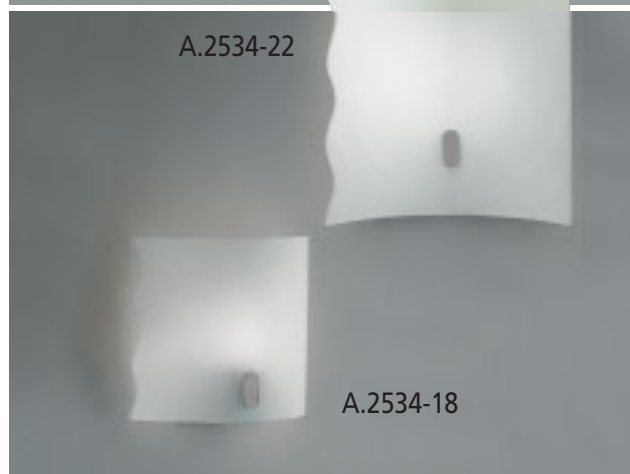
Plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra; struttura in metallo nichelato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	Ⓢ
2534-35		L.32x32 - h.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	
2534-45		L.42x42 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
A.2534-18		L.18 - h.16 - S.7	1x60W E14	L.12-60			X	I	
A.2534-22		L.22 - h.22 - S.8	1x60W E14	L.12-60			X	I	
P.2534		L.18 - h.39	1x60W E14	L.12-60			X	II	
T.2534		L.22 - h.175	1x100W E14	L.314-100			X	II	
A.2535		L.22 - h.30 - S.10	1x60W E14	L.12-60			X	I	



2534-45

2534-35



A.2534-22

A.2534-18



A.2535



T.2534

P.2534

## 2938

Lampada da plafone e sospensione con struttura in metallo nichel satinato; diffusore con doppi vetri curvati e acidati.

## 3005

Sospensioni e lampade da tavolo in diverse misure; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro colorato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
2938		L.53x40 - h.90 max	1x200W R7S mm.117	L.317-200		X	X	I
2938-30		L.24x30 - h.21	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I
2938-40		L.43x32 - h.27	1x200W R7S mm.117	L.317-200		X	X	I
3005-20	AR-B-BLU-R-V	Ø 19 - h.14	1x60W E27	L.2-60			X	I
3005-30	AR-B-BLU-R-V	Ø 30 - h.15	1x100W E27	L.100-100		X	X	I
3005-40	AR-B-BLU-R-V	Ø 40 - h.16,5	1x100W E27	L.100-100		X	X	I
P.3005-20	AR-B-BLU-R-V	Ø 19 - h.30	1x40W E14	L.12-40			X	I
P.3005-30	AR-B-BLU-R-V	Ø 30 - h.43	1x60W E27	L.2-60			X	I

COORDINATI



## 5485 - 5486

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da tavolo e piantana telescopica ad arco. Struttura in metallo cromato e diffusore in perlex trasparente e colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5485	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.31+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
5486	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.48	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
P.5486-25	AR-BLU-CRI	Ø 25 - h.38	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5486-40	AR-BLU-CRI	Ø 40 - h.57	1x60W E27	L.2-60			X	II	
T.5486	AR-BLU-CRI	L.130-180 - h.240-215	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	



## 501

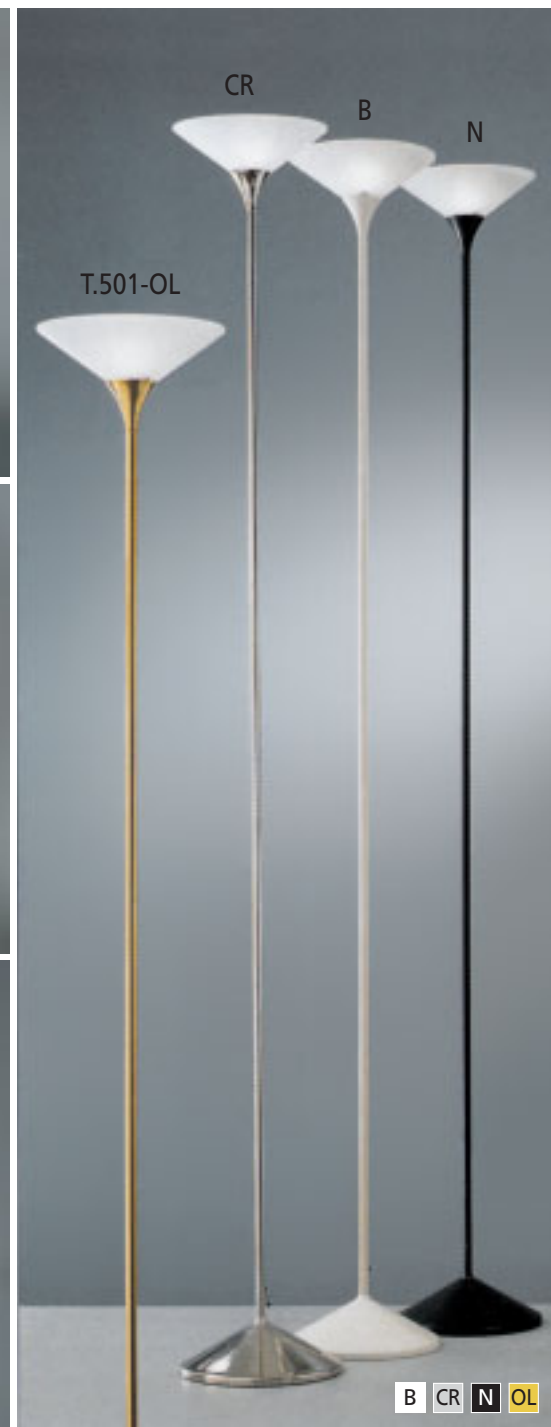
Lampada alogena da parete e da terra; struttura in metallo laccato od ottonato; vetri satinati centrifugati.

## 511

Plafoniera alogena con supporti in metallo laccato o ottonato, vetro satinato centrifugato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.501-25	B-CR-N-OL	L.24 - h.9 - S.12	1x250W R7S mm.78	L.378-250		X	X	I	
A.501-35	B-CR-N-OL	L.35 - h.12 - S.18	1x300W R7S mm.117	L.317-300		X	X	I	
T.501	B-CR-N-OL	Ø24 - h.195	1x250W E14	L.314-250		X	X	I	X
511-35	B-CR-N-OL	Ø34 - h.11	1x250W R7S mm.117	L.317-250		X	X	I	
511-45	B-CR-N-OL	Ø45 - h.12	1x250W R7S mm.117	L.317-250		X	X	I	
511-60	B-CR-N-OL	Ø57 - h.13	1x300W R7S mm.117	L.317-300		X	X	I	

COORDINATI












## 3367 - 3368

Lampada da tavolo, parete e sospensione; struttura in metallo nichelato con vetri bianco satinati.

La versione da parete (A.3368) è corredata di interruttore a tirante.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3367-3		Ø 60 - h.20+filo	3x60W E14	L.12-60		20	X	I	
3367-5		Ø 68 - h.20+filo	5x60W E14	L.12-60		20	X	I	
3368-1		Ø 40 - h.20+filo	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
3368-2		L.72x30 - h.20+filo	2x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3368-3		L.78x18 - h.20+filo	3x60W E14	L.12-60		20	X	I	
A.3368		L.22 - h.18 - S.23	1x60W E14	L.12-60		20	X	I	
P.3368		Ø 22 - h.33	1x60W E14	L.12-60		20	X	II	



## 3865

Lampade da terra, tavolo, parete e sospensione. Struttura in metallo verniciato colore alluminio anodizzato, diffusore in vetro bianco acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3865		L.21 - h.50 + filo	1x150W E27	L.326-150				X	I
A.3865		L.14 - h.28 - S.16	1x100W E14	L.314-100				X	I
P.3865-40		L.14 - h.40	1x100W E14	L.314-100				X	I
P.3865-70		L.24 - h.68	1x150W E27	L.326-150				X	I
T.3865		L.30 - h.190	1x250W E27	L.326-250				X	I X

COORDINATI

3865



A.3865



P.3865-70

P.3865-40

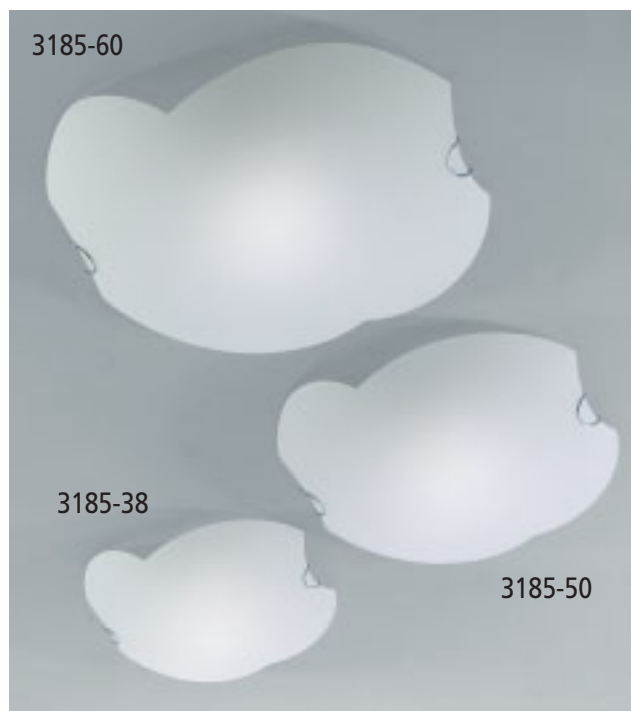


T.3865

## 3184 - 3185






Serie di lampade da parete, plafone, tavolo, terra e sospensione con asta rigida regolabile; diffusore in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
3184-50		L.50x42 - h.58/90	1x250W R7S 117mm	L.317-250		X	X	I	
3184-60		L.60x48 - h.60/90	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.3184		L.26 - h.22 - S.7	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
P.3184		L.27x23 - h.30	1x60W E14	L.12-60			X	II	
T.3184		L.31 - h.184	1x250W E27	L.326-250			X	I	X
3185-38		L.38x30 - h.11	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3185-50		L.52x42 - h.14	1x250W R7S 117mm	L.317-250		X	X	I	
3185-60		L.60x48 - h.16	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	



## 4560

Serie di lampade da plafone, sospensione asta telescopica, parete, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4560-3		L.70 - h.65	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	
4560-4		L.85x30 - h.85	4x40W E14	L.12-40		20	X	I	
4560-6		Ø 75 - h.90	6x40W E14	L.12-40		20	X	I	
4560-20		L.20x12 - h.130	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
4560-35		L.35x24 - h.130	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	

COORDINATI

4560-6



4560-4



4560-3







4560-20



4560-35

## 4560 - 4561

Serie di lampade da plafone, sospensione asta telescopica, parete, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.4560		L.20 - h.23 - S.14	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
P.4560		L.19 - h.37	1x40W E14	L.12-40		20	X	II	
T.4560		L.22 - h.182	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	
4561		L.100 - h.50/80	4x40W E14	L.12-40		20	X	I	

4561



T.4560



A.4560



P.4560



## 4545

Serie di lampade alogene a sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
4545-3		Ø 37 - h.90	3x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
4545-5		Ø 50 - h.100	5x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
4545-9		Ø 70 - h.75	9x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.4545-1		L.14 - h.32 - S.13	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.4545-2		L.39 - h.25 - S.10	2x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
P.4545-1		L.14 - h.37	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
P.4545-2		L.33 - h.45	2x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
T.4545		L.53x9 - h.179	4x40W G9	L.215-40		X	20	X	I X

COORDINATI

4545-3



4545-9



A.4545-1



T.4545

4545-5



P.4545-1



P.4545-2



A.4545-2

## 3227

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione con asta rigida, parete e tavolo; struttura in metallo cromato e diffusore in vetro curvo satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
3227-3		Ø 53 - h.21	3x40W E14	L.12-40			X	I	
3227-5		Ø 66 - h.27	5x40W E14	L.12-40			X	I	
3227-6		Ø 70 - h.39	6x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3227		L.21 - h.22,5 - S.8,5	1x40W E14	L.12-40			X	I	
P.3227		Ø 13,5 - L.21 - h.29	1x40W E14	L.12-40			X	II	



## 3353 - A.3354

Serie di lampade alogene orientabili da plafone, parete e terra; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3353-1		L.30 - h.67 - S.11	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
3353-2		L.30 - h.67 - S.11	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3353		L.30 - h.11 - S.18	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
T.3353		L.34 - h.187 - S.34	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	X
A.3354		L.30 - h.11 - S.27	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	

COORDINATI

3353-2



T.3353



3353-1



A.3353












A.3354

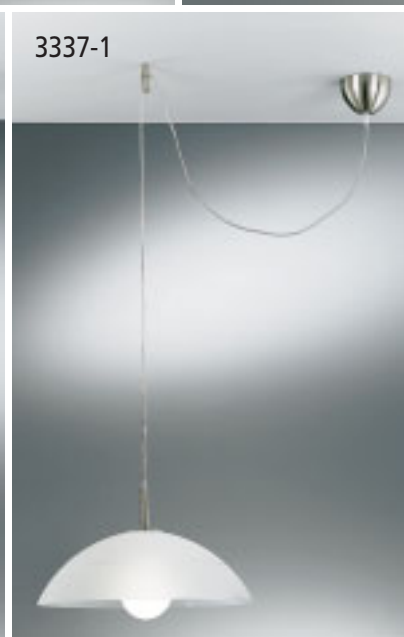




## 3334 - 3337

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura e particolari in metallo nichelato, diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3334-1		Ø 15 - h.100/250	1x60W E27	L.2-60		20	X	II	
3334-2		Ø 40 - h.100/250 Ø 15	2x75W E27 (sup) 1x60W E27 (inf)	L.2-75 L.2-60		20	X	I	
A.3334		Ø 15 - h.37 - S.18	1x75W E27	L.2-75		20	X	II	
3337-1		Ø 40 - h.100/250	1x100W E27	L.2-100		20	X	II	
3337-2		Ø 40 - h.100/250 Ø 40	2x75W E27 (sup) 1x60W E27 (inf)	L.2-75 L.2-60		20	X	I	
3337-40		Ø 40 - h.14	2x75W E27	L.2-75		20	X	I	
P.3337-30		Ø 30 - h.37	1x40W E14	L.12-40		20	X	II	
P.3337-40		Ø 40 - h.50	1x75W E27	L.2-75		20	X	II	
T.3337		Ø 40 - h.180	1x150W E27	L.326-150		20	X	II	



## 2668

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo; struttura in metallo nichelato con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2668-6		Ø 85 - h.27	6x40W E14	L.12-40			X	I	
2668-12		Ø 105 - h.27	12x40W E14	L.12-40			X	I	
A.2668-2		L.29 - S.15	2x40W E14	L.12-40			X	I	
P.2668	AZ-SAT	Ø 15 - h.32	1x40W E14	L.12-40			X	II	

COORDINATI

2668-12



2668-6



A.2668-2



P.2668-SAT



AZ SAT

## 599

Lampada da parete e da terra alogena, struttura in metallo laccato e ottonato, riflettore orientabile, regolabile in altezza corredata di vetro di protezione.

## T.3701

Lampada da terra alogena in metallo laccato o ottonato, diffusore orientabile.

## T.3703

Lampada da terra alogena struttura in metallo; corredata di lampadina e di regolatore di intensità.

## T.3706

Lampada da terra alogena in metallo laccato o ottonato, diffusore orientabile; braccio snodato con interruttore separato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.599	B-N-OL	L.25 - h.15 - S.30	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
T.599	B-N-OL	L.30 - h.187	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
T.3701	B-N	Ø 25 - h.183	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
T.3703	N-OL	Ø 25 - h.179 - S.70	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
T.3706	N-OL	L.45 - h.178	1x60W E27 1x300W R7S 117mm	L.50-40 L.317-300		X	X	I	X
P.5603	CR-NO-OL	Ø 30 - h.37	2x40W E14	L.32-40			X	II	

## P.5603

Lampada da tavolo in metallo con tre finiture, diffusore in vetro satinato. La portatile è dotata di dimmer a tocco; sfiorando la lampada sulla base si può variare l'intensità luminosa, dall'accensione fino allo spegnimento.



## 107 - 142

Sospensione, lampada da parete e da terra alogena, struttura in metallo laccato od ottonato con riflettore orientabile, regolabile in altezza, corredata di vetro di protezione.

## T.3725

Lampada da terra alogena in metallo laccato, riflettore orientabile, regolabile in altezza, corredata di vetro di protezione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
107-1	B-N	L.12x26 - h.80	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	
A.107	B-N	L.24 - h.4- S.24	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	
T.107	B-N	L.30x12 - h.185	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	X
142-1	B-CR-GR-N-OL	L.12x25 - h.82	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	
142-2	B-CR-GR-N-OL	∅ 50 - h.82	2x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	
A.142	B-CR-GR-N-OL	L.19 - h.11 - S.17,5	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	
T.3725	B-CR-GR-N	L.12x20 - h.189	1x300W R7S 117mm	L.317-300	☹	X	X	I	X

COORDINATI

142-2-OL



B CR GR N OL

A.142-N



B CR GR N OL

A.107-B



B N

T.3725-GR



B CR GR N

T.3725-CR



T.107-N



B N

142-1-GR



B CR GR N OL

142-1-N



107-1-N



B N

## 22

Lampada da parete e da terra alogena orientabile; struttura in metallo laccato, cromato o ottonato.

## 3018






Serie di lampade a luce indiretta in metallo con tre finiture disponibili: cromo, oro e grigio. Sono presenti la sospensione ad asta rigida, lampada da parete e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
A.22	B-CR-GR-N-OL	L.18 - h.9 - S.16	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
T.22	B-CR-GR-N-OL	L.20 - h.185	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X
3018	CR-GR-OL	L.35x29 - h.70	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.3018	CR-GR-OL	L.29 - h.10 - S.21	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
T.3018	CR-GR-OL	L.29 - h.180	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	X



## T.2135

Lampada da terra telescopica ad arco in metallo cromato, con base in marmo e diffusore in metacrilato bianco latte o cromato. Imballo ridotto per facilitare il trasporto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.2135	B-CR	L.175 - h.192-230	1x100W E27	L.100-100			X	I	

COORDINATI



## T.2133

Lampada da terra telescopica ad arco in metallo cromato o nichelato, diffusore orientabile con vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.2133	CR-NO	L.100-200 - h.185-200	1x300W R7S mm.117	L.317-300		X	X	I	X



# 3486

Sospensione, lampada da terra e lampada da parete; struttura in metallo cromato orientabile e paralume in stoffa.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
3486		Ø 60 - L.200max - h.50	1x100W E27	L.100-100	☺	X	X	I	
A.3486		Ø 60 - L.150max - h.20	1x100W E27	L.100-100	☺	X	X	I	
T.3486		Ø 60 - L.200max - h.190	1x100W E27	L.100-100	☺	X	X	I	

COORDINATI

A.3486



T.3486



3486





## 2570

Lampada da terra con stelo in legno, base in metallo e diffusore in stoffa pongè.

Dimensioni paralume: T.2570 = Ø 60.

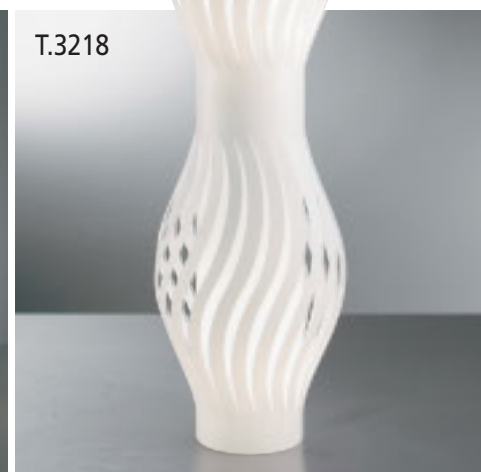
## T.2580

Lampada da terra; stelo in legno con base in metallo e diffusore in pergamena Ø 60.

## 3218

Serie composta dalla sospensione, lampade da tavolo e da terra in policarbonato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
T.2570	N-WE	h.195 - S.60/120	1x100W E27	L.2-100			X	I	
T.2580		h.193 - S.120	1x100W E27	L.2-100			X	I	
3218		Ø 19 - h.39 + filo	1x100W E27	L.2-100			X	II	
P.3218-20		Ø 19 - h.32	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.3218-30		Ø 26 - h.47	1x100W E27	L.2-100			X	II	
T.3218		Ø 35 - h.123	2x100W E27	L.2-100			X	II	



# 5580

Serie di lampade da parete, da tavolo e da terra in ottone o in cromo; braccio estensibile girevole, con paralume mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
A.5580	CR-OL	Ø 25 - h.32 - S.25-51	1x60W E27	L.2-60	☼		X	II	
P.5580	CR-OL	Ø 35 - h.62 - S.35-45	1x60W E27	L.2-60	☼		X	II	
T.5580	CR-OL	Ø 45 - h.153	1x100W E27	L.2-100	☼		X	II	

COORDINATI

P.5580-CR



A.5580-OL



A.5580-CR



P.5580-OL



T.5580-CR



T.5580-OL



### 3021

Plafoniera e lampada da parete in metallo con tre finiture e braccio estensibile; paralume bianco.

### A.3024

Lampada da parete in metallo con tre finiture; braccio telescopico ed orientabile. Paralume bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3021	CR-GR-NO	Ø 50 - h.15 - S.110	1x100W E27	L.100-100				X	II
A.3021	CR-GR-NO	Ø 40 - h.26 - S.52	1x100W E27	L.100-100				X	II
A.3024	CR-GR-NO	Ø 40 - h.30 - S.66-106	1x100W E27	L.100-100				X	II



**3061**

Lampada da tavolo, terra e parete ad una e a due luci, in ottone rigato lucido; diffusore in "cotonett ignifugo".

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	Ⓢ
A.3061-1		L.25 - h.33 - S.15	1x60W E27	L.2-60	☼		X	I	
A.3061-2		L.36,5 - h.35 - S.15	2x60W E27	L.2-60	☼		X	I	
P.3061-30		Ø 30 - h.41	1x40W E27	L.2-40	☼		X	II	
P.3061-35		Ø 35 - h.51	1x75W E27	L.2-75	☼		X	II	
T.3061		Ø 44 - h.176	1x75W E27	L.2-75	☼		X	II	

COORDINATI

A.3061-1



A.3061-2



T.3061



P.3061-35



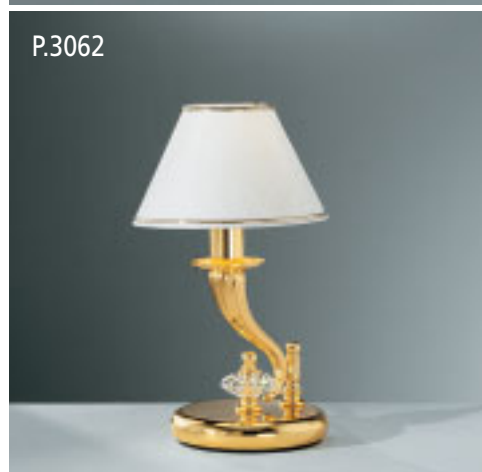
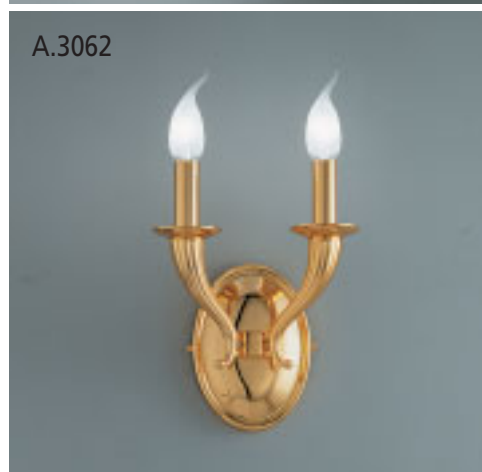
P.3061-30



## 3060 - 3062

Lampada da terra, sospensione, parete e tavolo, struttura in metallo ottonato con particolari in cristallo; diffusore in pergamena.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3060		Ø 40 - h.53 + cat.	3x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3060		L.20 - h.50 - S.23	1x60W E27	L.2-60			X	I	
P.3060		Ø 36 - h.60	2x40W E14	L.12-40			X	II	
T.3060		Ø 50 - h.180	3x40W E14	L.12-40			X	I	
3062		Ø 46 - h.45 + cat.	3x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3062		L.25 - h.35 - S.13	2x40W E14	L.26-40			X	I	
P.3062		Ø 18 - h.32	1x60W E14	L.12-60			X	II	



## 2228

Lampade da plafone; struttura in fusione di ottone, finitura in bronzo arte; diffusore in vetro chiaro acidato rigato.

## 2229

Lampade da parete, sospensione e da tavolo; struttura in fusione di ottone, finitura in bronzo arte; diffusore in vetro chiaro acidato rigato. Tutte le lampade da parete sono corredate di interruttore a cordicella.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2228-30		Ø 31 - h.14	2x60W E27	L.2-60			X	I	
2228-40		Ø 41 - h.17	3x60W E27	L.2-60			X	I	
2228-50		Ø 51 - h.20	4x60W E27	L.2-60			X	I	
2229-3		Ø 76 - h.58 + cat.	5x60W E27	L.22-60			X	I	
2229-6		Ø 76 - h.54 + cat.	8x60W E27	L.22-60			X	I	
2229-35		Ø 32 - h.58 + cat.	2x60W E27	L.22-60			X	I	
A.2229-1		L.15 - h.17 - S.24	1x60W E27	L.22-60			X	I	
A.2229-2		L.40 - h.17 - S.20	2x60W E27	L.22-60			X	I	
P.2229		L.16 - h.26	1x40W E14	L.12-40			X	II	

COORDINATI






## 6428 - 6440

Serie di lampade da parete; struttura in metallo girato a mano, color grigio sfumato argento; diffusore in vetro chiaro satinato scavo.

## 6430

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete e terra; struttura in metallo verniciato bronzato; diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.6428		L.35 - h.16 - S.17,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150			X	I	
6430		Ø 52 - h.30 + cat.	1x100W E27	L.100-100			X	I	
6430-50		Ø 52 - h.30	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.6430		L.30 - h.20 - S.17	1x150W R7S 78mm	L.378-150			X	I	
T.6430		Ø 30 - h.180	1x250W E27	L.326-250			X	I	X
A.6440		L.42 - h.19 - S.19	1x150W R7S 78mm	L.378-150			X	I	



## 3255

Serie di lampade alogene da parete, plafone, tavolo e terra; struttura in metallo con colorazione acciaio satinato; diffusore in vetro acidato.

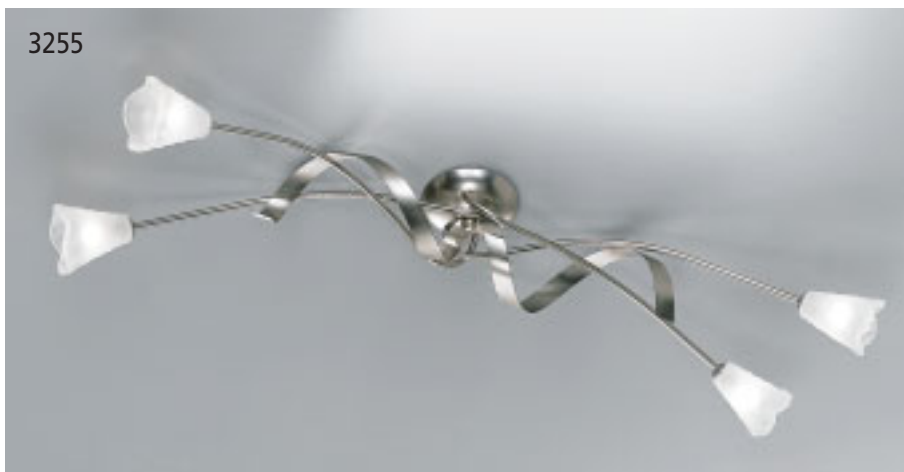
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3255		L.98x32 - h.19	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	
3255-4		L.103 - h.90	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	
3255-6		Ø 78 - h.90	6x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.3255-1		L.7 - h.21 - S.19	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.3255-2		L.24 - h.36 - S.10	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
P.3255-1		Ø 16 - h.29	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
P.3255-2		Ø 22 - h.52	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
T.3255		Ø 40 - h.178	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	

COORDINATI

3255-6



3255



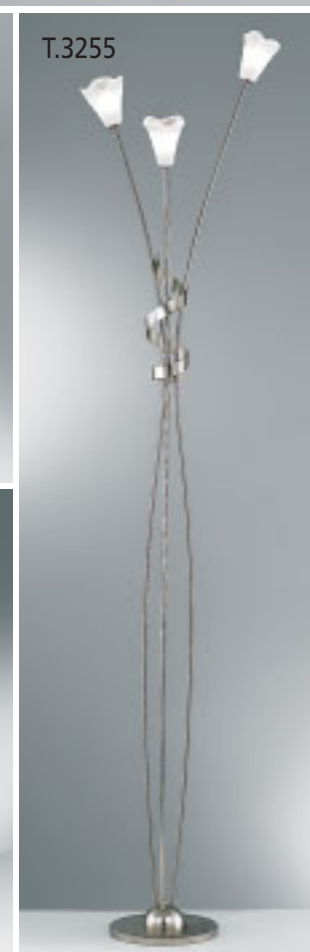
A.3255-1



A.3255-2



T.3255



3255-4



P.3255-1












P.3255-2





## 3247

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo laccato nero antracite; diffusore in vetro lavorato acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3247-1		Ø 49 - h.25/90	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
3247-3		Ø 50 - h.40/90	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3247-5		Ø 65 - h.45/90	5x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3247-40		Ø 39 - h.15	3x40W E27	L.2-40		20	X	I	
3247-50		Ø 49 - h.18	3x60W E27	L.2-60		20	X	I	
A.3247-1		L.13 - h.23 - S.29	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3247-30		L.31 - h.16 - S.16	2x60W E27	L.22-60		20	X	I	
P.3247-15		Ø 13 - h.29	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
P.3247-40		Ø 39 - h.43	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	

3247-50



3247-40



A.3247-30



3247-5



3247-3



A.3247-1



P.3247-15



P.3247-40






3247-1

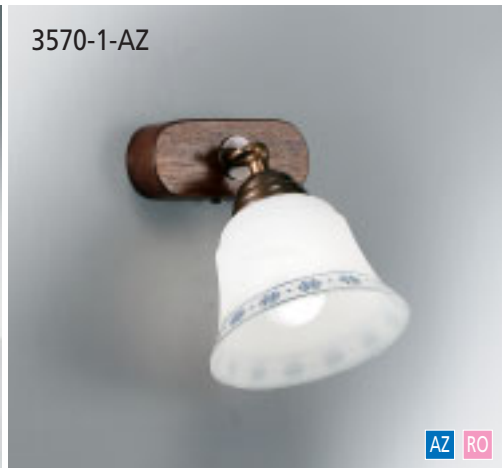
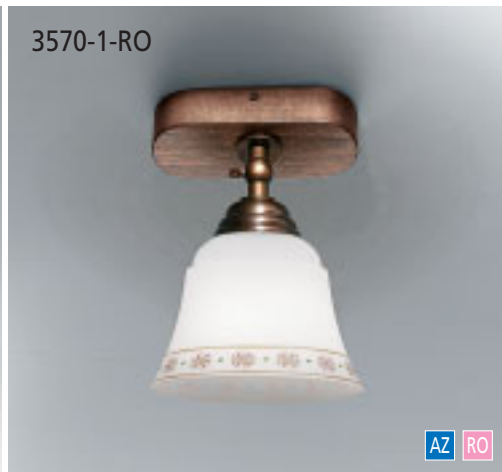


# 3570

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ottone bronzato con inserti in legno, diffusori in vetro satinati con decori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3570-1	AZ-RO	L.13 - h.19 - S.16	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3570-1	AZ-RO	L.13 - h.26 - S.20	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3570-2	AZ-RO	L.35 - h.26 - S.18	2x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3570-30	AZ-RO	L.30x18 - h.36	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	20	X	I
P.3570	AZ-RO	Ø 14 - h.32 - S.15	1x40W E14	L.12-40		20	X	II	
T.3570	AZ-RO	Ø 45 - h.180	3x60W E27	L.22-60		20	X	I	

COORDINATI



## 3570 - 3572

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ottone bronzato con inserti in legno, diffusori in vetro satinato con decori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3570-3	AZ-RO	Ø 65 - h.120	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3570-5	AZ-RO	Ø 72 - h.120	5x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3570-36	AZ-RO	Ø 36 - h.10	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3570-46	AZ-RO	Ø 46 - h.10	2x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3570-56	AZ-RO	Ø 56 - h.12	3x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3572-2	AZ-RO	L.70 - h.20	2x60W E14	L.12-60		20	X	I	
3572-3	AZ-RO	L.105 - h.25	3x60W E14	L.12-60		20	X	I	
3572-40	AZ-RO	Ø 40 - h.90	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
3572-50	AZ-RO	Ø 50 - h.90	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	



## 955 - 956

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ferro battuto laccato; diffusore in vetro satinato. Tavolino coordinato con piano in cristallo molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
955-1		Ø 34 - h.19	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
955-3		Ø 70 - h.48/100	3x40W E14	L.12-40			X	I	
955-5		Ø 66 - h.50/100	5x40W E14	L.12-40			X	I	
956-3		Ø 70 - h.21	3x40W E14	L.12-40			X	I	
956-5		Ø 75 - h.21	5x40W E14	L.12-40			X	I	

COORDINATI

955-5



955-1



955-3



956-3



956-5



## 955 - 956

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in ferro battuto laccato; diffusore in vetro satinato. Tavolino coordinato con piano in cristallo molato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.955-1		L.15 - h.20 - S.23	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.955-2		L.42 - h.40 - S.25	2x40W E14	L.12-40			X	I	
P.955		L.12 - h.36	1x40W E14	L.12-40			X	II	
956		Ø 60 - h.59	Tavolino						
956-1		Ø 46 - h.32/90	1x100W E27	L.100-100			X	I	
A.956-30		L.28 - h.28 - S.16	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.956-35		L.32 - h.33 - S.33	1x100W E27	L.2-100			X	I	
T.956		Ø 37 - h.180	1x250W E27	L.326-250			X	I	X



A.956-35



A.955-2



A.955-1

P.955



A.956-30






T.956

956-1

956

## 3252 - 3253

Serie di lampade da sospensione, parete, plafone, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato tinta bronzo; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3252-5		Ø 60 - h.49	5x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3253-1		Ø 22 - h.40+cat.	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3253-6		Ø 45 - h.50+cat.	6x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3253		L.20 - h.47 - S.27	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
T.3253		L.30 - h.180	1x250W E27	L.326-250		20	X	I	X

T.3253



3253-1



3253-6



A.3253










3252-5



## 3252

Serie di lampade da sospensione, parete, plafone, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato tinta bronzo; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
3252-6		L.115x70 - h.33	6x40W E14	L.12-40		20	X	I	
3252-8		Ø 100 - h.28	8x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3252-1		L.18 - h.33 - S.20	1x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3252-2-DX		L.24 - h.49 - S.22	2x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3252-2-SX		L.24 - h.49 - S.22	2x40W E14	L.12-40		20	X	I	
A.3252-3		L.50 - h.37 - S.25	3x40W E14	L.12-40		20	X	I	
P.3252		L.20 - h.37	1x40W E14	L.12-40		20	X	II	



## 4550 - 4551

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato e diffusori in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
4550-5		Ø 50 - h.90	5x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
4550-9		Ø 67 - h.95	9x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.4550-1		L.14 - h.32 - S.13	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.4550-2		L.38 - h.38 - S.11	2x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
P.4550-1		L.22 - h.37	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
P.4550-2		L.32x10 - h.48	2x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
T.4550		L.53x9 - h.179	4x40W G9	L.215-40		X	20	X	I X
4551-4		L.66x18 - h.38	4x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
4551-6		L.82x30 - h.40	6x40W G9	L.215-40		X	20	X	I

COORDINATI

4550-9



4551-6



4550-5



A.4550-1



A.4550-2



P.4550-2



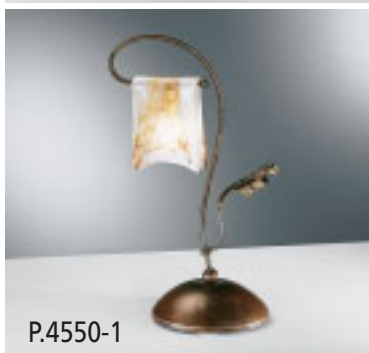
T.4550



4551-4








P.4550-1

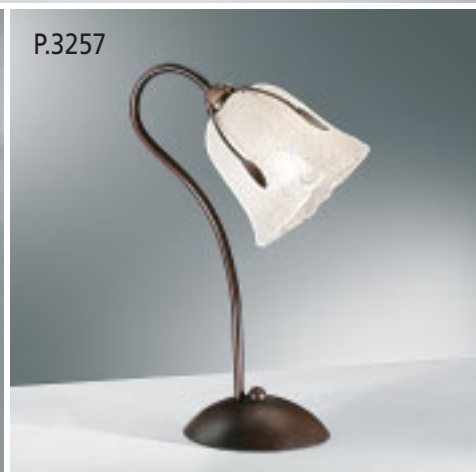




## 3257

Lampada da terra, tavolo, sospensione e parete; struttura in metallo verniciato in color marrone. Diffusore in vetro scavo graniglia.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	⊕
3257-4		L.28x95 - h.105	4x40W E14	L.12-40			X I	
3257-5		Ø 61 - h.100	5x40W E14	L.12-40			X I	
A.3257		L.9 - h.23 - S.20	1x40W E14	L.12-40			X I	
P.3257		L.20x9 - h.30	1x40W E14	L.12-40			X II	
T.3257		L.38x13 - h.168	3x40W E14	L.12-40			X I	



### 3842 - 3843

Serie di lampade da parete e plafone; struttura in metallo tinta bronzo e diffusore in pirex satinato.

### 3848

Lampada da terra; struttura in metallo laccato con diffusore in vetro decoro scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	X	I	◇	⊕
3842		Ø 55 - h.74	5x100W E14	L.314-100	20	X	I		
A.3842-1		L.13 - h.43 - S.18	1x100W E14	L.314-100	20	X	I		
A.3842-2		L.29 - h.50 - S.18	2x100W E14	L.314-100	20	X	I		
A.3843-1		L.13 - h.43 - S.16	1x100W E14	L.314-100	20	X	I		
A.3843-170		L.13 - h.172 - S.22	1x100W E14	L.314-100	20	X	I		
T.3848	MS-N-VS	Ø 50 - h.180	1x250W E27	L.326-250	20	X	I	X	

COORDINATI

A.3843-170



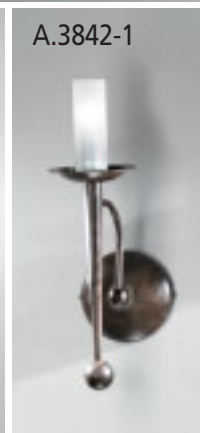
3842



A.3843-1



A.3842-1



A.3842-2



T.3848-VS



T.3848-N



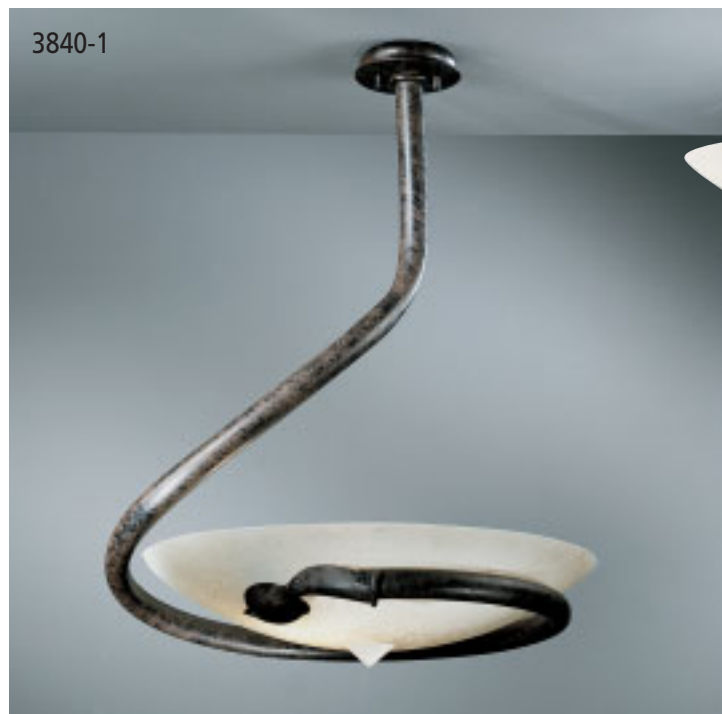
T.3848-MS



# 3840

Sospensione, plafoniera, lampada da parete e da terra;  
struttura in ferro battuto con diffusore in vetro decoro scavo.  
Tavolino coordinato con piano in cristallo molato

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
3840		Ø 60 - h.71	Tavolino					
3840-1		Ø 55 - h.80	1x250W E27	L.326-250			X	I
3840-60		Ø 55 - h.28	1x250W E27	L.326-250			X	I
A.3840		Ø 30 - h.50 - S.32	1x150W E14	L.314-150			X	I
T.3840		Ø 55 - h.180	1x250W E27	L.326-250			X	I X



## 872

Lampada da terra, plafone, parete, tavolo e sospensione;  
struttura in ferro battuto forgiato a mano, verniciato.  
Diffusore in vetro scavo chiaro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
872		Ø 40 - h.50 + cat.	1x150W E27	L.327-150		X	I	
872-40		Ø 40 - h.15	2x60W E27	L.2-60		X	I	
872-50		Ø 50 - h.18	3x60W E27	L.2-60		X	I	
A.872-1		L.30 - h.34 - S.33	1x100W E27	L.2-100		X	I	
A.872-30		L.31 - h.14 - S.15	1x60W E27	L.2-60		X	I	
A.872-35		L.35 - h.30 - S.16	1x100W E27	L.2-100		X	I	
P.872		Ø 40 - h.54	1x60W E27	L.2-60		X	II	
T.872		Ø 39 - h.180	1x250W E27	L.327-250		X	I	X

COORDINATI

872-50



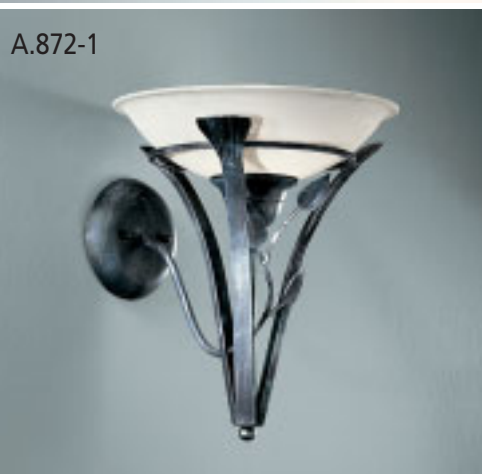
872-40



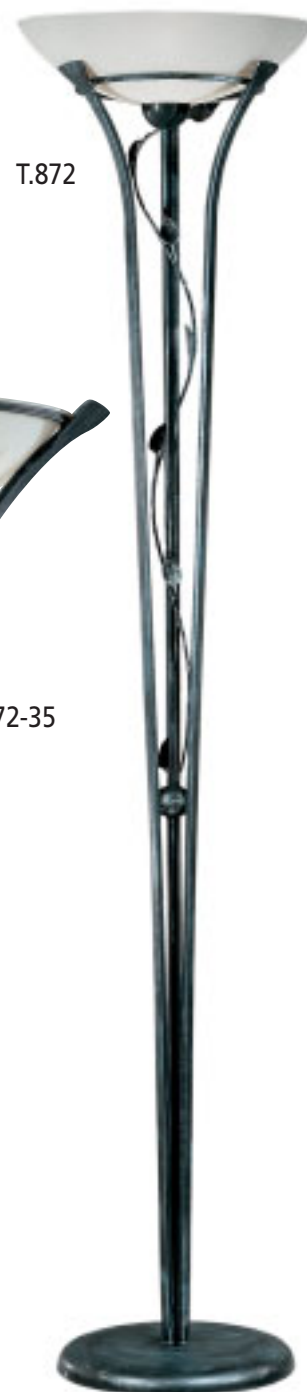
A.872-30



P.872



A.872-1



T.872

A.872-35

## 917










Lampada da terra, tavolo, parete, plafone e sospensione; struttura in metallo verniciato; diffusore in vetro satinato acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
917-1		Ø 37 - h.50 + cat.	1x60W E27	L.2-60			X	I	
917-3		Ø 66 - h.50 + cat.	3x60W E14	L.12-60			X	I	
917-30		Ø 30 - h.13	2x40W E14	L.12-40			X	I	
917-40		Ø 40 - h.13	2x40W E27	L.2-40			X	I	
A.917		L.26 - h.25 - S.30	1x60W E14	L.12-60			X	I	
P.917		Ø 26 - h.44	1x60W E14	L.12-60			X	II	
T.917		Ø 45 - h.175	1x100W E27	L.327-100			X	I	



## 870 - 871

Lampadario, sospensione, lampada da parete, lampada da tavolo e da terra; struttura in ferro forgiato con diffusore in vetro decoro scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
870-1		Ø 45 - h.45 + cat.	1x60W E27	L.2-60			X	I	
870-2		L.45x95 - h.48 + cat.	2x60W E27	L.2-60			X	I	
870-3		Ø 68 - h.48 + cat.	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.870		L.30 - h.18 - S.15	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.870-1		Ø 28 - h.24 - S.33	1x100W E27	L.326-100			X	I	
P.870		Ø 40 - h.48	1x60W E27	L.2-60			X	II	
T.870		Ø 43 - h.184	1x250W E27	L.326-250			X	I	X
A.871		L.13 - h.26 - S.20	1x60W E14	L.12-60			X	I	
P.871		L.23x13 - h.28	1x40W E14	L.12-40			X	II	

COORDINATI



## 4553 - 4554







Serie di lampadari in metallo verniciato color rosso vesuvio e diffusori in cristallo bianco bordato oro; sono presenti sospensioni, plafoniere, appliques e lumetti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
4553-4		Ø 52 - h.48+cat	4x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	
4553-6		Ø 60 - h.58+cat	6x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	
4553-8		Ø 88 - h.80+cat	8x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	
A.4553-2		L.32 - h.47 - S.14	2x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	
A.4553-3		L.36 - h.47 - S.14	3x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	
P.4553		L.21 - h.36	1x40W G9	L.215-40	☐	X	X	II	
4554-6		Ø 64 - h.39	6x40W G9	L.215-40	☐	X	X	I	



## 942 - 943

Serie di lampadari composta da plafoniere, sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra in metallo lavorato e decorato in stile fiorentino.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
942-4		L.74x50 - h.20	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	
942-8		L.115x70 - h.28	8x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.942		L.38 - h.60 - S.20	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
P.942		L.30 - h.45	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
T.942		Ø 50 - h.187	6x40W G9	L.215-40		X	X	I	
943-8		Ø 65 - h.63cat	8x40W G9	L.215-40		X	X	I	X

942-8



943-8



942-4



T.942



P.942




A.942

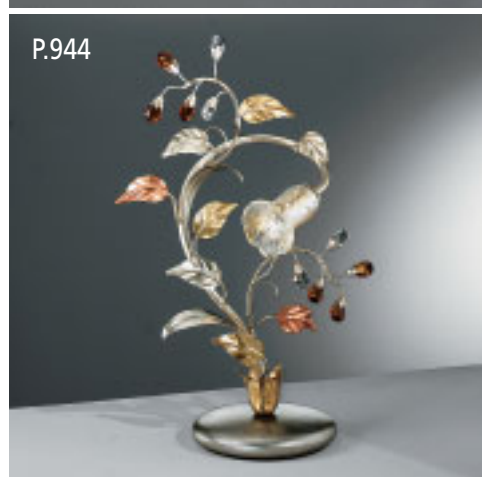
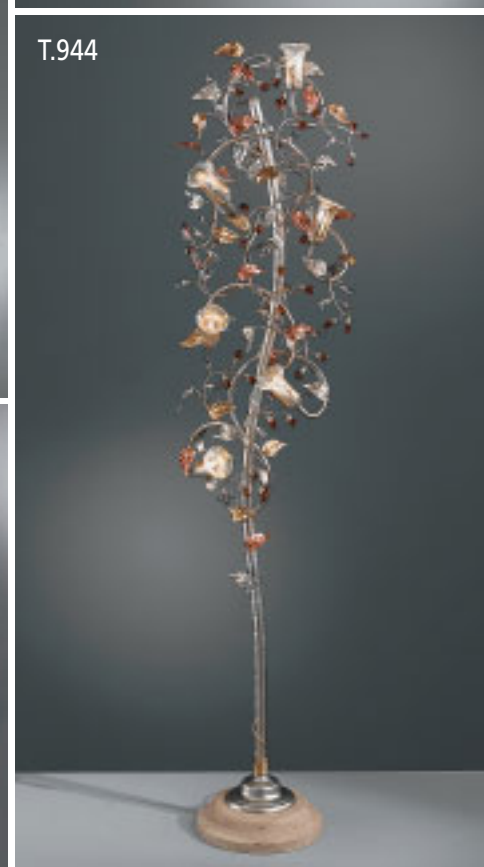




## 944 - 945

Serie di lampadari composta da plafoniere, sospensioni, lampade da parete, da tavolo e da terra in metallo lavorato e decorato in stile fiorentino.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
944-7		L.115x85 - h.25	7x40W G9	L.215-40		X	X	I	
944-8		L.115x85 - h.22	8x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.944		L.62 - h.52 - S.15	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
P.944		L.31 - h.50	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
T.944		L.45 - h.185	6x60W G9	L.215-40		X	X	I	
945-8		Ø 80 - h.70	8x40W G9	L.215-40		X	X	I	



## 4562 - 4563

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampade da parete, da tavolo e da terra; struttura in ferro battuto color ruggine con inserti oro anticato e verde, diffusori in vetro cristallo lavorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
4562-5		Ø 69 - h.40 + cat.	5x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4562-6+3		Ø 83 - h.42 + cat.	9x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.4562-1		L.21 - h.29 - S.20	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4563-3		Ø 50 - h.24	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4563-5		Ø 60 - h.24	5x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4563-6		L.92x44 - h.20	6x40W G9	L.215-40		X	X	I	

COORDINATI

4562-5

4562-6+3

4563-5



A.4562-1

4563-6



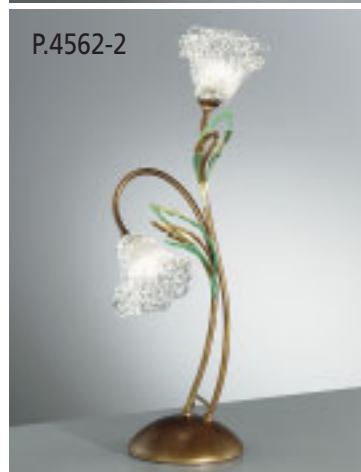
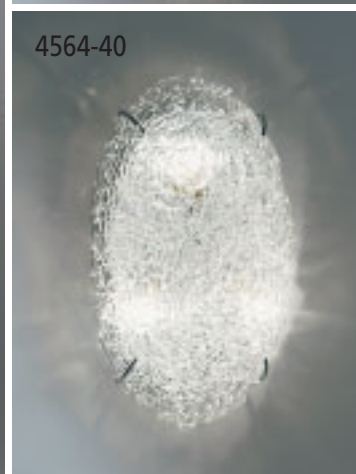
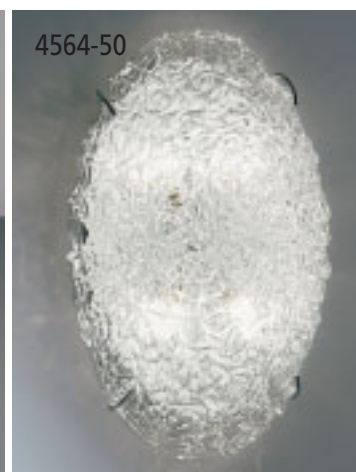
## 4562

Serie composta da sospensioni, plafoniere, lampade da parete, da tavolo e da terra; struttura in ferro battuto color ruggine con inserti oro anticato e verde, diffusori in vetro cristallo lavorato.

## 4564

Sospensione e plafoniere alogene in vetro cristallo lavorato con montatura e finiture in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
4562-150		L.43 - h.150 - S.21	3x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
A.4562-2		L.25 - h.41 - S.18	2x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
P.4562-1		Ø 15 - h.36	1x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
P.4562-2		Ø 15 - L.18 - h.58	2x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
T.4562		L.55 - h.183	4x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	X
4564		L.50x32 - h.10 + filo	4x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
4564-30		L.30x18 - h.8	2x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
4564-40		L.40x26 - h.9	3x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	
4564-50		L.50x32 - h.14	4x40W G9	L.215-40	☹	X	X	I	



# 880

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in metallo lavorato e decorato con diffusori a calla in vetro ambrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
880-4		L.110x37 - h.21	4x40W E14	L.12-40			X	I	
880-10		L.168x73 - h.23	10x40W E14	L.12-40			X	I	
A.880-2		L.44 - h.35 - S.16	2x40W E14	L.12-40			X	I	
A.880-4		L.85 - h.73 - S.24	4x40W E14	L.12-40			X	I	
P.880		L.25 - h.31	1x40W E14	L.12-40			X	II	

COORDINATI

880-10



A.880-4



A.880-2



P.880



880-4



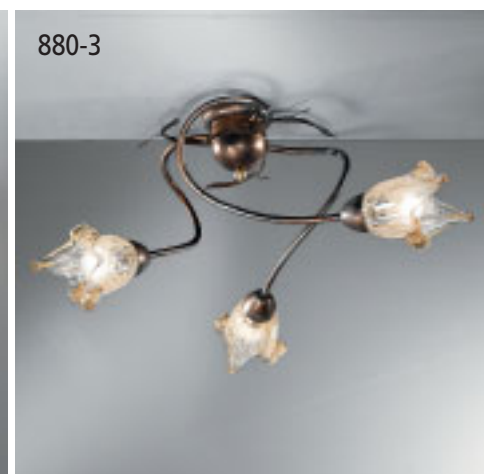
## 880

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in metallo lavorato e decorato con diffusori a calla in vetro ambrato.

## 3263

Serie di lampade da plafone, parete e tavolo in metallo lavorato e decorato con diffusori a calla in vetro ambrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
880-3		Ø 60 - h.30	3x40W E14	L.12-40			X	I	
880-6		L. 148x42 - h.23	6x40W E14	L.12-40			X	I	
A.880-1-SX		L.24 - h.31 - S.16	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.880-1-DX		L.24 - h.31 - S.16	1x40W E14	L.12-40			X	I	
3263-30	AM-SAT	Ø 29 - h.12	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3263-40	AM-SAT	Ø 40 - h.14	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3263-50	AM-SAT	Ø 50 - h.17	3x60W E27	L.2-60			X	I	



## 765

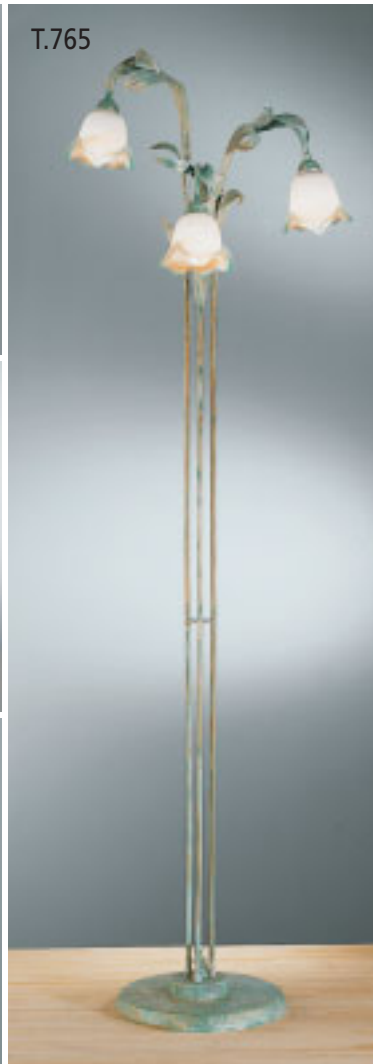
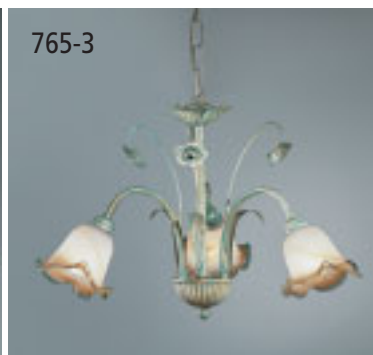
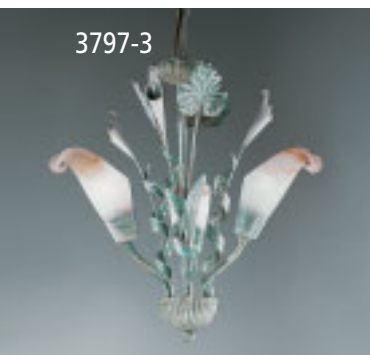
Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo laccato, diffusore in vetro decorato.

## 3797

Sospensione, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo laccato con calle; diffusore in vetro satinato decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3797-3		Ø 40 - h.48	3x60W E14	L.12-60			X	I
3797-5		Ø 58 - h.50	5x60W E14	L.12-60			X	I
A.3797-2		L.26 - h.42 - S.14	2x60W E14	L.12-60			X	I
P.3797		L.20x12 - h.40	1x40W E14	L.12-40			X	I
T.3797		L.60 - h.180	3x40W E14	L.12-40			X	I X
765-3		Ø 50 - h.40 + cat.	3x40W E14	L.12-40			X	I
765-5		Ø 60 - h.40 + cat.	5x40W E14	L.12-40			X	I
765-50		Ø 50 - h.27	3x40W E14	L.12-40			X	I
A.765-1		L.13 - h.22 - S.26	1x40W E14	L.12-40			X	I
A.765-2		L.38 - h.22 - S.26	2x40W E14	L.12-40			X	I
P.765		L.20x12 - h.24	1x40W E14	L.12-40			X	I
T.765		L.50 - h.170	3x40W E14	L.12-40			X	I X

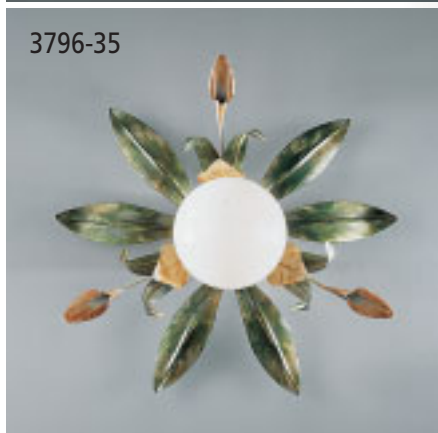
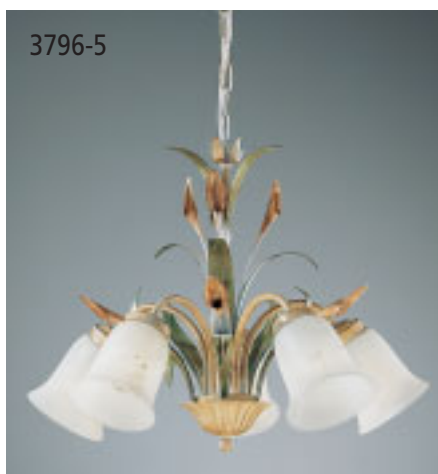
COORDINATI



## 3796

Lampadario, plafoniera, lampada da parete, da tavolo e da terra, struttura in metallo laccato e diffusore in vetro decorato scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3796-3		Ø 45 - h.43	3x40W E14	L.12-40			X	I	
3796-5		Ø 52 - h.43	5x40W E14	L.12-40			X	I	
3796-35		Ø 44 - h.23	1x100W E27	L.126-100		X	X	I	
3796-50		Ø 55 - h.19	3x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3796-1		L.12 - h.35 - S.22	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3796-2		L.33 - h.35 - S.20	2x40W E14	L.12-40			X	I	
P.3796-1		L.24 - h.34	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.3796-3		L.45 - h.56	3x40W E14	L.12-40			X	II	
T.3796		L.55 - h.169	3x40W E14	L.12-40			X	I	



## 2118

Lampada da parete, plafone, sospensione e terra; struttura in metallo, finitura in spennellato fiorentino; diffusore in vetro centrifugato decorato a mano con finitura scavo bianco anticato.

## 2119

Lampada da parete, plafone, e tavolo; struttura in metallo; diffusore in vetro in piastra lavorata a mano con fregio decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2118		Ø 46 - h.25 + cat.	1x100W E27	L.2-100			X	I	
2118-35		Ø 36 - h.12	2x40W E27	L.2-40			X	I	
2118-45		L.46 - h.14	2x60W E27	L.2-60			X	I	
2118-55		L.56 - h.16	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.2118		L.30 - h.15 - S.15	1x60W E27	L.2-60			X	I	
T.2118		Ø 35 - h.182	1x150W E27	L.327-150			X	I	X
2119-30		Ø 32 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	I	
2119-40		Ø 44 - h.13	2x60W E27	L.2-60			X	I	
2119-50		Ø 55 - h.15	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.2119		L.17 - h.28 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	I	
P.2119		Ø 22 - h.33	1x40W E14	L.12-40			X	II	

COORDINATI

2118-55



2118-45

2118-35



2118



A.2118



2119-50



2119-40

2119-30



A.2119



P.2119



T.2118





## 3596 - 3597

Serie di lampade da sospensione, plafoniera, parete e da tavolo; struttura in metallo laccato con diffusore in vetro scavo decorato. Plafoniera con particolari ottonati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3596-45		Ø 38 - h.43	1x100W E27	L.100-100			X	I	
3596-50		Ø 50 - h.45	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3596-30		L.29 - h.14 - S.12	1x60W E27	L.2-60			X	I	
P.3596		Ø 17 - h.30	1x60W E14	L.12-60			X	II	
3597-30		Ø 30 - h.10	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3597-40		Ø 40 - h.12	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3597-50		Ø 52 - h.15	3x60W E27	L.2-60			X	I	



## 3260

Serie composta da plafoniere, lampada da parete e da terra; struttura in ferro battuto color ruggine, con inserti in oro anticato. Diffusore in vetro scavo satinato.

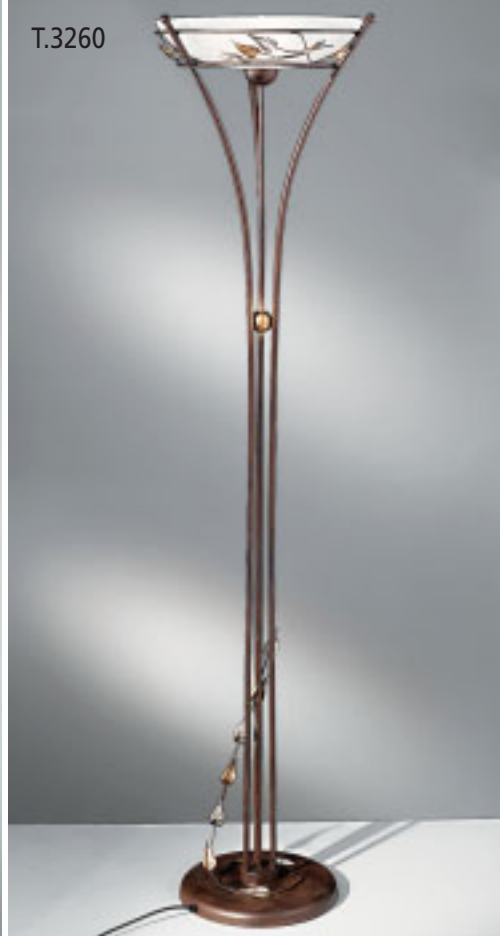
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3260-40		Ø 45 - h.15	3x40W E14	L.11-40			X	II	
3260-50		Ø 52 - h.18	3x40W E14	L.11-40			X	II	
3260-60		Ø 65 - h.20	3x60W E14	L.11-60			X	II	
A.3260		L.33 - h.11 - S.16,5	1x40W E14	L.12-40			X	II	
T.3260		Ø 44 - h.178	1x250W E27	L.326-250			X	II	



A.3260



T.3260



## 3244 - 3246

Serie di lampade da parete e sospensione; struttura in metallo ottonato con diffusore in vetro granigliato decorato tinta oro.

## 4250

Serie composta da plafoniere, lampada da parete e da tavolo in vetro piastra con corona in vetro fuso lavorato a mano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
3244-40		Ø 40 - h.90	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
3244-55		Ø 50 - h.90	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
A.3246-30		L.29 - h.30 - S.9	1x100W E27	L.2-100		20	X	II	
A.3246-40		L.35 - h.40 - S.13	2x60W E27	L.2-60		20	X	II	
4250-40		Ø 41 - h.13	2x60W E27	L.2-60			X	II	
4250-50		Ø 54 - h.16	3x100W E27	L.2-100			X	II	
A.4250		L.28 - h.24 - S.13	1x100W E27	L.2-100			X	II	
P.4250		Ø 16 - h.27	1x60W E14	L.12-60			X	II	



3244-40

3244-55



4250-50

4250-40



A.3246-40

A.3246-30



A.4250

P.4250

# 3785

Serie di lampade da parete e plafone con struttura in metallo dorato, diffusore in vetro lavorato con sfumature colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3785-60	AZ-CRI-RO	Ø 60 - h.15	3x60W E14	L.11-60			X	I	
3785-80	AZ-CRI-RO	Ø 80 - h.20	6x60W E27	L.1-60			X	I	
A.3785	AZ-CRI-RO	L.19 - h.30 - S.15	1x60W E14	L.11-60			X	I	

3785-80-AZ



AZ CRI RO

3785-60-CRI



AZ CRI RO

3785-60-RO



AZ CRI RO

A.3785-AZ



A.3785-RO



A.3785-CRI
















## 2035 - 2036

Serie di lampade da plafone e parete; struttura in metallo dorato rivestita completamente in foglie di vetro cristallizzato con riflessi oro.

## 6250 - 6252 - 6260

Serie di lampade da parete; struttura in metallo dorato rivestita completamente in vetro cristallizzato oro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2035		Ø 65 - h.27	6x40W E14	L.12-40			X	I	
A.2035		L.26 - h.35 - S.17	2x40W E14	L.12-40			X	I	
2036-60		Ø 65 - h.25	8x40W E14	L.12-40			X	I	
2036-85		Ø 85 - h.30	15x40W E14	L.12-40			X	I	
A.2036-25		L.27 - h.27 - S.15	2x60W E14	L.32-60			X	I	
A.2036-35		L.35 - h.35 - S.15	3x60W E14	L.32-60			X	I	
A.6250		L.24 - h.30 - S.10	1x75W E27	L.2-75			X	I	
A.6252		L.31 - h.26 - S.14	1x100W E27	L.2-100			X	I	
A.6260		L.39 - h.30 - S.10	2x75W E27	L.2-75			X	I	



## 2037 - 2038 - 2039

Serie di plafoniere e lampade da parete in vetro graniglia e struttura in metallo ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2037-30		Ø 32 - h.13	2x60W E14	L.11-60			X	I	
2037-40		Ø 38 - h.13	3x60W E27	L.1-60			X	I	
2037-50		Ø 49 - h.14	5x60W E27	L.1-60			X	I	
2037-60		Ø 58 - h.16	6x60W E27	L.1-60			X	I	
A.2038-25		L.17 - h.23 - S.10	1x60W E27	L.11-60			X	I	
A.2038-35		L.24 - h.34 - S.16	1x60W E27 1x60W E14	L.1-60 L.11-60	 		X	I	
A.2038-60		L.31 - h.57 - S.20	1x60W E27 1x60W E14	L.1-60 L.11-60	 		X	I	
A.2039		L.23 - h.18 - S.9,5	1x60W E14	L.11-60			X	I	

COORDINATI

2037-60



2037-30

2037-50



2037-40

A.2038-60



A.2038-35

A.2039

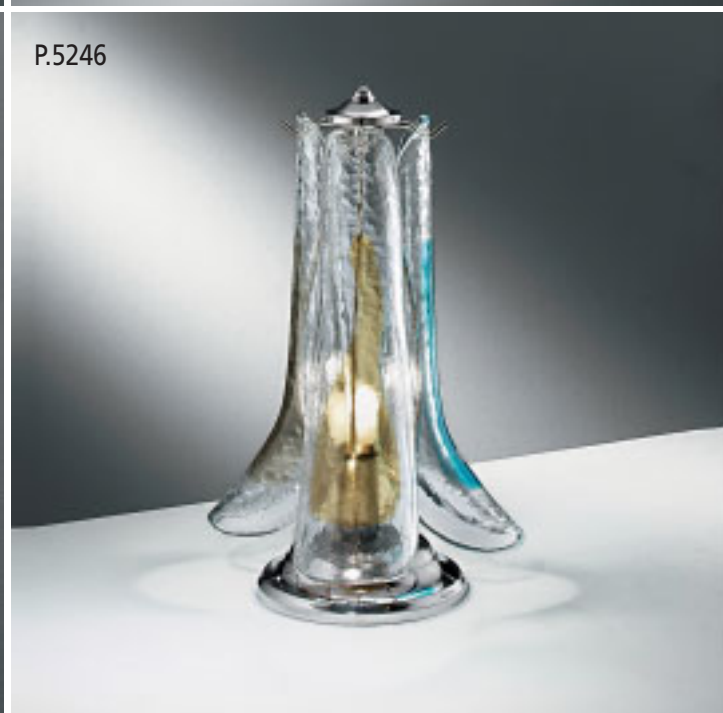
A.2038-25



## 5245 - 5246

Serie composta da sospensione, lampada da parete e lume da tavolo; struttura in metallo cromato e vetri decorativi bianchi (serie 5245) o multicolor (serie 5246).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5245		Ø 45 - h.45+filo	4x60W E27	L.2-60			X	I	
A.5245		L.30 - h.25 - S.15	2x60W E27	L.2-60			X	I	
P.5245		Ø 23 - h.23	1x40W E14	L.12-40			X	I	
5246		Ø 45 - h.45+filo	4x60W E27	L.2-60			X	I	
A.5246		L.30 - h.25 - S.15	2x60W E27	L.2-60			X	I	
P.5246		Ø 23 - h.23	1x40W E14	L.12-40			X	I	







## 1032

Serie di lampadari a sospensione e da parete in vetro artistico soffiato in due tinte: rosso trasparente o nero.  
La struttura è in metallo cromato.

## 3815

Lampadario in vetro artistico soffiato; struttura in metallo ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	Ⓢ
1032	N-R	Ø 80 - h.75 + cat.	6x40W E14	L.31-40				X	I
A.1032-1	N-R	L.32 - h.47 - S.28	1x40W E14	L.31-40				X	I
A.1032-2	N-R	L.35 - h.47 - S.21	2x40W E14	L.31-40				X	I
3815		Ø 95 - h.80	6x60W E14	L.11-60				X	I

3815



A.1032-2-R

A.1032-1-N



1032-R








1032-N





## 1038

Serie di lampadari a sospensione e da parete in vetro artistico soffiato in tre tinte: arancio, rosso, verde.  
Particolari e bobéches in cristallo trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
1038-6	AR-R-V	Ø 70 - h.72+cat	6x40W E14	L.11-40			X	I	
1038-6+3	AR-R-V	Ø 70 - h.74+cat	9x40W E14	L.11-40			X	I	
1038-8+4	AR-R-V	Ø 90 - h.78+cat	12x40W E14	L.11-40			X	I	
A.1038-2	AR-R-V	L.34 - h.22 - S.27	2x40W E14	L.11-40			X	I	
A.1038-3	AR-R-V	L.34 - h.33 - S.30	3x40W E14	L.11-40			X	I	

1038-8+4-R



1038-6+3-AR



1038-6-V



A.1038-3-R

A.1038-2-V





## 1039

Sospensione e applique in vetro soffiato bianco.

## 1136

Sospensione alogena in vetro cristallo trasparente lavorato a mano e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1039		Ø 74 - h.65+cat	6x40W E14	L.11-40			X	I	
A.1039		L.34 - h.22 - S.27	2x40W E14	L.11-40			X	I	
1136		Ø 90 - h.95+cat	6x60W G9	L.215-60		X	X	I	

1039



A.1039






1136



## 4552

Sospensioni, parete e lumetto in metallo cromato e paralumi in cristallo lavorato e gocce in cristallo Swarovski.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
4552-5		Ø 70 - h.55+cat	5x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4552-6+3		Ø 80 - h.65+cat	9x40W G9	L.215-40		X	X	I	
4552-10+5		Ø 100 - h.90+cat	15x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.4552		L.34 - h.39 - S.22	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
P.4552		Ø 15 - h.37	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	

4552-10+5



4552-6+3



4552-5







A.4552



P.4552

## 2025

Serie di sospensioni in metallo cromato con paralumi e gocce in vetro molato colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2025-5	AM-N-R	Ø 72 - h.48+cat	5x40W E14	L.31-40				X	I
2025-8	AM-N-R	Ø 94 - h.71+cat	8x40W E14	L.31-40				X	I
2025-8+4	AM-N-R	Ø104 - h.75+cat	12x40W E14	L.31-40				X	I
2025-12+6	AM-N-R	Ø 130 - h.80+cat	18x40W E14	L.31-40				X	I

COORDINATI

2025-12+6-R



2025-8+4-N



2025-8-R








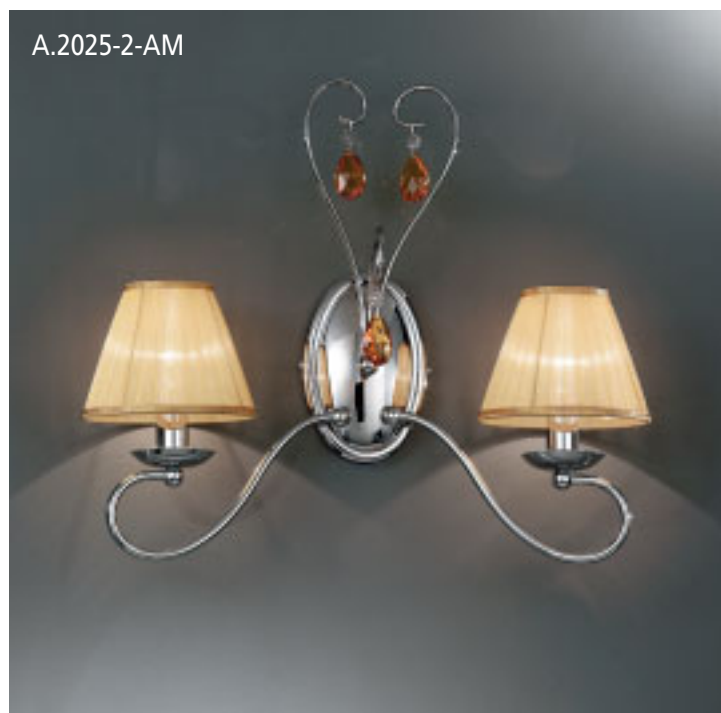
2025-5-AM



## 2025

Serie composta da sospensione, appliques, lumetto e lampada da terra in metallo cromato con paralumi e gocce in vetro molato colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	⊕
2025-3	AM-N-R	Ø 60 - h.40+cat	3x40W E14	L.31-40			X	I
A.2025-1	AM-N-R	L.23 - h.37 - S.22	1x40W E14	L.31-40			X	I
A.2025-2	AM-N-R	L.50 - h.50 - S.18	2x40W E14	L.31-40			X	I
P.2025	AM-N-R	Ø 14 - h.43	1x40W E14	L.31-40			X	II
T.2025	AM-N-R	Ø 35 - h.173	3x40W E14	L.31-40			X	II



## 2009

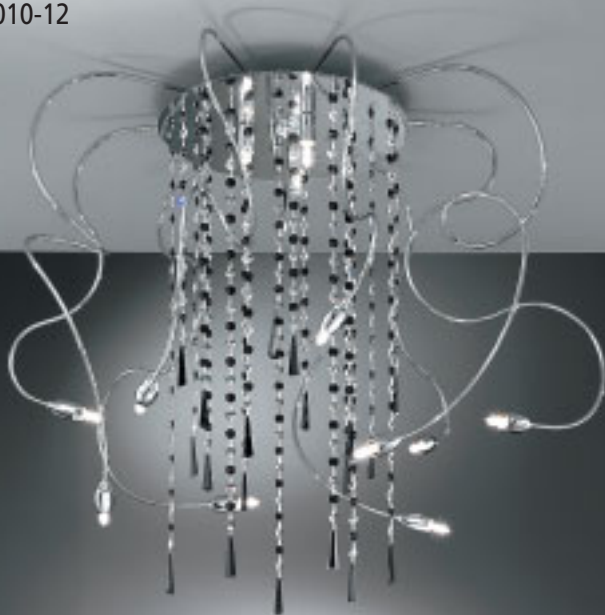
Sospensioni alogene in metallo cromato con particolari in cristallo trasparente o ambra.

## 2010

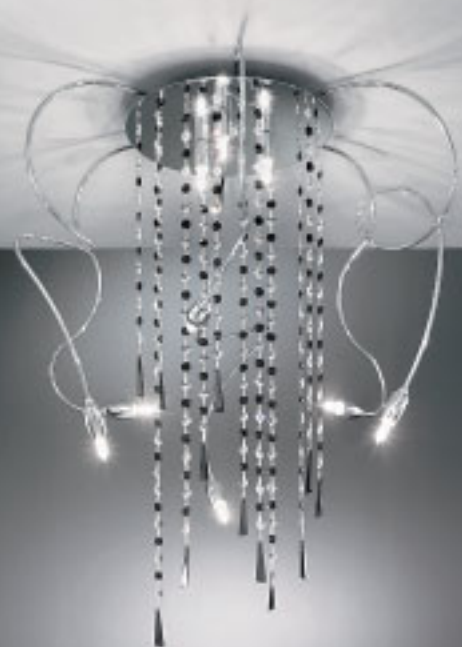
Sospensioni alogene in metallo cromato con pendenti in cristallo trasparente o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2009-40		Ø 40 - h.38+filo	4x75W G9	L.213-75		X	X	I	
2009-50		Ø 50 - h.38+filo	6x75W G9	L.213-75		X	X	I	
2010-9		Ø 87 - h.75	9x75W G9	L.213-75		X	X	I	
2010-12		Ø 90 - h.75	12x75W G9	L.213-75		X	X	I	

2010-12



2010-9



2009-50



2009-40







## 2010

Lampada da parete alogena in metallo cromato con pendenti in cristallo trasparente o ambra.

## 2023 - 2024

Serie composta da sospensione, plafoniera, lampada da parete e lumetto in metallo cromato con ottagononi in cristallo e prismi neri.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.2010		L.30,5 - h.36 - S.22	3x75W G9	L.213-75		X	X	I	
2023		L.75x20 - h.32+filo	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	
A.2023		L.34 - h.25 - S.8	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	
P.2023		L.20,5x10,5 - h.28	1x60W	L.213-75		X	X	I	
2024		L.75x20 - h.35	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	



## 2008

Sospensione, sospensione asta rigida, lampada da parete, da terra e da tavolo in metallo cromato e strass in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2008-12		Ø 12 - h.106	1x75W G9	L.213-75		X	X	I	
2008-40		Ø 40 - h.50+filo	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	
A.2008		L.34 - h.26 - S.8	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	
P.2008		Ø 12 - h.28	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
T.2008		Ø 31 - h.176	2x75W G9	L.213-75		X	X	I	

COORDINATI

T.2008



2008-40



2008-12

A.2008



P.2008

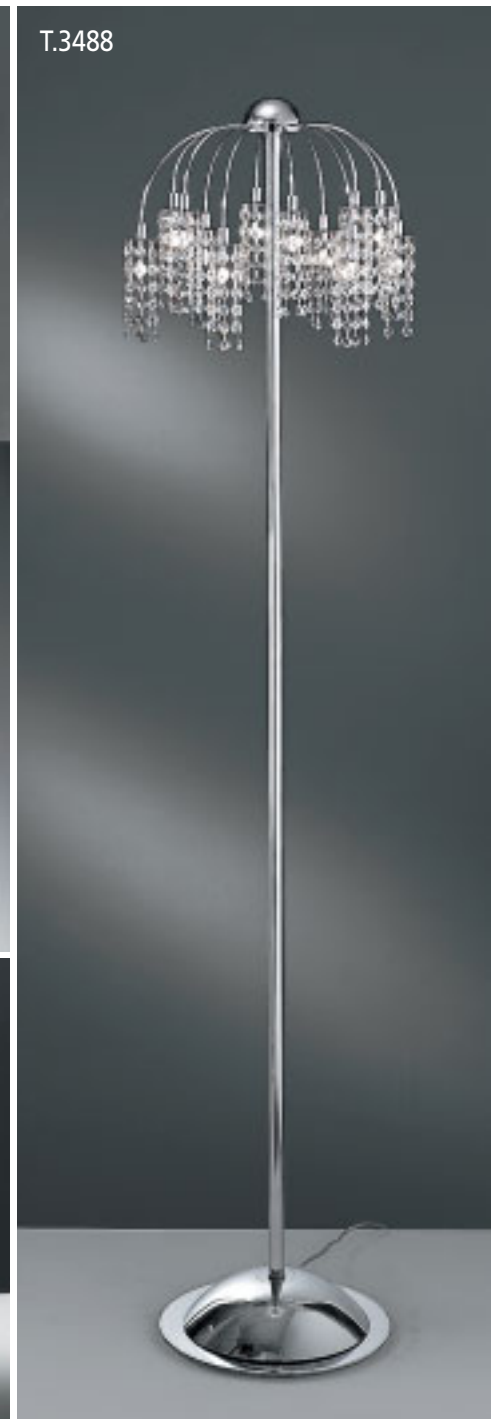




## 3488

Serie di corpi illuminanti alogeni in metallo cromato e vetri strass decorativi; sono presenti plafoniere, appliques, lampade da tavolo e da terra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3488-12		Ø 40 - h.35	12x20W G4	L.212-20		X	X	I	
3488-20		Ø 50 - h.40	20x20W G4	L.212-20		X	X	I	
A.3488		L.33 - h.33 - S.19	5x20W G4	L.212-20		X	X	I	
P.3488		Ø 19 - h.34,5	3x20W G4	L.212-20		X	X	II	
T.3488		Ø 40 - h.170	12x20W G4	L.212-20		X	X	II	



## 3478 - 3479

Serie composta da plafoniere e appliques alogene con struttura in metallo cromato e vetri strass decorativi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3478		Ø 54 - h.70	10x60W G9	L.213-60		X	X	I	
3479		Ø 54 - h.175	12x60W G9	L.213-60		X	X	I	
A.3479-3		L.24 - h.76 - S.10	3x75W G9	L.213-75		X	X	I	
A.3479-7		L.30 - h.96 - S.20	7x60W G9	L.213-60		X	X	I	

COORDINATI

3479



3478



A.3479-7








A.3479-3



## 3476 - 3477

Sospensione a una, a due e a tre luci, applique e plafoniera in metallo cromato con ottagononi in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3476		Ø 10 - h.18	1x75W G9	L.213-75		X 20	X	I	
A.3476		L.10 - h.19 - S.15,5	1x75W G9	L.213-75		X 20	X	I	
3477-1		Ø 10 - h.18+filo	1x75W G9	L.213-75		X 20	X	I	
3477-2		L.44x10 - h.18+filo	2x75W G9	L.213-75		X 20	X	I	
3477-3		L.60x10 - h.18+filo	3x75W G9	L.213-75		X 20	X	I	



## 2006

Serie di lampade a plafone e parete con struttura in metallo dorato e ottagononi in cristallo.

Su richiesta misure Ø120 e Ø150.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2006-40		Ø 38 - h.13	3x40W E14	L.11-40			X	I	
2006-50		Ø 48 - h.15	5x40W E14	L.11-40			X	I	
2006-60		Ø 60 - h.27	6x40W E14	L.11-40			X	I	
			3x40W E27	L.1-40					
2006-80		Ø 80 - h.43	12x40W E27	L.1-40			X	I	
2006-100		Ø 100 - h.48	12x40W E27	L.1-40			X	I	
A.2006-2		L.20 - h.16 - S.10	1x40W E14	L.11-40			X	I	
A.2006-3		L.30 - h.16 - S.17	2x40W E14	L.11-40			X	I	

2006-50



2006-80



2006-60



2006-100



A.2006-3



A.2006-2



2006-40



## 2007

Serie di lampade a sospensione, parete e tavolo con struttura in metallo dorato e ottagoni in cristallo.





Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2007-40		Ø 40 - h. 55	3x60W E14	L.11-60			X	I	
2007-50		Ø 50 - h. 60	6x60W E14	L.11-60			X	I	
2007-60		Ø 60 - h. 65	6x60W E14	L.11-60			X	I	
A.2007		L.18 - h. 17 - S.9	1x60W E14	L.11-60			X	I	
P.2007		Ø 11 - h. 21	1x40W E14	L.11-40			X	II	



## 2002 - 2003 - 2004

Serie composta da plafoniere e applique in metallo cromato od ottonato e ottagoni in cristallo decorativi.

Per le plafoniere 2002-40 e 2002-60 vi è la presenza di uno specchio nella parte centrale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2002-40	CR-OL	Ø 40 - h.11,5	5x60W G9	L.213-60		X	20	X	I
2002-60	CR-OL	Ø 60 - h.11,5	10x40W G9	L.213-40		X	20	X	I
2003-70	CR-OL	L.68x11 - h.11,5	6x60W G9	L.213-60		X	20	X	I
A.2004	CR-OL	L.28,5 x h.10 - S.9	2x60W G9	L.213-60		X	20	X	I

COORDINATI

2003-70-OL



2003-70-CR



A.2004-OL



2002-60-CR



A.2004-CR



2002-40-OL










## 2029

Serie di lampade a sospensione, da parete e da tavolo in metallo nelle finiture oro lucido o cromo. Sono presenti gocce di cristallo, schöler.

## 2030

Serie di lampade da parete e da tavolo in metallo nelle finiture oro o cromo con gocce di cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2029-30	CR-OL	Ø 30 - h.30 + cat.	1x60W E27	L.1-60				X	II
2029-40	CR-OL	Ø 40 - h.35 + cat.	3x60W E14	L.11-60				X	II
A.2029	CR-OL	L.17 - h.24 - S.13	1x60W E14	L.11-60				X	II
P.2029	CR-OL	Ø 18 - h.27	1x60W E14	L.11-60				X	II
A.2030-1	CR-OL	L.14 - h.32 - S.20	1x60W E14	L.31-60				X	II
A.2030-2	CR-OL	L.32 - h.35 - S.20	2x60W E14	L.31-60				X	II
P.2030	CR-OL	Ø 20 - h.35	1x60W E14	L.31-60				X	II



## 2020

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in metallo nelle finiture oro o nichel con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2020-6	NO-OL	Ø 53 - h.50/110	6x60W E14	L.32-60			X	I	
2020-8	NO-OL	Ø 65 - h.50/110	8x60W E14	L.32-60			X	I	
2020-8+4	NO-OL	Ø 65 - h.55/110	12x60W E14	L.32-60			X	I	
2020-12+6	NO-OL	Ø 77 - h.65/125	18x60W E14	L.32-60			X	I	

COORDINATI

2020-12+6-NO



NO OL

2020-8+4-OL



NO OL

2020-8-NO



NO OL

2020-6-OL



NO OL



## 2020

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; stuttura in metallo nelle finiture oro o nichel con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2020-3	NO-OL	Ø 45 - h.50/110	3x60W E14	L.32-60			X	I	
A.2020-1	NO-OL	L.10 - h.14 - S.18	1x60W E14	L.32-60			X	I	
A.2020-2	NO-OL	L.28 - h.15 - S.15	2x60W E14	L.32-60			X	I	
A.2020-3	NO-OL	L.32 - h.50 - S.21	3x60W E14	L.32-60			X	I	
A.2020-5	NO-OL	L.40 - h.50 - S.25	5x60W E14	L.32-60			X	I	
P.2020	NO-OL	Ø 10 - h.21	1x60W E14	L.32-60			X	II	
P.2020-5	NO-OL	Ø 48 - h.57	5x60W E14	L.32-60			X	II	



# 2019

Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; stuttura in metallo nelle finiture oro o cromo con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2019-5	CR-OL	Ø 48 - h.48 + cat.	5x60W E14	L.28-60			X	I	
2019-6	CR-OL	Ø 53 - h.50 + cat.	6x60W E14	L.28-60			X	I	
2019-8	CR-OL	Ø 65 - h.58 + cat.	8x60W E14	L.28-60			X	I	
A.2019-1	CR-OL	L.10 - h.35 - S.21	1x60W E14	L.28-60			X	I	
A.2019-2	CR-OL	L.27 - h.38 - S.19	2x60W E14	L.28-60			X	I	
P.2019	CR-OL	Ø 10 - h.21	1x40W E14	L.28-40			X	I	

COORDINATI

2019-5-CR



2019-8-CR



2019-6-OL



CR OL

A.2019-1-CR



CR OL

A.2019-2-OL



CR OL

P.2019-OL



CR OL

P.2019-CR



## 2022








Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; stuttura in metallo nelle finiture oro o cromo con gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2022-3	NO-OL	Ø 38 - h.45+cat.	3x60W E14	L.32-60		20	X	I	
2022-5	NO-OL	Ø 43 - h.45+cat.	5x60W E14	L.32-60		20	X	I	
2022-8	NO-OL	Ø 60 - h.66+cat.	8x60W E14	L.32-60		20	X	I	
A.2022-1	NO-OL	L.7,5 - h.24 - S.19	1x60W E14	L.32-60		20	X	I	
A.2022-2	NO-OL	L.29 - h.28 - S.14	2x60W E14	L.32-60		20	X	I	
P.2022	NO-OL	Ø 14 - h.22,5	1x60W E14	L.32-60		20	X	II	



## 2032

Serie di lampade da sospensione, parete e da tavolo con la struttura in metallo dorato STILE FIORENTINO con pendagli di cristallo colorato e bobages in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2032-5		Ø 45 - h.59 + cat.	5x60W E14	L.26-60			X	I	
2032-6		Ø 54 - h.67 + cat.	6x60W E14	L.26-60			X	I	
2032-8		Ø 60 - h.70 + cat.	8x60W E14	L.26-60			X	I	
A.2032-1		L.9 - h.35 - S.20	1x60W E14	L.26-60			X	I	
A.2032-2		L.25 - h.38 - S.18	2x60W E14	L.26-60			X	I	
A.2032-3		L.34 - h.48 - S.20	3x60W E14	L.26-60			X	I	
P.2032		Ø 12 - h.26 + cat.	1x40W E14	L.26-40			X	II	

COORDINATI



A.2032-1



A.2032-2



A.2032-3



P.2032



## 2030

Serie di lampade da plafone in metallo nelle finiture oro o cromo con gocce di cristallo schöler.

## 2032

Serie di lampade da plafone con la struttura in metallo dorato STILE FIORENTINO con pendagli di cristallo colorato e bobeges in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2030-50	CR-OL	Ø 50 - h.30	6x60W E14	L.12-60			X	I	
2030-60	CR-OL	Ø 60 - h.30	6x60W E14	L.12-60			X	I	
2032-50		Ø 50 - h.30	6x60W E14	L.12-60			X	I	
2032-60		Ø 60 - h.30	6x60W E14	L.12-60			X	I	

2032-50



2032-60



2030-50-OL











2030-60-CR



## 2043

Lampadario, lampada da parete e da tavolo con struttura in metallo dorato e gocce in cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2043-5		Ø 57 - h.52	5x40W E14	L.32-40			X	I	
2043-6		Ø 60 - h.52	6x40W E14	L.32-40			X	I	
2043-8		Ø 65 - h.70	8x40W E14	L.32-40			X	I	
2043-10		Ø 84 - h.65	10x40W E14	L.32-40			X	I	
2043-10+5		Ø 80 - h.70	15x40W E14	L.32-40			X	I	
2043-12+6		Ø 85 - h.75	18x40W E14	L.32-40			X	I	
A.2043-2		L.33 - h.33 - S.20	2x40W E14	L.32-40			X	I	
P.2043		Ø 12 - h.32	1x40W E14	L.32-40			X	II	

2043-12+6



2043-8



2043-6



P.2043



A.2043-2



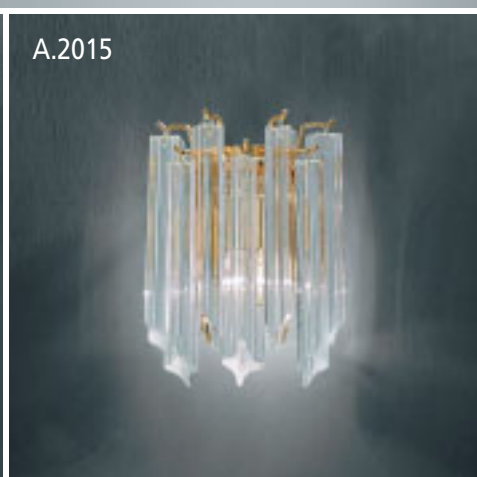
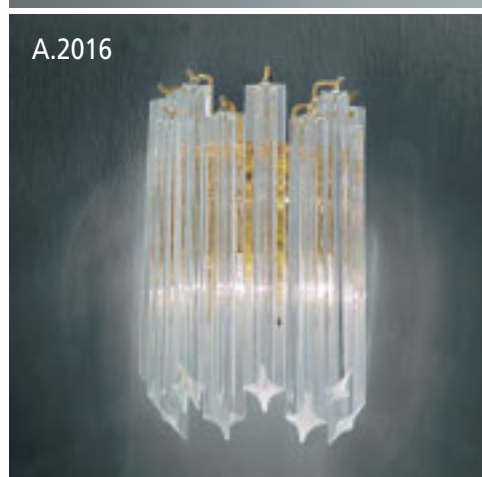
2043-5



## 2012 - 2013 - 2014 - 2015 - 2016 - 2017

Serie di lampade da sospensione e parete; struttura in metallo dorato con quadriedri in cristallo molato.


Codice	Peso	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	Ⓢ
2012	12Kg	Ø 22 - h.33/90	2x60W E14	L.11-60			X	I	
2013	23Kg	Ø 35 - h.50/110	3x60W E27	L.1-60			X	I	
2014	35Kg	Ø 45 - h.50/110	4x60W E27	L.1-60			X	I	
A.2015		L.17 - h.24 - S.10	1x60W E14	L.11-60			X	I	
A.2016		L.20 - h.32 - S.13	2x60W E14	L.11-60			X	I	
A.2017		L.39 - h.40 - S.17	3x60W E14	L.11-60			X	I	



## 2021

Serie di lampadari a sospensione, da parete e da tavolo in cristallo trasparente, con gocce e pendagli. La struttura è rifinita in metallo cromato.

Per tutta la serie è disponibile come accessorio l'articolo D.2021.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
2021-12+6+3		Ø 96 - h.133 + cat.	21x40W E14	L.31-40			X	I
A.2021-1		Ø 14 - h.25	1x40W E14	L.31-40			X	I
A.2021-3		Ø 40 - h.25	3x40W E14	L.31-40			X	I
P.2021		Ø 15 - h.36	1x60W E14	L.31-60			X	II
D.2021		Ø 12,5 - h.9		diffusore				

2021-12+6+3



A.2021-1



A.2021-3

P.2021



D.2021



## 2021

Serie di lampadari a sospensione, da parete e da tavolo con gocce e pendagli.

La struttura è rifinita in metallo cromato.

Per tutta la serie è disponibile come accessorio l'articolo D.2021.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2021-5		Ø 52 - h.61 + cat.	5x60W E14	L.31-40			X	I	
2021-8		Ø 70 - h.80 + cat.	8x40W E14	L.31-40			X	I	
2021-8+4		Ø 70 - h.100 + cat.	12x40W E14	L.31-40			X	I	
A.2021-2		L.33 - h.19 - S.28	2x40W E14	L.31-40			X	I	
P.2021-4		Ø 50 - h.60	4x40W E14	L.31-40			X	I	



## 2040 - 2041

Serie di lampade da sospensione e parete in vetro artistico soffiato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2040-6		Ø 70 - h.80/120	6x40W E14	L.32-40			X	I	
A.2040-1		L.35 - h.40 - S.30	1x40W E14	L.32-40			X	I	
A.2040-2		L.40 - h.40 - S.25	2x40W E14	L.32-40			X	I	
2041-6		Ø 87 - h.80/120	6x40W E14	L.12-40			X	I	
A.2041-1		Ø 45 - h.42 - S.34	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.2041-2		Ø 50 - h.42 - S.29	2x40W E14	L.12-40			X	I	

COORDINATI

2040-6



2041-6



A.2040-1



A.2041-1



## 2040 - 2041

Serie di lampade da sospensione e tavolo in vetro artistico soffiato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2040-3		Ø 40 - h.54 + cat.	3x60W E14	L.32-60			X	I	
2040-5		Ø 42 - h.54 + cat.	5x60W E14	L.32-60			X	I	
2041-3		Ø 50 - h.56 + cat.	3x40W E14	L.12-40			X	I	
2041-5		Ø 58 - h.56 + cat.	5x40W E14	L.12-40			X	I	
P.2041		Ø 19 - h.35	1x40W E14	L.12-40			X	I	



# 1036

Sospensione e lampade da parete in cristallo trasparente soffiato e decori in oro. Sono presenti foglie e calici in vetro. La struttura è in ottone lucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	Ⓢ
1036		Ø 70 - h.70 + cat.	6x40W E14	L.11-40			X	I	
A.1036-1		L.39 - h.39 - S.30	1x40W E14	L.11-40			X	I	
A.1036-2		L.40 - h.40 - S.30	2x40W E14	L.11-40			X	I	

COORDINATI

1036



A.1036-2



A.1036-1



## 1037

Serie di lampadari alogeni a sospensione e da parete in vetro artistico soffiato trasparente con finiture in ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
1037-6		Ø 64 - h.55 + cat.	6x40W G9	L.215-40	☹	X	X	II	
1037-6+3		Ø 64 - h.55 + cat.	9x40W G9	L.215-40	☹	X	X	II	
A.1037		L.30 - h.30 - S.26	3x40W G9	L.215-40	☹	X	X	II	

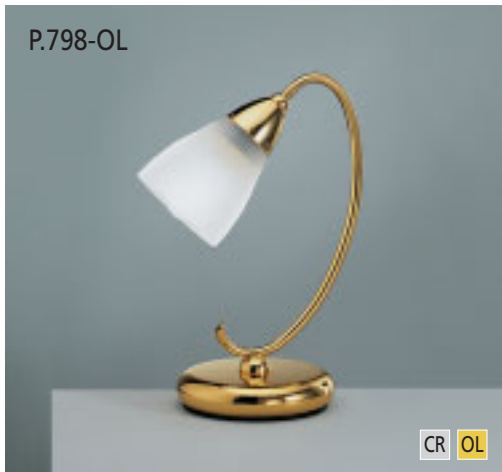


# 798

Lampadario, lampada da parete e da tavolo; struttura in metallo ottonato o cromato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
798-3	CR-OL	Ø 50 - h.42 + cat.	3x40W E14	L.12-40			X	I	
798-5	CR-OL	Ø 50 - h.42 + cat.	5x40W E14	L.12-40			X	I	
A.798-1	CR-OL	L.8 - h.20 - S.18	1x60W E14	L.12-60			X	I	
A.798-2	CR-OL	L.21 - h.21 - S.16	2x60W E14	L.12-60			X	I	
P.798	CR-OL	L.17 - h.26 -	1x60W E14	L.12-60			X	I	

COORDINATI








## 2236

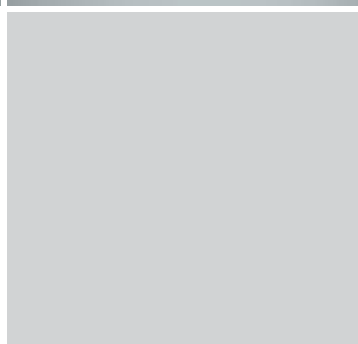
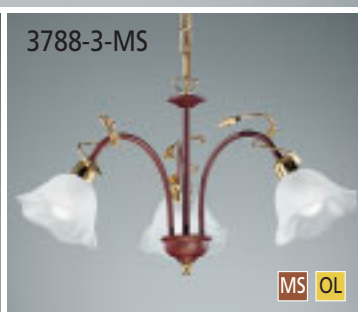
Serie di lampade da sospensione, parete e tavolo; struttura in fusione di ottone bronzato e particolari in legno; diffusore in vetro ondulato satinato.

Le lampade da parete sono corredate di interruttore a cordicella.

## 3788

Lampadario, lampada da parete e da tavolo, struttura in metallo laccato o ottonato, diffusore in vetro centrifugato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	◇	◇
2236-3		Ø 45 - h.32/100	3x60W E27	L.22-60			X	I	
2236-5		Ø 56 - h.35/100	5x60W E27	L.22-60			X	I	
A.2236-1		L.14 - h.18 - S.26	1x60W E27	L.22-60			X	I	
A.2236-2		L.38 - h.18 - S.21	2x60W E27	L.22-60			X	I	
P.2236		L.20x14 - h.33	1x40W E27	L.22-40			X	II	
3788-3	MS-OL	Ø 50 - h.30	3x40W E14	L.12-40			X	I	
3788-5	MS-OL	Ø 54 - h.32	5x40W E14	L.12-40			X	I	
A.3788	MS-OL	L.14 - h.24 - S.27	1x40W E14	L.12-40			X	I	
P.3788	MS-OL	L.26x15 - h.35	1x40W E14	L.12-40			X	II	



## 903










Sospensione, lampade da parete e da tavolo, struttura in ferro battuto con parti in legno tornito, campana in vetro opale, vetro interno trasparente.

## 904

Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno e vetri satinati centrifugati.

## 905

Serie di sospensioni con struttura in ferro battuto e parti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
903-30		Ø 33 - h.100	1x60W E27	L.1-60			X	I	
903-35		Ø 38 - h.100	1x75W E27	L.1-75			X	I	
903-45		Ø 43 - h.100	1x100W E27	L.1-100			X	I	
A.903		Ø 23 - h.35 - S.27	1x40W E14	L.31-40			X	I	
P.903		Ø 23 - h.38	1x40W E14	L.31-40			X	II	
904		Ø 75 - h.95	5x60W E14	L.12-60			X	I	
A.904		Ø 16 - h.22 - S.26	1x40W E14	L.12-40			X	I	
905-3		Ø 45 - h.80	3x60W E14	L.32-60			X	I	
905-5		Ø 46 - h.80	5x60W E14	L.32-60			X	I	

905-5



905-3



903-45



P.903



A.903



903-35



A.904



904



903-30

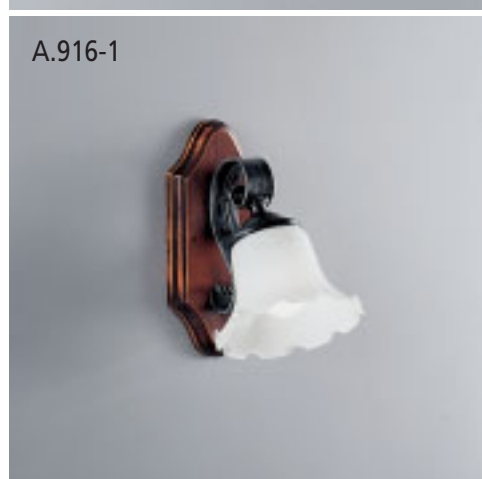
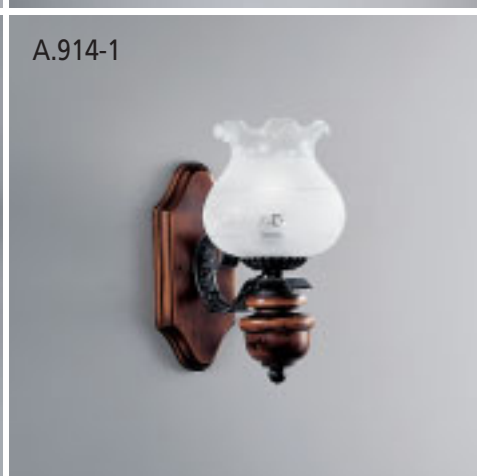
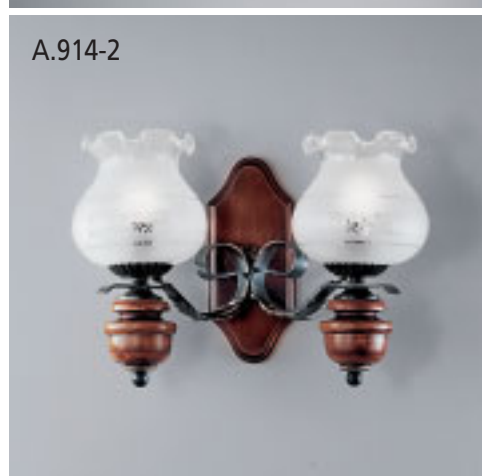
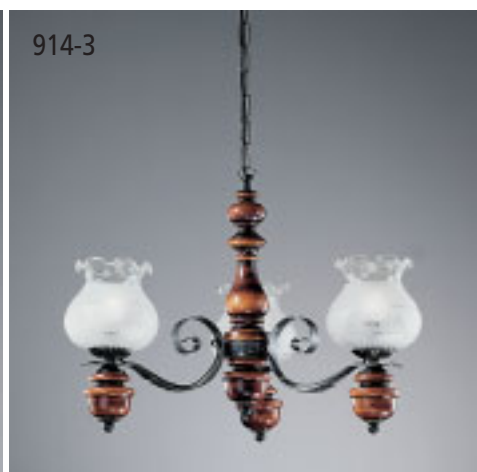
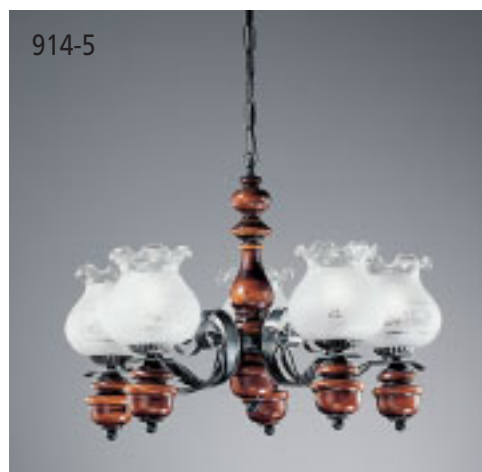




## 914 - 916

Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno tornito e diffusore in vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
914-3		Ø 50 - h.43	3x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
914-5		Ø 60 - h.44+cat.	5x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
A.914-1		Ø 15 - h.28 - S.23	1x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
A.914-2		L.38 - h.28 - S.16	2x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
916-4		Ø 50 - h.70	4x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
916-6		L.64x46 - h.70	6x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
A.916-1		Ø 14 - h.23 - S.22	1x60W E27	L.22-60	☺		X	I	
A.916-2		L.35 - h.25 - S.16	2x60W E27	L.22-60	☺		X	I	








## 806

Plafoniera, struttura in ferro battuto con vetro.

## 906

Lampadario e lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	⊕
806	AM-CRI	Ø 38,5 - h.16	1x60W E27	L.1-60			X	I
906-4		L.50x23 - h.75	4x60W E14	L.32-60			X	I
906-6		L.65x26 - h.75	6x60W E14	L.32-60			X	I
A.906-1		L.8 - h.17 - S.12	1x40W E14	L.32-40			X	I
A.906-2		L.17 - h.17 - S12	2x40W E14	L.32-40			X	I

806-CRI



806-AM



906-6



906-4



A.906-1

A.906-2



## A.928

Lampada da parete, struttura in ferro battuto con parti in legno e diffusore in vetro ambra.

## 929-1 - A.930



Lantern e lampada da parete, struttura in ferro battuto con diffusore in vetro ambra.

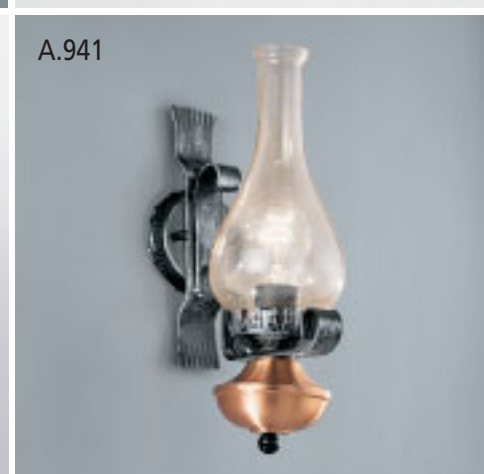
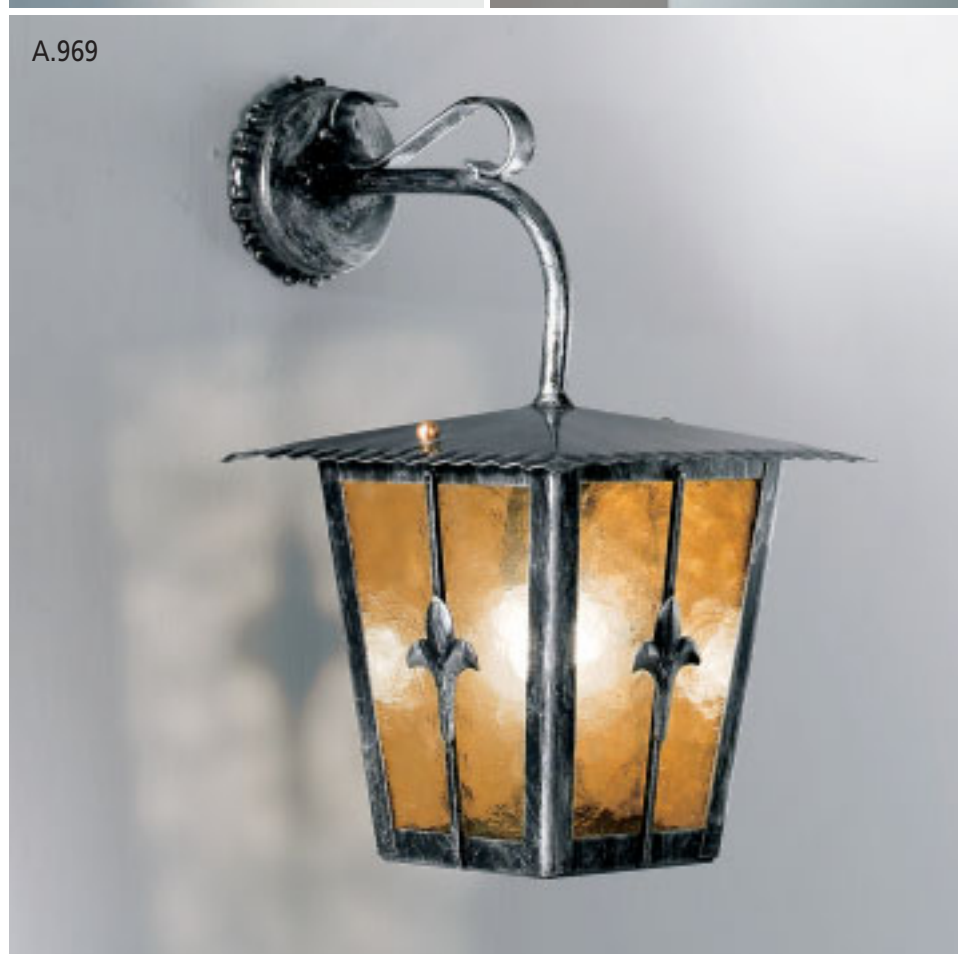
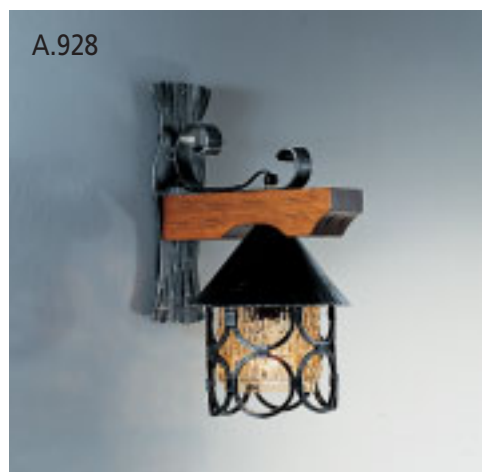
## 941

Lantern e lampada da parete struttura in ferro battuto, parti in rame, con vetro ambra.

## 969

Sospensione e lampada da parete, struttura in ferro battuto, vetri ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.928		L.20 - h.35 - S.20	1x60W E27	L.1-60			X	I	
929-1		Ø 20 - h.29+cat.	1x60W E27	L.1-60			X	I	
A.930		L.18 - h.32 - S.26	1x60W E27	L.1-60			X	I	
941		Ø 30 - h.53	1x60W E27	L.1-60			X	I	
A.941		L.11 - h.36 - S.22	1x60W E27	L.1-60			X	I	
969		L.20 - h.38+cat.	1x60W E27	L.1-60			X	I	
A.969		L.20 - h.35 - S.28	1x60W E27	L.1-60			X	I	



## 2490

Serie di lampadari da sospensione, tavolo e parete in stile Liberty con struttura in metallo bronzato e vetri saldati a stagno.

## 2491

Sospensione, tavolo e parete corpi illuminanti in stile Liberty con struttura in metallo bronzato e vetri saldati a stagno.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2490-45		Ø 45 - h.27+cat.	1x100W E27	L.100-100		20	X	I	
2490-55		Ø 56 - h.30+cat.	3x60W E27	L.2-60		20	X	I	
A.2490		L.31 - h.17 - S.16	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
P.2490-25		Ø 25 - h.41	1x40W E27	L.12-40		20	X	II	
P.2490-35		Ø 35 - h.54	1x60W E27	L.2-60		20	X	II	
2491-40		Ø 42 - h.25+cat.	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
A.2491		L.31 - h. 16 - S.15	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
P.2491-20		Ø 20 - h.35	1x40W E14	L.12-40		20	X	II	
P.2491-30		Ø 30 - h.47	1x60W E27	L.2-60		20	X	II	

COORDINATI

2491-40

A.2491



2490-45

2490-55



## 4251

Serie di lampadari in vetro curvo extrachiaro con particolari in vetro realizzati a mano; sono presenti plafoniere e lampade da parete.

## 4253 - 4254

Serie composta da sospensione, plafoniere, lampada da parete e da tavolo; vetro chiaro satinato con particolari in vetro applicati, montatura argento satinato.

## 4257

Sospensione e lampada da tavolo realizzati in corda verniciata o naturale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4251-25		Ø 27 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	II	
4251-35		Ø 34 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	II	
4251-40		Ø 43 - h.10	2x100W E27	L.2-100			X	II	
A.4251		L.30 - h.15 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	II	
4253-35		Ø 34 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	II	
4253-45		Ø 43 - h.10	2x100W E27	L.2-100			X	II	
A.4253		L.30 - h.15 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.4253		L.21x13,5 - h.25	1x40W E27	L.2-40			X	II	
4254		L.30x19 - h.30 + filo	1x100W E27	L.2-100			X	II	
4257	AR-AV-BLU	Ø 36 - h.35 + filo	1x100W E27	L.2-100			X	II	
P.4257	AR-AV-BLU	Ø 20 - h.25	1x60W E14	L.2-60			X	II	



AR AV BLU

### 3211 - 3212 - 3213 - 3221

Serie di lampade a sospensione, da parete e da tavolo in materiale plastico.

Nella versione da tavolo viene fornita in dotazione una staffa per il fissaggio a muro al fine di proteggere i bambini più piccoli dai pericoli della corrente.

### P.3217

Serie di lampade da tavolo ottagonali, struttura in polipropilene serigrafato. L'effetto camino, sviluppato dal calore della lampadina, genera la rotazione di un cilindro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	Ⓢ
3211		Ø 15 - h.33 + filo	1x60W E27	L.2-60			X II	
A.3211		L.33x22 - S.9,5	1x60W E14	L.12-60			X II	
P.3211		Ø 15 - h.33	1x60W E27	L.2-60			X I	
3212		Ø 15 - h.33 + filo	1x60W E27	L.2-60			X II	
A.3212		L.33x22 - S.9,5	1x60W E14	L.12-60			X II	
P.3212		Ø 15 - h.33	1x60W E27	L.2-60			X I	
3213		Ø 15 - h.33 + filo	1x60W E27	L.2-60			X II	
A.3213		L.33x22 - S.9,5	1x60W E14	L.12-60			X II	
P.3213		Ø 15 - h.33	1x60W E27	L.2-60			X I	
3221		Ø 15 - h.33 + filo	1x60W E27	L.2-60			X II	
A.3221		L.33x22 - S.9,5	1x60W E14	L.12-60			X II	
P.3221		Ø 15 - h.33	1x60W E27	L.2-60			X I	
P.3217-1		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	
P.3217-2		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	
P.3217-3		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	
P.3217-4		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	
P.3217-5		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	
P.3217-6		Ø 17 - h.23	1x40W E14	L.11-40			X II	

COORDINATI



### 3144 - 3148 - 3149

Sospensione in materiale plastico.

### 3215 - 3216

Plafoniere in materiale plastico con raffigurazioni sul diffusore.

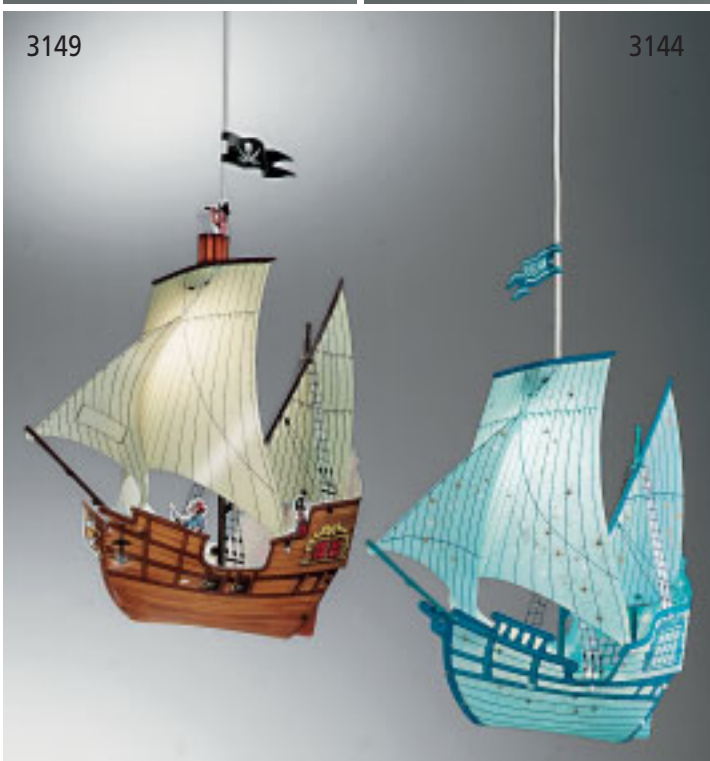
### P.3214

Lampada da tavolo in materiale plastico raffigurante cabina del telefono inglese.

### 3219 - 3220

Sospensioni tridimensionali a forma di aeroplano in materiale plastico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Lightbulb icon	IP	Down arrow icon	Lightbulb icon	Lightbulb icon
3144		L.31x15 - h.38 + filo	1x60W E27	L.3-60				X	II
3148		Ø 23 - h.36 + filo	1x60W E27	L.3-60				X	II
3149		L.31x15 - h.38 + filo	1x60W E27	L.3-60				X	II
3215		Ø 40 - h.10	1x60W E27	L.1-60				X	II
3216		Ø 40 - h.10	1x60W E27	L.1-60				X	II
3219-R		L.59x48 - h.40 + filo	1x60W E27	L.2-60				X	II
3219-BLU		L.59x48 - h.40 + filo	1x60W E27	L.2-60				X	II
3220-R		L.59x48 - h.40 + filo	1x60W E27	L.2-60				X	II
3220-BLU		L.59x48 - h.40 + filo	1x60W E27	L.2-60				X	II
P.3214		L.13x13 - h.34	1x25W E14	L.11-25				X	II





Capitolo

# 02



## Saliscendi e sospensioni



## 5702 - 5703

Serie di sospensioni in vetro, con montature in metallo nichelato e cavo trasparente.  
Regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5702-1		Ø 6 - h.25+filo	1x40W E14	L.12-40			X	I	
5702-3		Ø 6 - L.65 - h.25+filo	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5702-5		Ø 6 - L.95 - h.25+filo	5x40W E14	L.12-40			X	I	
5703-1		Ø 9 - h.20 + filo	1x40W E14	L.12-40			X	I	
5703-3		Ø 9 - L.68 - h.20+filo	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5703-5		Ø 9 - L.100 - h.20+filo	5x40W E14	L.12-40			X	I	



## 5704 - 5705

Serie di sospensioni in vetro, con montature in metallo nichelato e cavo trasparente.  
Regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5704-1		Ø 11 - h.21,5+filo	1x40W E14	L.12-40			X	I	
5704-3		Ø 11 - L.68 - h.21,5+filo	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5704-5		Ø 11 - L.102 - h.21,5+filo	5x40W E14	L.12-40			X	I	
5705-1		Ø 9 - h.17+filo	1x40W E14	L.12-40			X	I	
5705-3		Ø 9 - L.67 - h.17+filo	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5705-5		Ø 9 - L.102 - h.17+filo	5x40W E14	L.12-40			X	I	



## 1268 - 1269

Serie di sospensioni in vetro molato colorato, montatura in metallo nichelato. Disponibile in diversi diametri e colori.

## 3867

Sospensione fluorescente in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1268-15	AM-B-N-R	Ø 15 - h.28+filo	1x60W E27	L.2-60			X	II	
1268-30	AM-B-N-R	Ø 31 - h.25+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
1268-40	AM-B-N-R	Ø 41 - h.24+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
1269	AM-B-N-R	Ø 15 - L.59 - h.24+filo	3x40W E14	L.12-40			X	II	
3867-30		Ø 31,5 - h.16+filo	1x22W 2GX13	L.503-22		X		I	
3867-45		Ø 46 - h.20+filo	1x55W 2GX13	L.503-55		X	X	I	

3867-30



3867-45



1268-40-AM

1268-40-R

1268-40-B

1268-40-N

AM B N R



1268-30-R

1268-15-B

1268-15-N

AM B N R

1269-AM



AM B N R

## 5700 - 5701

Serie di sospensioni con diffusore e montature in alluminio spazzolato e cavo trasparente.  
Regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5700-1		Ø 7 - h. 20+filo	1x40W E14	L.50-40			X	I	
5700-3		Ø 7 - L.60 - h. 20+filo	3x40W E14	L.50-40			X	I	
5700-5		Ø 7 - L.100 - h. 20+filo	5x40W E14	L.50-40			X	I	
5701-24		Ø 17 - h.24 + filo	1x60W E27	L.2-60			X	I	
5701-38		Ø 15 - h.38 + filo	1x60W E27	L.2-60			X	I	



## 791

Sospensione con filo d'acciaio, diffusore in vetro satinato, predisposta per lampadine a risparmio energetico.

## 794

Sospensione e lampada da parete, struttura in metallo nichelato, diffusore in vetro.

## 2121

Lampada da sospensione in metallo laccato e diffusore sabbiato.

## 2181

Lampada da sospensione con saliscendi. Struttura in metallo laccato, diffusore in vetro verniciato e sabbiato.

## 3739

Sospensione in cristallo temperato con parti in metallo e diffusore cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	DC
791-40		Ø 40 - h.20	1x100W E27	L.100-100			X	I
791-50		Ø 50 - h.23	3x75W E27	L.2-75			X	I
794-30		Ø 30 - h.35	1x100W E27	L.100-100			X	I
794-40		Ø 40 - h.37	1x100W E27	L.100-100			X	I
A.794		L.28 - h.9 - S.14	1x75W E27	L.2-75			X	I
2121	CR	Ø 50 - h.27 + filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I
2181	N	Ø 50 - h.27 + sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I
3739	CR	Ø 60 - h.max150	1x150W E27	L.126-150		X	X	I



## 522

Sospensione con struttura in metallo laccato, cromo, oro lucido; corredata di tiges cm.70; diffusore in vetro opale.

## 1719

Serie di sospensioni in vetro satinato rigato con struttura in metallo laccato grigio o cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
522-25	B-CR-GR-N-OL	Ø 25 - h.95	1x75W E27	L.2-75			X	I	
522-30	B-CR-GR-N-OL	Ø 30 - h.100	1x75W E27	L.2-75			X	I	
522-35	B-CR-GR-N-OL	Ø 35 - h.105	1x100W E27	L.2-100			X	I	
522-40	B-CR-GR-N-OL	Ø 40 - h.110	1x100W E27	L.2-100			X	I	
1719-13	CR-GR	Ø 13 - h.17 + filo	1x60W E14	L.12-60			X	I	
1719-20	CR-GR	Ø 20 - h.24 + filo	1x75W E27	L.2-75			X	I	
1719-35	CR-GR	Ø 35 - h.37 + filo	1x100W E27	L.2-100			X	I	



1719-13-CR



CR GR

1719-20-GR



CR GR

1719-35-GR



CR GR

## 1532

Sospensione in alluminio laccato.

## 2166 - 2167 - 2168

Sospensione in alluminio.

## 5164 - 5165

Sospensioni alogene in alluminio verniciato con alette orientabili per deviare il flusso luminoso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1532	B-GR-N-R	Ø 40 - h.15+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
2166		Ø 30 - h.18+filo	1x100W E27	L.100-100			X	I	
2167		Ø 31,5 - h.18+filo	1x100W E27	L.100-100			X	I	
2168		Ø 40 - h.24+filo	1x100W E27	L.100-100			X	I	
5164		L.57x12,5 - h.7+filo	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5165		L.31,5x31,5 - h.7+filo	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	





## 2633

Sospensioni in vetro colorato e serigrafato, montatura in metallo cromato.

## 4424 - 4425

Sospensioni in metallo verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2633	AR-BLU-CRI-F-R-V	Ø 50 - h.17+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
4424	B-GR-R	Ø 30 - h.10+filo	1x75W E27	L.100-75		X	X	II	
4425	B-GR-R	Ø 41 - h.10+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	









## 2161

Sospensione in alluminio laccato con diffusore in vetro opale.

## 2162

Sospensione in alluminio laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2161	GR-N-OS-RA	Ø 42 - h.35 + filo	1x75W E27	L.2-75			X	I	
2162	GR-N	Ø 37 - h.40 + filo	1x100W E27	L.100-100			X	I	

2161-GR



2161-RA



2161-OS



2161-N



2162-GR



2162-N



### 3427

Sospensioni in metallo cromato con diffuore in vetro.

### 3485

Sospensioni colorate in metacrilato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3427	AR-B-GR-N	Ø 57 - h10+120	1x100W E27	L.126-100		X	X	II	
3485-40	AR-G-SAT-V	Ø 41,5 - h.20+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
3485-55	AR-G-SAT-V	Ø 56,5 - h.25+filo	1x100W E27	L.126-100		X	X	II	



## 1148

Saliscendi, struttura in metallo nichelato, diffusore in vetro ondulato.

## 3668 - 3669

Saliscendi, con montatura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato con parti colorate.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1148	AM-SAT-V	Ø 50 - h.25+sal.	1x100W E27	L.126-100		X	X	I	
3668	AM-AZ-RO-V	Ø 45 - h.16+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
3669	AM-AZ-RO-V	Ø 46 - h.12+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	

1148



3668



3669



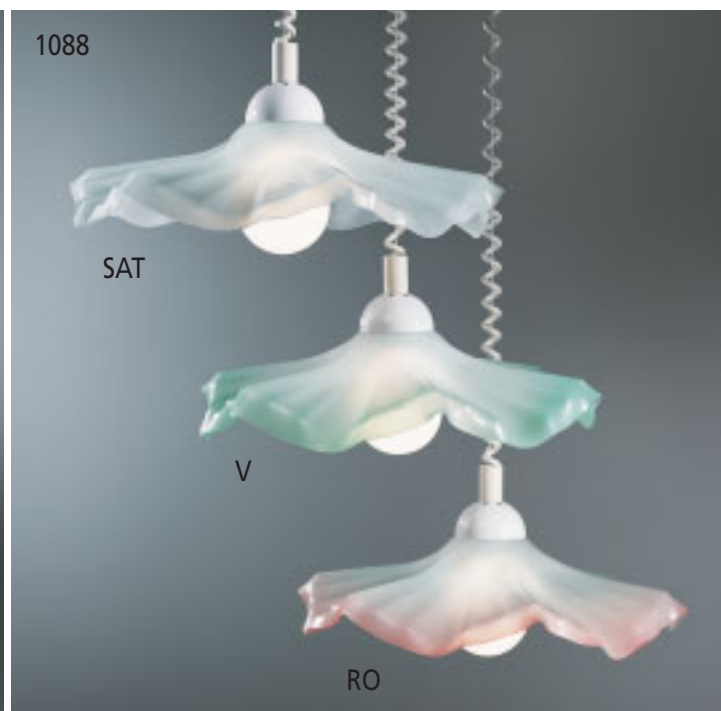
### 1086 - 1088 - 1089

Saliscendi, diffusore in vetro satinato sfumato in tinta, corredato di lampadina.

### 1093

Sospensione con filo, diffusore in vetro satinato sfumato in tinta, corredato di lampadina.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1086	AM-SAT-V	Ø 37 - h.17+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
1088	RO-SAT-V	Ø 45,5 - h.22+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
1089	AM-SAT-V	Ø 42 - h.20+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
1093	AM-RO-V	Ø 38 - h.18+filo	1x60W E27	L.100-60		X	X	I	



## 1107

Saliscendi in legno con diffusore in vetro serigrafato.

## 1172

Saliscendi, struttura in metallo ottonato con parti in legno noce, diffusore in vetro decorato.

## 1277

Saliscendi in metallo con diffusore in vetro serigrafato.

## 3442 - 3443

Lampada da sospensione con filo in acciaio, struttura in cromo e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1107		Ø 53 - h.23+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
1172		Ø 50 - h.35+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
1277		Ø 53 - h.25+sal.	1x100W E27	L.126-100		X	X	I	
3442		Ø 49 - h.90	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
3443		Ø 49 - h.90	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	

1172



1277



3442

3443



1107



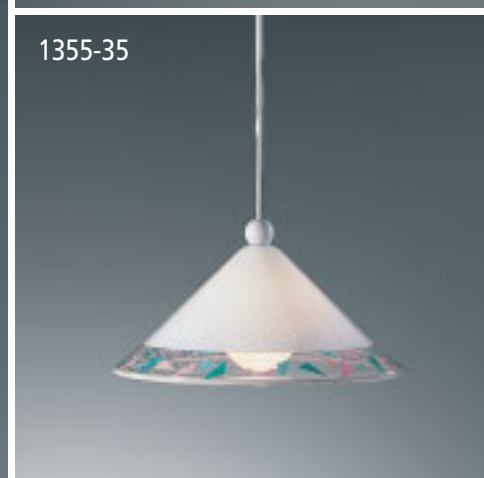
## 1354 - 1356 - 1357 - 1359

Saliscendi in metacrilato serigrafato.

## 1355 - 1358

Sospensione in metacrilato serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
1354		Ø 56 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1355-35		Ø 37 - h.20	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1355-55		Ø 56,5 - h.20	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1356-40		Ø 38 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1356-45		Ø 47 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1357		Ø 56,5 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1358		Ø 47,5 - h.20	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1359-40		Ø 44 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	
1359-55		Ø 53 - h.30	1x100W E27	L.100-100	☉	X	X	II	



## 2136 - 2137

Serie di lampade a sospensione e diffusore in metacrilato.

## 2143

Serie di lampade a sospensione con saliscendi e diffusore in metacrilato. Le lampade sono corredate di gruppo e circolina fluorescente.

## 2144

Serie di lampade a sospensione con saliscendi e diffusore in metacrilato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2136		Ø 38 - h.19+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
2137		Ø 38 - h.17+filo	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
2143-32		Ø 38 - h.28+sal.	1x32W G10q	L.500-32		X	X	I	
2143-40		Ø 48 - h.35+sal.	1x40W G10q	L.500-40		X	X	I	
2144-35		Ø 38 - h.18+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
2144-50		Ø 48 - h.23+sal.	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	





### 4350 - 4351 - 4352

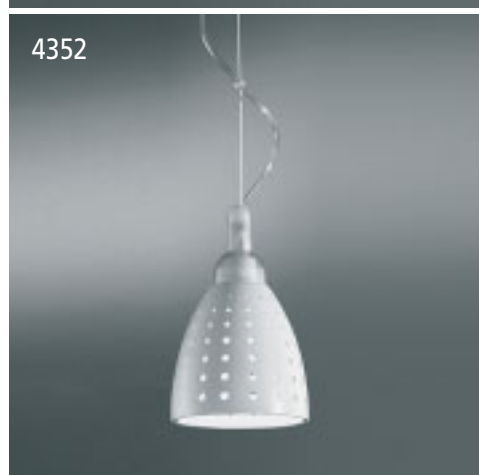
Serie di lampade a sospensione con saliscendi e diffusore in ceramica verniciabile.

### 4353 - 4354

Sospensioni in ceramica con finiture in bronzo e cavo in cotone.

L'articolo 4353 è corredato di contrappeso e carrucole per il sistema saliscendi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4350		Ø 15 - h.25+filo	1x75W E27	L.2-75			X	II	
4351		Ø 15 - h.25+filo	1x75W E27	L.2-75			X	II	
4352		Ø 15 - h.25+filo	1x75W E27	L.2-75			X	II	
4353		Ø 37 - h.16+filo	1x75W E27	L.100-75		X	X	II	
4354		Ø 37 - h.16+filo	1x75W E27	L.100-75		X	X	II	



# 03

Capitolo



## Plafoniere ed appliques



## 5243 - 5244

Lampade da parete a luce indiretta in metallo verniciato e schermo diffusore in vetro bianco (5243) o in tinta wenghè (5244).

## 6523 - 6524 - 6525 - 6526 - 6527

Serie di lampade da parete a doppia emissione in alluminio tornito e vetri satinati.

## 8819

Lampada da parete in metallo verniciato grigio e diffusori orientabili in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.5243-30		L.28 - h.9,5 - S.7,5	1x18W 2G11	L.804-18	X	X	I	
A.5243-50		L.47,5 - h.9,5 - S.7,5	1x36W 2G11	L.804-36	X	X	I	
A.5243-90		L.89,5 - h.9,5 - S.7,5	1x39W G5	L.505-39	X	X	I	
A.5243-120		L.120 - h.9,5 - S.7,5	1x54W G5	L.505-54	X	X	I	
A.5244-30		L.28 - h.9,5 - S.7,5	1x18W 2G11	L.804-18	X	X	I	
A.5244-50		L.47,5 - h.9,5 - S.7,5	1x36W 2G11	L.804-36	X	X	I	
A.5244-90		L.89,5 - h.9,5 - S.7,5	1x39W G5	L.505-39	X	X	I	
A.5244-120		L.120 - h.9,5 - S.7,5	1x54W G5	L.505-54	X	X	I	
A.6523		L.15 - h.5 - S.10	1x100W R7S 78mm	L.378-100	X	40	X	I
A.6524		L.25 - h.5 - S.10	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X	40	X	I
A.6525		L.25 - h.5 - S.12	1x26W G24d3	L.802-26	X	40	X	I
A.6526		L.50 - h.5 - S.10	2x100W R7S 78mm	L.378-100	X	40	X	I
A.6527		L.50 - h.5 - S.12	2x26W G24d3	L.802-26	X	40	X	I
A.8819-14		L.13,5 - h.3 - S.16,5	1x60W G9	L.215-60	X	X	I	
A.8819-23		L.23 - h.3 - S.16,5	1x150W R7S 117mm	L.317-150	X	X	I	
A.8819-64		L.63,5 - h.3 - S.17	2x24W G5	L.505-24	X	X	I	

A.5243-120



A.5243-90



A.5244-50



A.5244-30



A.8819-64



A.8819-23



A.6524



A.6523



A.6525



A.6527



A.6526



A.8819-14




## 8818 - 8820

Lampada da parete in metallo verniciato grigio o con cornice in legno tinta wenghè. Diffusori orientabili in vetro satinato.

## 8821

Lampada da parete agli ioduri metallici con struttura in metallo cromato o verniciato grigio e diffusori in vetro satinato orientabile. Corredata di reattore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.8818-14		L.13,5 - h.3 - S.16,5	1x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.8818-23		L.23 - h.3 - S.16,5	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8818-64		L.63,5 - h.3 - S.17	2x24W G5	L.505-24		X	X	I	
A.8820-14		L.15 - h.3,5 - S.17	1x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.8820-23		L.24,5 - h.3,5 - S.17	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8820-64		L.65 - h.3,5 - S.17,5	2x24W G5	L.505-24		X	X	I	
A.8820-95		L.95 - h.3,5 - S.18	2x39W G5	L.505-39		X	X	I	
A.8821	CR-GR	L.24 - h.10,5 - S.17,5	1x70W RX7S	L.301-70-C		X	X	I	



## A.3401 - A.3402

Serie di lampade da parete alogene a luce indiretta con diffusore superiore e inferiore in vetro satinato. Struttura in metallo disponibile in due finiture: A.3401 verniciato in legno wenghè e A.3402 in metallo cromato.

## 3403 - 3404

Serie di lampade alogene da parete e da tavolo in vetro satinato e struttura in metallo. Disponibile in due finiture: 3403 in metallo cromato e 3404 in legno wenghè.

## A.3405

Lampade da parete alogene in vetro satinato e struttura in metallo cromato.

## A.5521

Lampade da parete alogene in vetro satinato con bordi trasparenti. Finitura della struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.3401-25		L.23 - h.6 - S.7,5	1x60W R7S mm.78	L.378-60		X	X	II	
A.3401-35		L.33 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.78	L.378-100		X	X	II	
A.3401-45		L.43 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.117	L.317-100		X	X	II	
A.3402-25		L.23 - h.6 - S.7,5	1x60W R7S mm.78	L.378-60		X	X	II	
A.3402-35		L.33 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.78	L.378-100		X	X	II	
A.3402-45		L.43 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.117	L.317-100		X	X	II	
3403-10		Ø 11 - S.8	1x25W G9	L.216-25		X	X	II	
3403-15		Ø 15,5 - S.7	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
3403-25		Ø 24,5 - S.8	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
3403-30		Ø 29,5 - S.8	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
P.3403		Ø 11 - h.8	1x25W G9	L.216-25		X	X	II	
3404-10		Ø 11 - S.8	1x25W G9	L.216-25		X	X	II	
3404-15		Ø 15,5 - S.8	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
3404-25		Ø 24,5 - S.8	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
3404-30		Ø 29,5 - S.8	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
P.3404		Ø 11 - h.8	1x25W G9	L.216-25		X	X	II	
A.3405-35		L.35 - h.5 - S.7	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
A.3405-50		L.50 - h.5 - S.7	2x40W G9	L.216-40		X	X	II	
A.5521-30		L.30 - h.12 - S.6,5	1x100W R7S mm.78	L.378-100		X	X	II	
A.5521-40		L.40 - h.12 - S.6,5	1x100W R7S mm.117	L.317-100		X	X	II	



## 8829

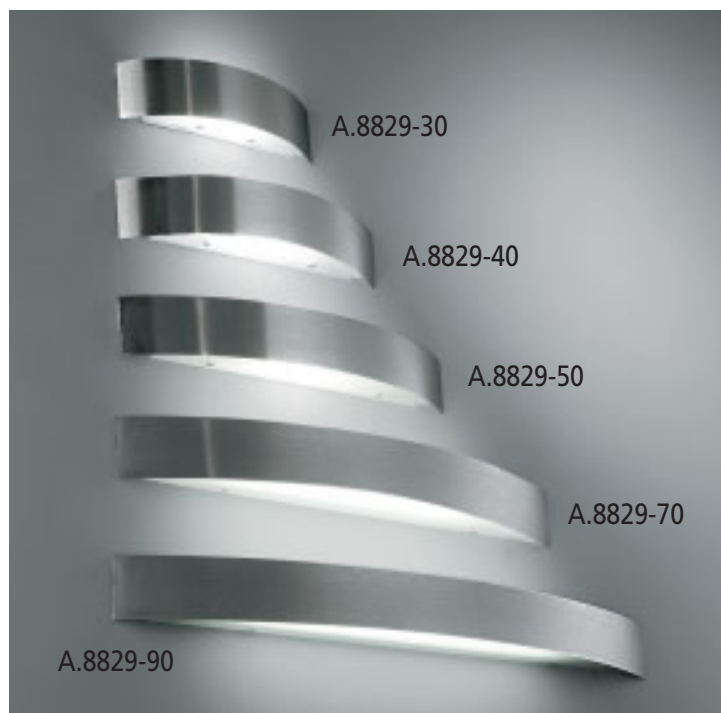
Serie di lampade da parete a luce indiretta in metallo nichelato e diffusori in vetro satinato.

## 8830

Serie di lampade da parete a luce indiretta in metallo e diffusori in vetro satinato.

Tre finiture proposte: bianco, ciliegio e wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
A.8829-30		L.27 - h.9 - S.6	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.8829-40		L.39 - h.9 - S.7	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8829-50		L.46 - h.9 - S.8	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8829-70		L.70 - h.9 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	
A.8829-90		L.87 - h.9 - S.11	1x55W 2G11	L.804-55		X	X	I	
A.8830-40	B-CI-WE	L.39 - h.9 - S.7	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8830-70	B-CI-WE	L.70 - h.9 - S.11	1x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	



### 3305 - 3306

Lampada da parete alogena in metallo cromato o nichelato e diffusore in vetro pirex satinato.

### 3311 - 3312 - 3313 - 3314

Lampada da parete alogena in metallo cromato o nichelato con schermo orientabile e corpo lampada protetto da vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.3305	CR-NO	L.15 - h.3 - S.8	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.3306	CR-NO	L.19 - h.3 - S.8	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.3311		L.22,5 - h.7,5 - S.12	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.3312		L.22,5 - h.7,5 - S.12	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.3313		L.26,5 - h.7,5 - S.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.3314		L.26,5 - h.7,5 - S.12	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.8805	B-CR-GR-NO	L.10,5x10,5 - h.5	1x60W G9	L.216-60		X	X	II	

### 8805

Lampada da parete alogena in metallo con diffusore in vetro satinato; quattro finiture disponibili, cromo, bianco, grigio, nichel.

A.3313



A.3311



A.8805-NO



A.8805-CR

A.3314



A.3312



A.8805-B



A.8805-GR

A.3306-CR



A.3305-CR

A.3306-NO



A.3305-NO



### 6514 - 6515 - 6516

Serie di faretti alogeni da parete in alluminio tornito; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

### 6517 - 6518

Faretti da parete alogeni in alluminio tornito a luce indiretta; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

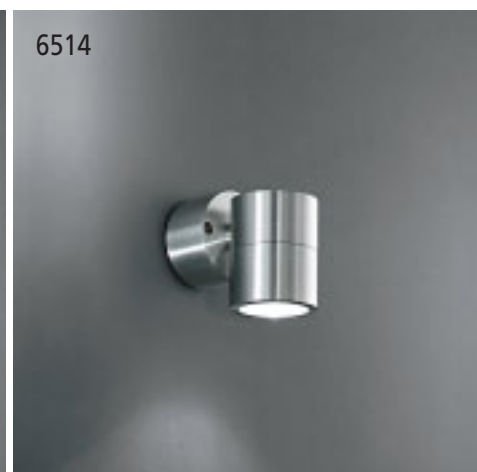
### 6519 - 6520

Faretti da parete alogeni in alluminio tornito a doppia emissione; i corpi illuminanti sono installabili all'esterno: IP54.

### 6521 - 6522

Faretti da parete/plafone alogeni in alluminio tornito a luce diretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6514		L.5,5 - h.8,5 - S.10	1x35W GU10	L.222-35		X 54	X	X	I
6515		L.12,5 - h.11 - S.9,5	2x35W GU10	L.222-35		X 54	X	X	I
6516		Ø 5,5 - h.19,5 - S.9	2x35W GU10	L.222-35		X 54	X	X	I
6517		L.9 - h.12,5 - S.9	1x40W G9	L.216-40		X 54	X	X	I
6518		L.19,5 - h.9 - S.13	2x40W G9	L.216-40		X 54	X	X	I
6519		L.8 - h.6,5 - S.8,5	1x40W G9	L.216-40		X 54	X	X	I
6520		L.17 - h.6,5 - S.8	2x40W G9	L.216-40		X 54	X	X	I
6521		L.8x8 - h.5	1x40W G9	L.216-40		X 54	X	X	I
6522		Ø 12 - h.5	1x40W G9	L.216-40		X 40	X	X	I



## 5235

Serie di lampade da parete a luce indiretta in metallo cromato.

## 5236

Lampade da parete in vetro colorato e montatura in metallo laccato.

## 5807 - 5808

Lampade da parete con schermo orientabile in alluminio (A.5807) o con l'aggiunta di un vetro decorativo (A.5808-).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.5235-15		L.15,5 - h.11 - S.8	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.5235-25		L.24,5 - h. 11 - S.8	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	
A.5235-40		L.40 - h.11 - S.8	1x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
A.5235-90		L.88,5 - h.11 - S.8	1x39W G5	L.505_39		X	X	I	
A.5236-16	B-N-R	L.16 - h.11 - S.8,5	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.5236-25	B-N-R	L.25,5 - h.11 - S.8,5	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	
A.5236-40	B-N-R	L.40,5 - h.11 - S.8,5	1x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
A.5807		L.17 - h.18 - S.6,5	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.5808	AM-B-BLU-R-V	L.17 - h.18 - S.7	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	

A.5235-90



A.5235-40



A.5235-25

A.5235-15

A.5236-40-N



A.5236-25-B



A.5236-16-R

A.5808-R



A.5808-B



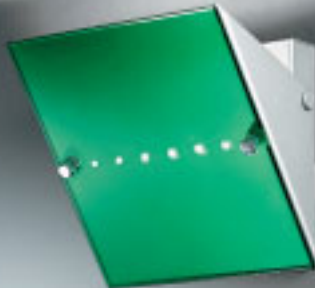
A.5807



A.5808-BLU



A.5808-V



A.5808-AM



### 4385 - 4386 - 4387

Lampada da parete in alluminio verniciato con schermo orientabile.

### 4420 - 4421 - 4422

Lampada da parete a luce indiretta in alluminio verniciato.

### 5247

Lampada da parete in vetro curvo colorato, struttura in metallo laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Color icon	Other icon
A.4385		L.17,5 - h.7 - S.9	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.4386		L.36 - h.7 - S.9	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.4387		L.62 - h.7 - S.9	1x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	
A.4420		L.16 - h.16 - S.7	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.4421		L.35 - h.16 - S.7	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.4422		L.60 - h.16 - S.7	1x24W G5	L.505-24		X	X	I	
A.5247-30	B-N-R	L.9,5 h.31,5 - S.11	2x40W E14	L.12-40			X	I	
A.5247-40	B-N-R	L.14 - h.43,5 - S.15,5	2x100W E27	L.2-100			X	I	








## 1628

Plafoniere fluorescenti in metallo laccato con particolari a vista in cromo e diffusore in vetro curvo satinato.

## 3270

Serie di lampade da plafone, sospensione, parete, tavolo e terra; struttura in metallo verniciato grigio, diffusori in vetro satinato serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1628-60		L.60x40 - h.11	2x42W GX24q-4	L.803-42-PM		20	X	I	
1628-80		L.80x60 - h.15,5	2x57W GX24q-5	L.803-57-PM		20	X	I	
3270-20		L.20x30 - h.9	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3270-30		L.30x30 - h.10	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3270-48		L.48x30 - h.12	2x100W E27	L.2-100		20	X	I	

1628-80

1628-60

3270-48

3270-30

3270-20



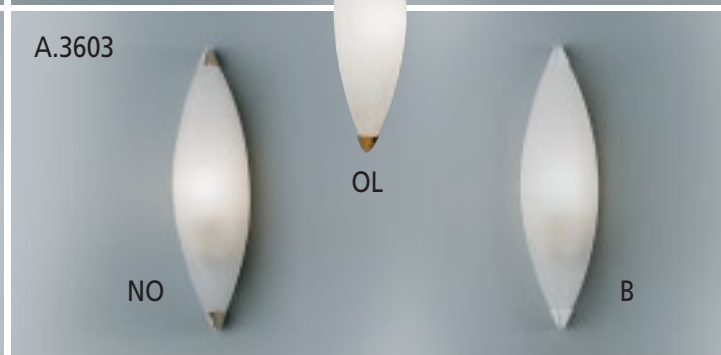
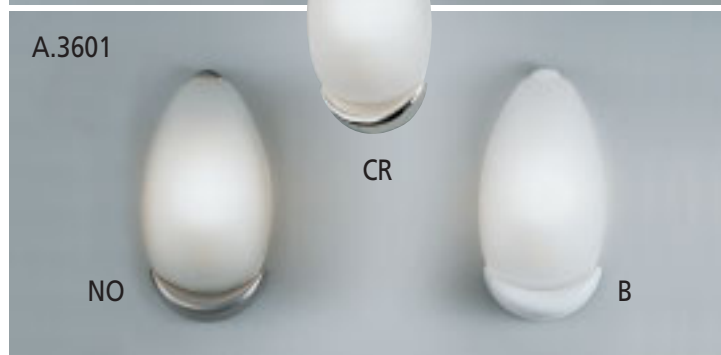
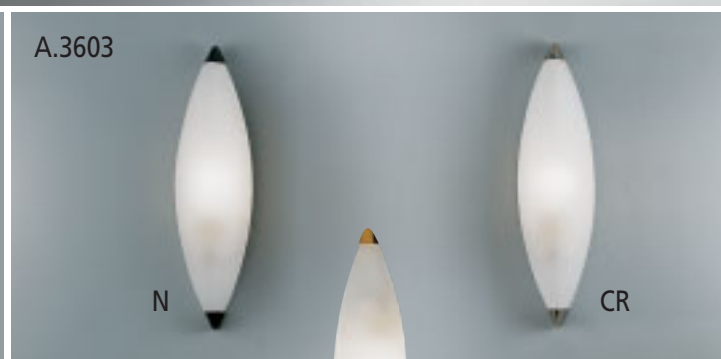
### 3356

Lampada da plafone struttura in metallo nichelato, diffusore in vetro satinato. E' possibile applicare un inserto di color cristallo od ambra, entrambi sono in dotazione.

### A.3601 - A.3603

Lampada da parete con supporto in metallo laccato, cromato, nichelato, ottonato; diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3356-50		L.50x32 - h.10	2x100W E27	L.2-100			X	I	
3356-80		L.80x42 - h.12	4x75W E27	L.2-75			X	I	
A.3601	B-CR-N-NO-OL	L.12 - h.23 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3603	B-CR-N-NO-OL	L.7 - h.27 - S.7	1x40W E14	L.32-40			X	I	



## 2113

Lampada da parete e plafone; struttura in metallo, diffusore in vetro curvo tipo extra bianco decorato a tessuto con profilo lucido, corredato di inserti di cristallo colorato, ambracristallo-blu.

## 3230

Lampada da parete, plafone; struttura in metallo verniciato in grigio con particolari cromo; diffusore in vetro curvato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2113-35		Ø 37 - h.9	2x40W E27	L.2-40		20	X	I	
2113-45		Ø 45 - h.11	2x60W E27	L.2-60		20	X	I	
2113-55		Ø 55 - h.13	3x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3230-50		L.49x23,5 - S.10	2x40W E27	L.22-40			X	I	
3230-60		L.66x33 - S.11	4x40W E27	L.22-40			X	I	

3230-60

3230-50

2113-55

2113-45

2113-35



**1639**

Plafoniera con supporto in metallo laccato e diffusore in vetro decorato rigadin.

**3611**

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato bianco con particolari cromati e diffusore in vetro satinato.

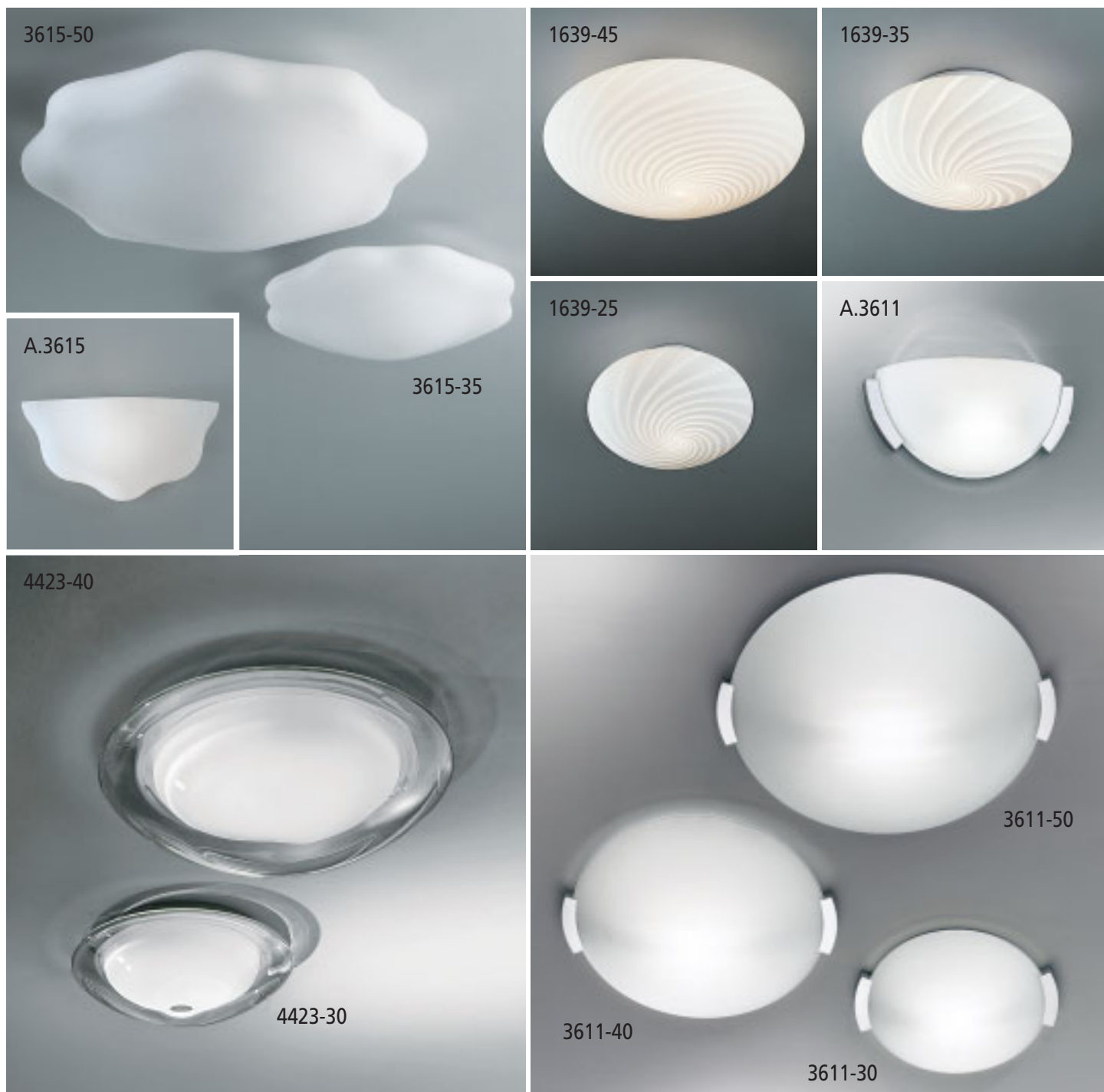
**3615**

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato bianco con diffusore in vetro satinato.

**4423**

Plafoniera fluorescente in metallo laccato e doppio diffusore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1639-25		Ø 30 - h.12	1x60W E27	L.51-60			X	I	
1639-35		Ø 37 - h.13	2x40W E27	L.51-40			X	I	
1639-45		Ø 48 - h.16	2x60W E27	L.51-60			X	I	
3611-30		Ø 32 - h.8	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I	
3611-40		Ø 42 - h.8	1x250W R7S mm.117	L.317-250		X	X	I	
3611-50		Ø 49 - h.8	1x250W R7S mm.117	L.317-250		X	X	I	
A.3611		L.32 - h.17 - S.8	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I	
3615-35		Ø 34 - h.12	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3615-50		Ø 48 - h.17	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3615		L.34 - h.16 - S.12	1x60W E27	L.2-60			X	I	
4423-30		Ø 30 - h.11	2x9W G23	L.801-9-C		X	X	I	
4423-40		Ø 40 - h.13	2x26W G24d-3	L.802-26		X	X	I	



### 3342

Lampada da parete; montatura laccata bianca e diffusore in vetro satinato.

### 3343

Lampada da plafone/parete, struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro satinato.

### A.3605

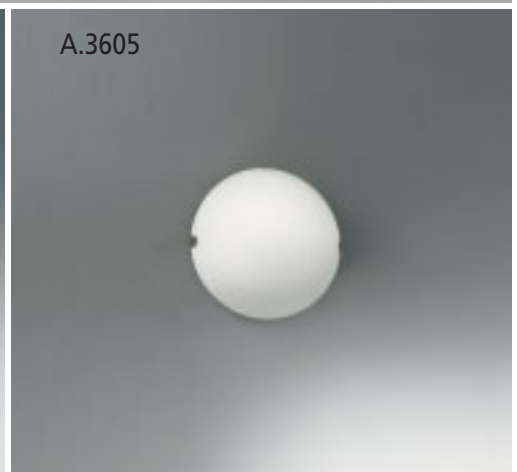
Lampada da parete alogena di dimensioni molto ridotte. Struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.

### 5393 - 5395

Lampade da plafone e parete, struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro extra chiaro i cui bordi sono trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
A.3342-15		L.22,5 - h.16 - S.12	1x60W E27	L.22-60		20	X	I	
A.3342-30		L.23 - h.28 - S.10	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
3343-30		L.34 - h.8	2x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3343-40		L.43 - h.10	2x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3343-50		L.51 - h.10	3x100W E27	L.2-100		20	X	I	
A.3605		∅ 12,5 - S.5,5	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.5393		L.50x23 - S.12	2x60W E27	L.2-60		20	X	I	
5395		L.52x60 - h.11	4x60W E27	L.2-60		20	X	I	
A.5395		L.35 - S.12	2x60W E27	L.2-60		20	X	I	

PLAFONIERE ED APPLIQUES





### 3194

Lampada da parete/soffitto in metallo laccato e diffusore in vetro satinato colorato.

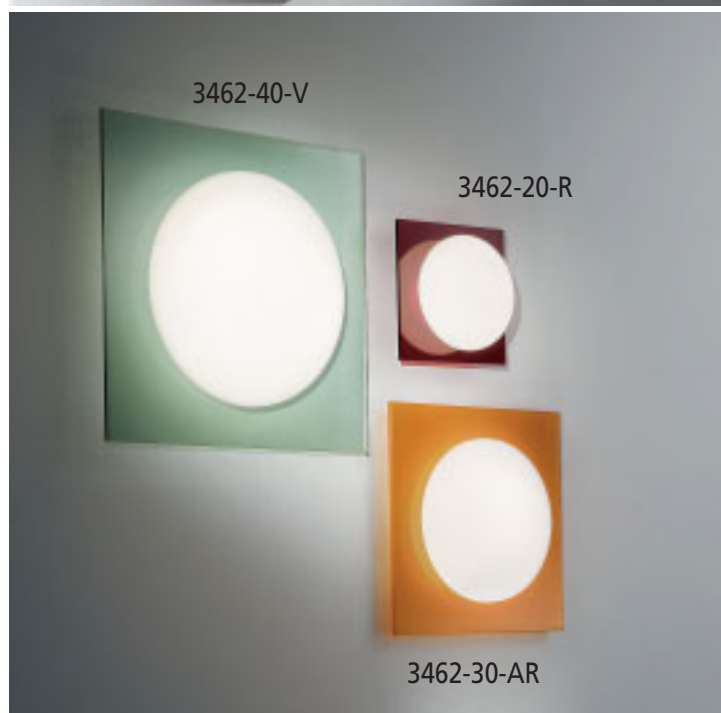
### 3462

Plafoniere con diffusore in vetro satinato e cornice in metacrilato colorato.

### 3463 - 3464

Plafoniere con diffusore in vetro satinato e cornice in legno in tre finiture: faggio, colorato grigio e wenghè.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3194-30	AM-CRI	L.31x31 - h.7	1x60W E27	L.2-60				X	I
3194-40	AM-CRI	L.41x41 - h.7	2x60W E27	L.2-60				X	I
3462-20	AR-R-V	L.18x18 - h.11	1x40W G9	L.215-40		X		X	I
3462-30	AR-R-V	L.30x30 - h.10	1x60W E27	L.2-60				X	I
3462-40	AR-R-V	L.40x40 - h.10	2x60W E27	L.2-60				X	I
3463-25	FA-GR-WE	Ø 23 - h.7,5	1x40W E14	L.12-40				X	I
3463-30	FA-GR-WE	Ø 28 - h.7,5	2x40W E14	L.12-40				X	I
3464-25	FA-GR-WE	L.23x23 - h.7,5	1x40W E14	L.12-40				X	I
3464-30	FA-GR-WE	L.28x28 - h.7,5	2x40W E14	L.12-40				X	I



## 2124

Lampada da parete/plafone, struttura in metallo laccato; diffusore in vetro in lastra curvato serigrafato bianco e satinato corredato di finalini in ottone cromato trattato galvanicamente.

## 3193

Plafoniere in vetro satinato a forma di margherita con struttura in metallo laccato e particolari cromati

## 3400

Lampade da plafone o parete a forma di cubo in vetro opale e montatura in metallo.

## 5727

Serie composta da plafoniere in metallo color nichel spazzolato con diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.

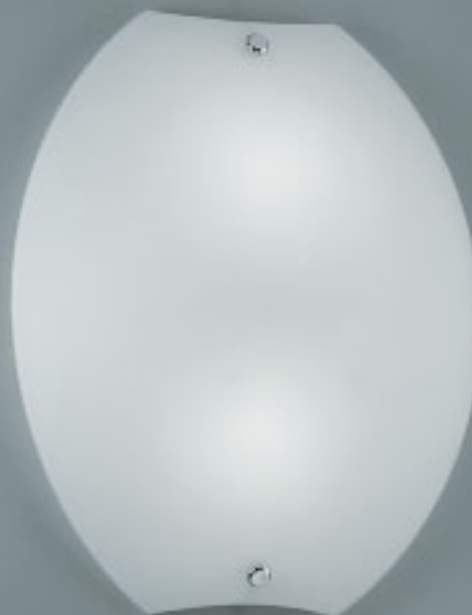
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2124-40		L.41 - h.52 - S.10	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3193-45		Ø 45 - S.12	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3193-65		Ø 65 - h.16	3x60W E27	L.2-60			X	I	
3400-10		L.11x11 - h.12	1x40W E14	L.12-40			X	II	
3400-15		L.16x16 - h.16	1x40W E14	L.12-40			X	II	
5727-20		Ø 18 - h.5	1x40W G9	L.215-40		X	54	X	I
5727-30		Ø 31 - h.10	1x60W E27	L.2-60			54	X	I
5727-40		Ø 41 - h.11	2x60W E27	L.2-60			54	X	I

3193-65



3193-45

2124-40



5727-40



5727-30

5727-20

3400-15

3400-10



## 3192

Serie di plafoniere e lampade da parete in doppio vetro satinato; finiture della montatura in metallo cromato.

## 5408

Lampade da parete o plafone con struttura in acciaio verniciato bianco; diffusore a scatola con tutti i lati chiusi in vetro curvo.

## 5728

Parete o plafone alogene in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

## 5729

Serie di lampade da parete o plafone in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3192-30		L.30x30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	II	
3192-40		L.40x40 - h.11	2x40W E27	L.2-40			X	II	
3192-50		L.50x50 - h.11	2x40W E27	L.2-40			X	II	
A.3192		L.41,5 - h.22 - S.9,5	1x60W E27	L.2-60			X	II	
5408-15		L.28x14,5 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
5408-20		L.30x21,5 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
5408-30		L.32x29,5 - h.10	3x60W E27	L.2-60			X	I	
5728-25		L.21x21 - h.6,5	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	II	
5728-35		L.36x36 - h.6,5	1x150W R7S 117mm	L.317-150		X	X	II	
5729-15		L.13x13 - h.7	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
5729-20		L.20x20 - h.7	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	



## 3195

Serie di lampade da parete e da soffitto in metallo laccato e doppio diffusore in vetro.

## 3426

Serie di corpi illuminanti da parete/plafone in metallo laccato e diffusore in vetro molato con decoro ad onda.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
3195-30		Ø 31 - h.8	1x60W E27	L.2-60		X	I	
3195-40		Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.2-40		X	II	
3195-50		Ø 52 - h.9	3x40W E27	L.2-40		X	I	
A.3195		L.31,5 - h.16 - S.8,5	1x60W E27	L.2-60		X	I	
3426-20		Ø 20 - h.8	1x60W E27	L.2-60		X	I	
3426-30		Ø 30 - h.10	1x100W E27	L.2-100		X	I	
3426-40		Ø 40 - h.12	2x75W E27	L.2-75		X	I	
3426-50		Ø 50 - h.14	2x75W E27	L.2-75		X	I	

3426-50



3426-30

3426-40

3426-20

3195-50



3195-40



A.3195



3195-30










## 1062

Serie di lampari da parete, plafone e terra in vetro fusione di murano con decori in foglio oro o argento.

## 2631

Serie di corpi illuminanti da parete e da plafone in vetro piastra decorato in finitura ambra o nera.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
1062	ARG-OL	L.40x40 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1062	ARG-OL	L.25x24 - h.9	1x100W E27	L.2-100			X	I	
P.1062	ARG-OL	L.16x11 - h.22	1x60W E14	L.12-60			X	II	
2631-40	AM-N	L.40x27 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
2631-50	AM-N	L.48,5 x33 - h.9	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.2631-25	AM-N	L.25,5 - h.10 - S.9	1x100W E27	L.2-100			X	I	
A.2631-40	AM-N	L.40 - h.12 - S.9	2x100W E27	L.2-100			X	I	



## 1563

Serie di lampade da plafone e parete, con struttura in acciaio inox e diffusore in vetro bianco satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
1563-25		Ø 26 - h.10	1x60W E27	L.2-60		44	X	I	
1563-35		Ø 35 - h.10	1x100W E27	L.2-100		44	X	I	
4380-20	B-CR-GR	Ø 16 - h.6	1x40W G9	L.215-40		X	54	X	I
4380-30	B-CR-GR	Ø 30 - h.9	1x60W E27	L.2-60			54	X	I
4380-40	B-CR-GR	Ø 37 - h.11	2x60W E27	L.2-60			54	X	I
4381-20	CR-OL	Ø 21 - h.8	1x60W E14	L.12-60				X	I
4381-30	CR-OL	Ø 30,5 - h.10	1x75W E27	L.2-75				X	I
4381-40	CR-OL	Ø 40,5 - h.10	2x60W E27	L.2-60				X	I
4382-25	B-CR-OL	Ø 26 - h.8	1x60W E27	L.2-60				X	I
4382-30	B-CR-OL	Ø 31 - h.9	2x60W E27	L.2-60				X	I

## 4380

Lampade da plafone e parete; struttura in metallo e diffusore in vetro satinato. Disponibili tre diametri e tre differenti finiture.

## 4381

Plafone o parete in vetro satinato con particolari in metallo cromato od ottonato. Sono presenti tre differenti diametri.

## 4382

Serie di plafoniere o lampade da parete; struttura in metallo con tre differenti finiture e diffusore in vetro satinato.



### 3235 - 3237

Serie di lampade da parete e plafone con diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

### 3236 - 3238

Serie di lampade fluorescenti da parete e plafone con diffusore in vetro soffiato satinato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3235-30		Ø 31 - h.10	1x100W E27	L.326-100		20	X	I	
3235-40		Ø 40 - h.11	1x100W E27	L.326-100		20	X	I	
3235-50		Ø 50 - h.13	2x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3236-50		Ø 50 - h.13	2x26W G24-d3	L.802-26		X	20	X	I
3237-30		Ø 29 - h.12	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3237-40		Ø 38 - h.15	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3237-50		Ø 46 - h.18	2x100W E27	L.2-100		20	X	I	
3238-40		Ø 38 - h.15	1x26W G24-d3	L.802-26		X	20	X	I
3238-50		Ø 46 - h.18	2x26W G24-d3	L.802-26		X	20	X	I
A.3235		L.30 - h.18 - S.11	1x100W E27	L.2-100		20	X	I	
A.3236		L.30 - h.18 - S.11	1x26W G24-d3	L.802-26		X	20	X	I
A.3237		L.29 - h.10 - S.14	1x100W E14	L.314-100		20	X	I	
A.3238		L.29 - h.10 - S.14	1x26W G24-d3	L.802-26		X	20	X	I



### 5396 - 5397 - 5398 - 5399

Serie di lampade da parete; montatura in metallo laccato, diffusori in vetro soffiato satinato bianco.

### 6302 - 6304 - 6306 - 6307 - 6308

Serie di lampade da parete e parete angolare (6307); montatura in metallo laccato, diffusori in vetro soffiato con finiture satinato bianco o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.5396-15		L.11 - h.14 - S.8	1x40W E14	L.12-40	20	X	I	
A.5396-20		L.16 - h.19 - S.10	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.5397		L.35 - h.17 - S.12	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.5398		L.16 - h.34 - S.12	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.5399		L.13 - h.21 - S.21	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.6302-20		L.18 - h.16 - S.10	1x100W E14	L.314-100	20	X	I	
A.6304		L.32 - h.20 - S.8	1x100W E14	L.314-100	40	X	I	
A.6306	AM-B	L.36 - h.20 - S.18	2x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.6307	AM-B	L.25 - h.25 - S.17	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	
A.6308	AM-B	L.22 - h.24 - S.11	1x100W E27	L.2-100	20	X	I	

PLAFONIERE ED APPLIQUES





**3290 - 3291 - 3292 - 3293**

Serie di appliques ad incandescenza; struttura in metallo e diffusore in materiale acrilico.

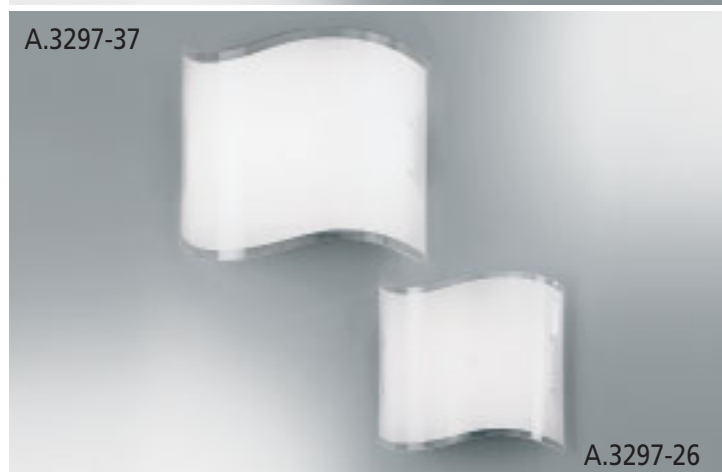
**3294 - 3295 - 3296 - 3297 - 3298**

Serie di appliques ad incandescenza; struttura in metallo e diffusore in materiale acrilico.

**3390 - 3391 - 3392 - 3393 - 3394**







Serie di appliques con lampadine fluorescenti; struttura in metallo e diffusore in materiale acrilico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	LED icon
A.3290		L.15 - h.32 - S.15	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3291		L.20 - h.28 - S.11	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3292		L.20 - h.28 - S.11	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3293		L.21 - h.28 - S.9	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3294		L.21 - h.28 - S.9	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3295-26		L.26,5 - h.24,5 - S.10	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3295-37		L.37 - h.32 - S.13	2x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3296-26		L.26,5 - h.24 - S.11	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3296-37		L.36 - h.32 - S.13	2x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3297-26		L.26 - h.27 - S.10,5	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3297-37		L.37 - h.31,5 - S.12,5	2x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3298-26		L.26,5 - h.24 - S.10,5	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3298-37		L.37 - h.31 - S.12	2x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	20	X	I	
A.3390		L.14 - h.32 - S.14	1x18W G24d-2	L.802-18	Fluorescent bulb icon	X	20	X	I
A.3391		L.20 - h.28 - S.14	1x26W G24d-3	L.802-26	Fluorescent bulb icon	X	20	X	I
A.3392		L.20 - h.28 - S.12	1x26W G24d-3	L.802-26	Fluorescent bulb icon	X	20	X	I
A.3393		L.21 - h.28 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26	Fluorescent bulb icon	X	20	X	I
A.3394		L.21 - h.28 - S.9	1x26W G24d-3	L.802-26	Fluorescent bulb icon	X	20	X	I



## 1063

Serie di lampade da parete, plafone e tavolo in metallo verniciato e diffusori in vetro fusione di murano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1063-30	AM-N	L.36x32 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1063-50	AM-N	L.50x36 - h.9	2x75W E27	L.2-75			X	I	
A.1063-25	AM-N	L.24,5 - h.24 - S.9	1x100W E27	L.2-100			X	I	
A.1063-40	AM-N	L.40 - h.20 - S.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
P.1063	AM-N	L.16x11 - h.22	1x60W E14	L.12-60			X	II	



1063-50-N



1063-30-N



P.1063-N



A.1063-40-N



A.1063-25-N



## 1063

Serie di lampade da parete, plafone e tavolo in metallo verniciato e diffusori in vetro fusione di murano.

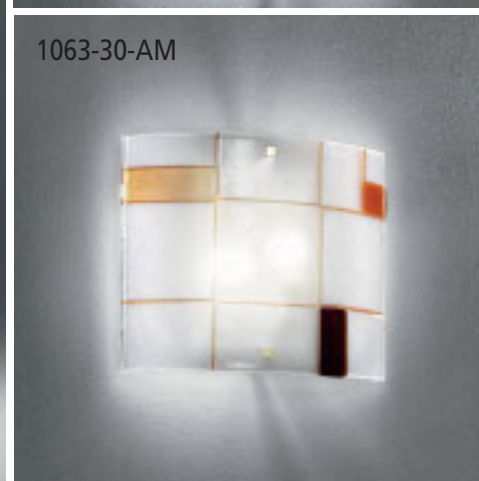
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1063-30	AM-N	L.36x32 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1063-50	AM-N	L.50x36 - h.9	2x75W E27	L.2-75			X	I	
A.1063-25	AM-N	L.24,5 - h.24 - S.9	1x100W E27	L.2-100			X	I	
A.1063-40	AM-N	L.40 - h.20 - S.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
P.1063	AM-N	L.16x11 - h.22	1x60W E14	L.12-60			X	II	



1063-50-AM



1063-30-AM



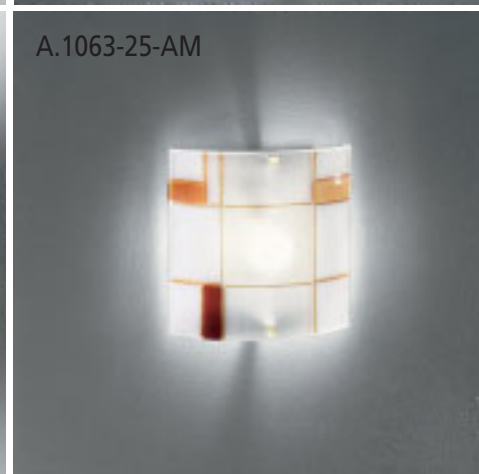
P.1063-AM



A.1063-40-AM



A.1063-25-AM



## 1050 - 1051

Corpi illuminanti in metallo laccato con vetro satinato ed inserti colorati. Sono presenti nella serie plafoniere, applique e lumetti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1050-35	AM-BLU-CRI-V	L.35x35 - h.8	1x60W W27	L.2-60			X	I	
1050-45	AM-BLU-CRI-V	L.45-45 - h.8	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1050-55	AM-BLU-CRI-V	L.55x55 - h.8	3x40W E27	L.2-40			X	I	
A.1050-30	AM-BLU-CRI-V	L.30 - h.20 - S.8,5	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1050-40	AM-BLU-CRI-V	L.40 - h.20 - S.8,5	2x40W E27	L.2-40			X	I	
P.1050	AM-BLU-CRI-V	L.12,5x13,5 - h.22	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.1051	AM-BLU-CRI-V	L.15x15 - h.25	1x40W E14	L.12-40			X	II	

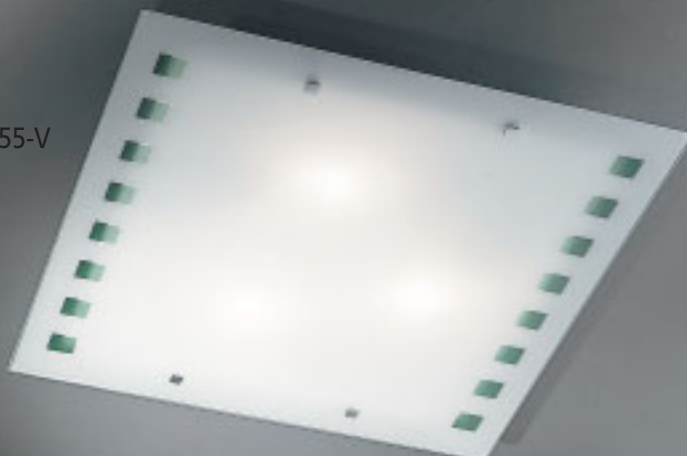
A.1050-40-BLU



A.1050-30-AM



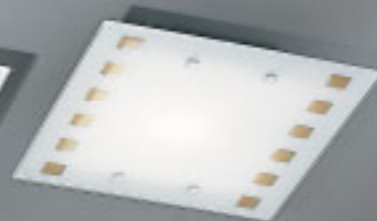
1050-55-V



1050-45-CRI-V



1050-35-AM



P.1051-BLU

P.1051-CRI

P.1051-V

P.1051-AM



P.1050-AM

CRI








V

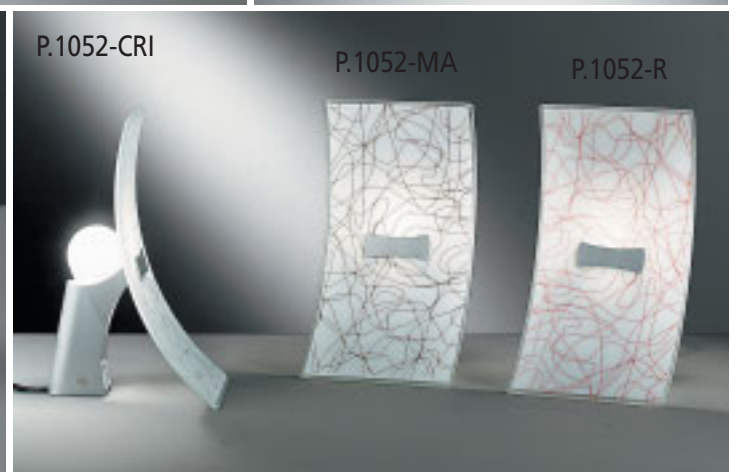
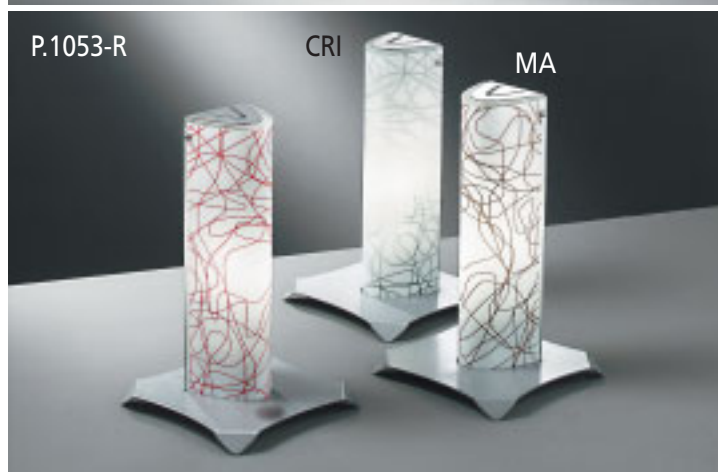
BLU



## 1052 - 1053

Plafoniera, applique e lumetto in metallo laccato e vetro opale serigrafato in tre finiture colore: cristallo, marrone, rosso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1052-30	CRI-MA-R	Ø 30 - h.9	2x40W E14	L.12-40			X	I	
1052-40	CRI-MA-R	Ø 40 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1052-50	CRI-MA-R	Ø 50 - h.9	3x40W E27	L.2-40			X	I	
A.1052-30	CRI-MA-R	L.30 - h.20 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1052-40	CRI-MA-R	L.40 - h.20 - S.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
P.1052	CRI-MA-R	L.12,5x13,5 - h.22	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.1053	CRI-MA-R	L.15x15 - h.25	1x40W E14	L.12-40			X	II	



## 2630

Corpi illuminanti fluorescenti da parete o plafone in metallo laccato e diffusore in vetro satinato e serigrafato.

## 2632

Serie di lampade da parete o plafone in metallo laccato e doppio diffusore in vetro; satinato a copertura del corpo illuminante, colorato sulla cornice.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
2630-22		L.30x30 - h.5,5	1x22W G10q	L.500-22	☉	X	X	I	
2630-32		L.40x40 - h.5,5	1x32W G10q	L.500-32	☉	X	X	I	
2630-40		L.50x50 - h.5,5	1x40W G10q	L.500-40	☉	X	X	I	
A.2630-25		L.25 - h.12 - S.8	1x7W G23	L.801-7-C	☉	X	X	I	
A.2630-60		L.60 - h.20 - S.5,5	1x36W 2G11	L.804-36	☉	X	X	I	
2632-30	AR-B-BLU-N	L.30x30 - h.8	1x100W E27	L.2-100	💡		X	I	
2632-40	AR-B-BLU-N	L.42x42 - h.8	2x100W E27	L.2-100	💡		X	I	
2632-55	AR-B-BLU-N	L.57x57 - h.8	4x100W E27	L.2-100	💡		X	I	
A.2632-30	AR-B-BLU-N	L.31 - h.18 - S.8	1x100W E27	L.2-100	💡		X	I	
A.2632-65	AR-B-BLU-N	L.27 - h.65 - S.8	2x100W E27	L.2-100	💡		X	I	



## 4252

Serie di plafoniere e lampade da parete in vetro curvo satinato con bordo cristallo trasparente e molato lucido. Particolari in vetro.

## 4255

Serie di lampade da plafone e da parete in vetro piastra prodotto a mano da maestri vetrai.

## 4256

Lampade da parete e da plafone in vetro satinato curvo. Particolari in vetro realizzati a mano.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
4252-45	AM-R	L.46x46 - h.8	2x100W E27	L.2-100			X	I	
4252-55	AM-R	L.56x56 - h.11	4x100W E27	L.2-100			X	I	
A.4252-35	AM-R	L.36 - h.16 - S.7,5	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.4252-50	AM-R	L.49 - h.16 - S.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
4255-40	AM-BLU-CRI	L.41x41 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
4255-50	AM-BLU-CRI	L.52x52 - h.9	4x60W E27	L.2-60			X	I	
A.4255-35	AM-BLU-CRI	L.36 - h.12 - S.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.4255-50	AM-BLU-CRI	L.50 - h.12 - S.9,5	2x60W E27	L.2-60			X	I	
4256-20	AM-R	L.23 - h.22 - S.8	1x100W E27	L.2-100			X	I	
4256-30	AM-R	L.33 - h.32 - S.9,5	2x100W E27	L.2-100			X	I	
4256-40	AM-R	L.43 - h.42 - S.11	3x100W E27	L.2-100			X	I	



## 2175

Plafoniera con supporto in metallo laccato bianco con particolari cromati od ottonati, diffusore in vetro satinato.

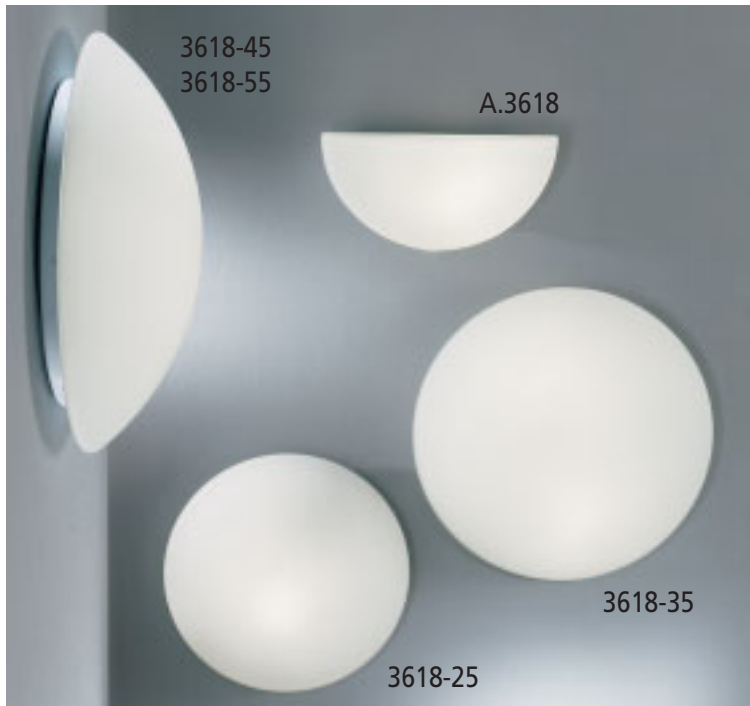
## 3618

Plafoniera e lampada da parete in vetro satinato con aggancio a baionetta.

## 3640

Plafoniera e lampada da parete in vetro opale con bordo riportato a mano e supporto in metallo laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2175-30	CR-OL	Ø 30 - h.10	1x60W E27	L.2-60				X	I
2175-40	CR-OL	Ø 40 - h.11	2x60W E27	L.2-60				X	I
2175-50	CR-OL	Ø 50 - h.11	3x75W E27	L.2-75				X	I
3618-25		Ø 25 - h.9	1x60W E27	L.2-60				X	I
3618-35		Ø 32 - h.12	2x40W E27	L.2-40				X	I
3618-45		Ø 42 - h.12	2x60W E27	L.2-60				X	I
3618-55		Ø 55 - h.15	2x60W E27	L.2-60				X	I
A.3618		L.25 - h.12,5 - S.10,5	1x40W E27	L.22-60				X	I
3640-30	CRI-N	Ø 30 - h.12	2x40W E27	L.2-40				X	I
3640-40	CRI-N	Ø 40 - h.16	2x40W E27	L.2-40				X	I
3640-50	CRI-N	Ø 50 - h.18	3x60W E27	L.2-60				X	I
A.3640-30	CRI-N	L.32 - h.17 - S.12	1x60W E27	L.2-60				X	I
A.3640-40	CRI-N	L.40 - h.21 - S.14	1x100W E27	L.2-100				X	I





## 1581 - 1583

Serie di lampade da plafone o parete in vetro satinato con grado di protezione IP44.

## 1582

Serie di lampade da plafone o parete in vetro satinato e montatura in due finiture: cromo e grigio.

Grado di protezione IP44.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1581		Ø 25 - h.10	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1582	CR-GR	Ø 25 - h.13	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1583		Ø 25 - h.10	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
3612-30	BZ-CR-NO	Ø 30 - h.10	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
3612-40	BZ-CR-NO	Ø 40 - h.13	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.3612	BZ-CR-NO	L.31 - h.17 - S.10	1x100W R7S mm78	L.378-100		X	X	I	

## 3612

Lampada da parete e da plafone con struttura in metallo.

Diffusore in vetro con serigrafia interna di colore bianco.



## 3620

Plafoniera con struttura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato. L'articolo 3620-30 può essere utilizzato come lampada da parete. In dotazione per ogni articolo 4 kit colorati BLU-CRI-RO-V.

## 3658

Plafoniera e lampada da parete, struttura in metallo laccato, diffusore in vetro satinato.

## A.3862

Lampada da parete; struttura in metallo con diffusore in vetro satinato o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3620-30		Ø 30 - h.10	1x40W E14	L.12-40			X	I	
3620-40		Ø 40 - h.11	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3620-50		Ø 48 - h.14	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3658-30	AM-BLU-SAT-V	Ø 30 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	I	
3658-40	AM-BLU-SAT-V	Ø 39 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3658-50	AM-BLU-SAT-V	Ø 51 - h.13	2x75W E27	L.2-75			X	I	
A.3658	AM-BLU-SAT-V	L.30 - h.16 - S.9	1x60W E27	L.22-60			X	I	
A.3862-30	AM-B	L.12x29 - S.9	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3862-40	AM-B	L.16x39 - S.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	

3658-50-SAT



3658-40-AM

3658-30-V



A.3658-SAT



A.3658-BLU



A.3658-AM



A.3658-V



3620-50



3620-40

3620-30

A.3862-40-B



A.3862-30-AM



## 1621

Plafoniera, supporto in metallo laccato e diffusore in vetro satinato.

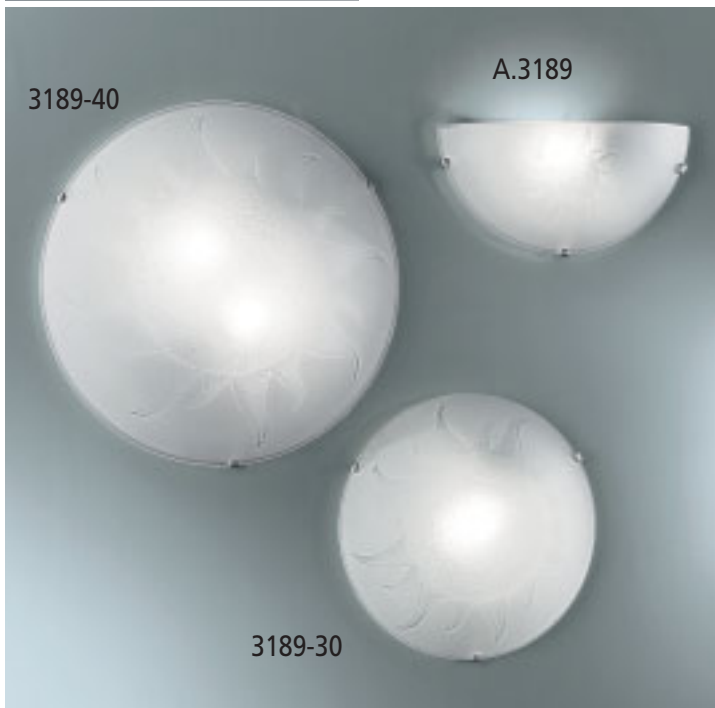
## 1627

Plafoniera e lampada da parete; supporto in metallo laccato bianco con finiture cromate e diffusore in vetro satinato con bordo colorato.

## 3189

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato rappresentanti varie immagini.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1621-30		Ø 30 - h.12	1x75W E27	L.2-75			X	I	
1621-40		Ø 40 - h.12	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1621-50		Ø 50 - h.15	3x60W E27	L.2-60			X	I	
1627-30	AM-RO-V	Ø 30 - h.8	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1627-40	AM-RO-V	Ø 40 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1627-50	AM-RO-V	Ø 50 - h.12	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1627	AM-RO-V	L.30 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	
3189-30		Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3189-40		Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
A.3189		L.30 - h.16 - S.7	1x60W E27	L.22-60			X	I	



### 3164

Serie di lampade da plafone e parete; struttura in metallo con particolari a vista cromati, diffusore in vetro satinato con inserti colorati.

### 3165 - 3166

Serie di lampade da plafone; struttura in metallo, diffusore in vetro satinato con inserti colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3164-30	AM-AZ	Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3164-40	AM-AZ	Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
A.3164	AM-AZ	L.30 - h.16 - S.7	1x60W E27	L.22-60			X	I	
3165-30		Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3165-40		Ø 40 - h.10	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3165-50		Ø 50 - h.12	3x60W E27	L.2-60			X	I	
3166-30		Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3166-40		Ø 40 - h.10	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3166-50		Ø 50 - h.12	3x60W E27	L.2-60			X	I	



## 3626 - 3627

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo con finiture cromate od ottonate, diffusore in vetro satinato o cristallo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3626-30		Ø 30 - h.10	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3626-40		Ø 40 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3626-50		Ø 50 - h.13	3x60W E27	L.2-60			X	I	
3626-80		Ø 80 - h.15	6x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3626		L.30 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	
3627-30		Ø 30 - h.10	1x60W E27	L.1-60			X	I	
3627-40		Ø 40 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3627-50		Ø 50 - h.13	3x60W E27	L.1-60			X	I	
3627-80		Ø 80 - h.15	6x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3627		L.30 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.21-60			X	I	











## 1626

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato e diffusore in vetro satinato.

## 1636

Plafoniera e lampada da parete, supporto in metallo laccato e diffusori in cristallo serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1626-30		Ø 30 - h.9	2x60W E27	L.22-60			X	I	
1626-40		Ø 40 - h.9	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1626-50		Ø 50 - h.12	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1626		L.31 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	
1636-30		Ø 30 - h.10	2x60W E27	L.22-60			X	I	
1636-40		Ø 40 - h.10	2x60W E27	L.2-60			X	I	
1636-50		Ø 50 - h.13	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.1636		L.31 - h.15 - S.7	1x60W E27	L.22-60			X	I	

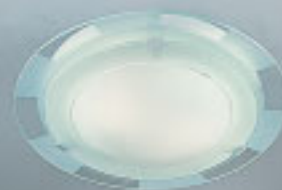
1636-50



1636-40



1636-30



A.1636



A.1626



1626-50



1626-40



1626-30



## 931

Serie di lampade da plafone in metallo verniciato finitura ruggine e diffusore in vetro con greca decorata a mano.

## 3798

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in metallo laccato o ottonato con diffusore in vetro decorato scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
931-30		Ø 30 - h.8	2x40W E27	L.2-40			X	I	
931-40		Ø 40 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	I	
931-50		Ø 50 - h.12	3x40W E27	L.2-40			X	I	
3798-30	MS-SAT-VS	Ø 30 - h.10	2x40W E27	L.21-40			X	I	
3798-40	MS-SAT-VS	Ø 40 - h.13	2x40W E27	L.21-40			X	I	
3798-50	MS-SAT-VS	Ø 50 - h.13	3x40W E27	L.21-40			X	I	
3798-80	MS-SAT-VS	Ø 80 - h.15	6x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3798-30	MS-OL-VS	L.31 - h.13 - S.15	1x60W E27	L.2-60			X	I	



## 2158

Lampada da parete e da plafone, struttura in metallo laccato; diffusore in vetro bianco acidato tipo alabastro, bordo con greca in rilievo colorata.

## 3909

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo laccato e diffusore in vetro decoro scavo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2158-30	B-GR-MA-V	Ø 30 - h.9,5	1x60W E27	L.2-60			X	I	
2158-40	B-GR-MA-V	Ø 40 - h.12	2x60W E27	L.2-60			X	I	
2158-50	B-GR-MA-V	Ø 50 - h.14,5	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.2158	B-GR-MA-V	L.30 - h.16 - S.16	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3909-30	B-MS-VS	Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3909-40	B-MS-VS	Ø 40 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3909-50	B-MS-VS	Ø 50 - h.13	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3909	B-MS-VS	L.30 - h.16 - S.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	





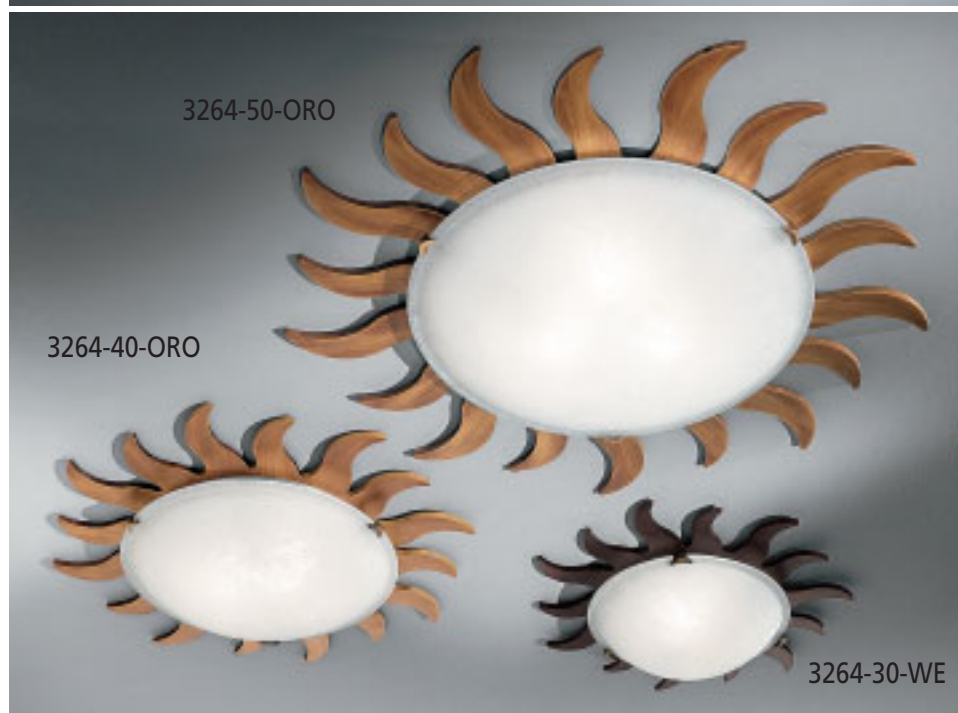
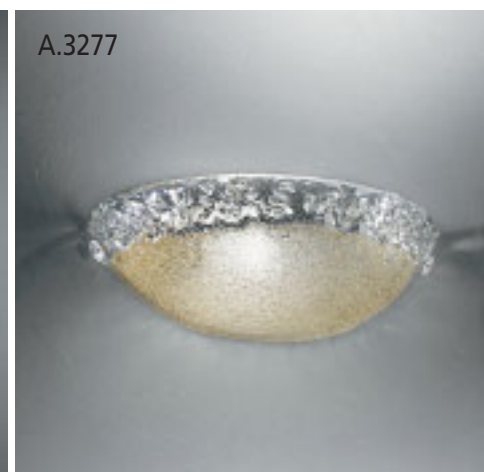
### 3264

Plafoniere e lampade da parete a forma di sole con struttura in legno verniciato e diffusore in vetro satinato.

### 3277

Serie di lampade da palafone e parete in vetro graniglia e montatura in metallo laccato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3264-30	ORO-WE	Ø 47 - h.12	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3264-40	ORO-WE	Ø 59 - h.12	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3264-50	ORO-WE	Ø 79 - h.12	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3264-30	ORO-WE	L.47 - h.22,5 - S.16,5	1x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3264-40	ORO-WE	L.59 - h.31 - S.21	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3277-30		Ø 30 - h.11	2x60W E27	L.2-60			X	I	
3277-40		Ø 42 - h.11	3x60W E27	L.2-60			X	I	
3277-50		Ø 51 - h.15	3x60W E27	L.2-60			X	I	
3277-60		Ø 59 - h.15	3x60W E27	L.2-60			X	I	
A.3277		L.30 - h.10 - S.16	1x60W E27	L.2-60			X	I	



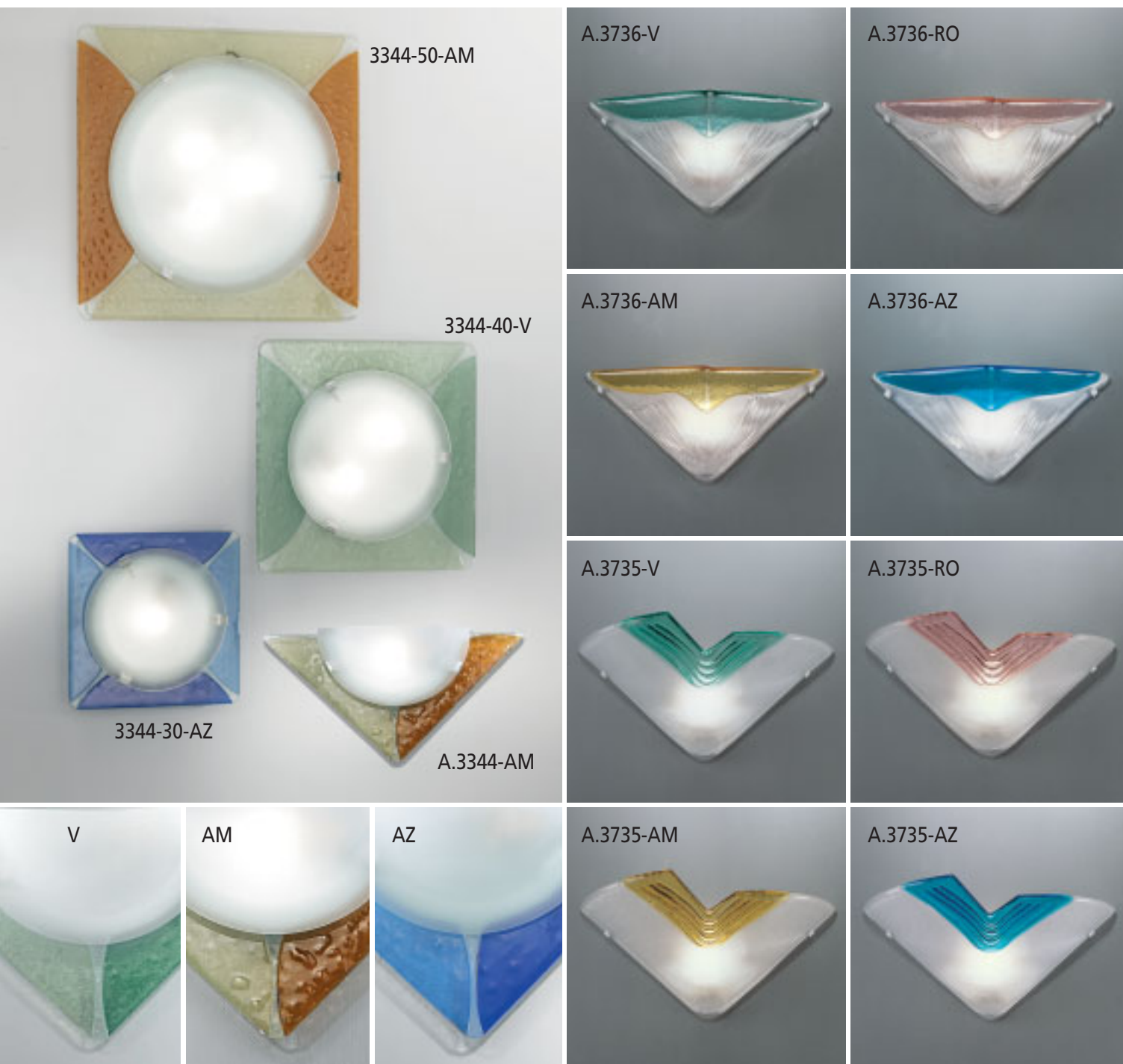
### 3344

Lampada da plafone e parete, struttura in metallo e vetro in piastra, diffusore centrale in vetro satinato.

### A.3735 - A.3736

Lampada da parete alogena, supporto in metallo laccato e diffusore di vetro in piastra con incalmo colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3344-30	AM-AZ-V	L.30x30 - h.8	2x40W E27	L.2-40			X	I	
3344-40	AM-AZ-V	L.40x40 - h.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
3344-50	AM-AZ-V	L.50x50 - h.10	3x40W E27	L.2-40			X	I	
A.3344	AM-AZ-V	L.41 - h.20	1x60W E27	L.22-60			X	I	
A.3735	AM-AZ-RO-V	L.37 - h.23 - S.20	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I	
A.3736	AM-AZ-RO-V	L.38 - h.21 - S.17	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I	










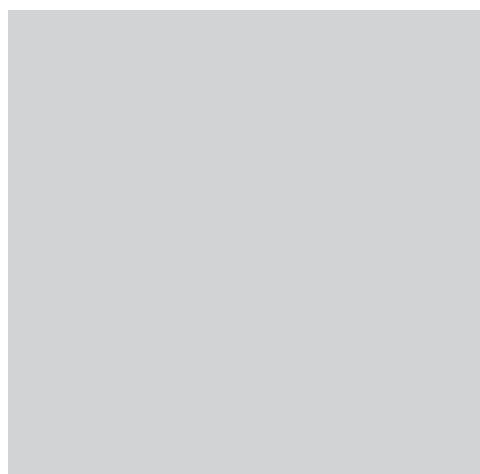
## 122

Plafoniera; struttura in metallo laccato o cromato con diffusori in cristallo temperato; predisposta per lampadine alogene.

## 3745

Plafoniera e lampada da parete; struttura in metallo laccato; diffusore in vetro satinato temperato. La serie è predisposta per lampadine alogene, a risparmio energetico e ad incandescenza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
122-30	CR-N	L.32x32 - h.8	2x100W E14	L.314-100			X	I	
122-40	CR-N	L.42x42 - h.8	2x150W E14	L.314-150			X	I	
3745-30		Ø 30 - h.12	2x75W E27	L.2-75			X	I	
3745-40		Ø 40 - h.12	2x100W E27	L.2-100			X	I	
3745-50		Ø 50 - h.12	2x150W E27	L.1-150			X	I	
A.3745-35		L.35 - h.25 - S.12	1x100W E27	L.2-100			X	I	
A.3745-50		L.50 - h.33 - S.12	1x150W E27	L.1-150			X	I	



122-40-N



CR N

3745-50



122-30-N



122-30-CR

3745-40



A.3745-50



A.3745-35

3745-30



## 1644

Plafoniera e lampada da parete alogena in metallo con diffusore in vetro satinato.

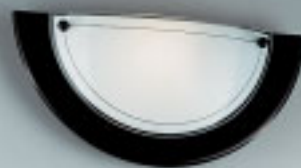
## 1654

Plafoniera e lampada da parete in metallo con diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	LED icon
1644-30	B-CR-N-OL	Ø 30 - h.10	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I
1644-40	B-CR-N-OL	Ø 40 - h.10	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I
1644-50	B-CR-N-OL	Ø 50 - h.10	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I
A.1644	B-CR-N-OL	L.29 - h.10 - S.10	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	I
1654-30	B-N-OL	Ø 30 - h.9	1x60W E27	L.1-60			X	I
1654-40	B-N-OL	Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.1-40			X	I
A.1654	B-N-OL	L.31 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.2-60			X	I



A.1654-N



A.1654-B



A.1654-OL



A.1644-B



A.1644-N



A.1644-CR



A.1644-OL



## 623

Plafoniera in vetro satinato con struttura in ottone lucido o cromato con vetro bianco.

## 1634

Plafoniera e lampada da parete in metallo con diffusore in vetro serigrafato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
623-26	CR-OL	Ø 26 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	I	
623-30	CR-OL	Ø 31 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	I	
623-36	CR-OL	Ø 36 - h.16	3x40W E27	L.2-40			X	I	
1634-30	B-CR-N-OL	Ø 30 - h.10	2x40W E27	L.21-40			X	I	
1634-35	B-CR-N-OL	Ø 35 - h.10	2x60W E27	L.1-60			X	I	
1634-50	B-CR-N-OL	Ø 47 - h.10	3x60W E27	L.1-60			X	I	
A.1634	B-CR-N-OL	L.30 - h.16 - S.8	1x60W E27	L.22-60			X	I	



## 1060 - 1061

Lampada da parete alogena con struttura in metallo cromato e vetro piastra di murano colorato.

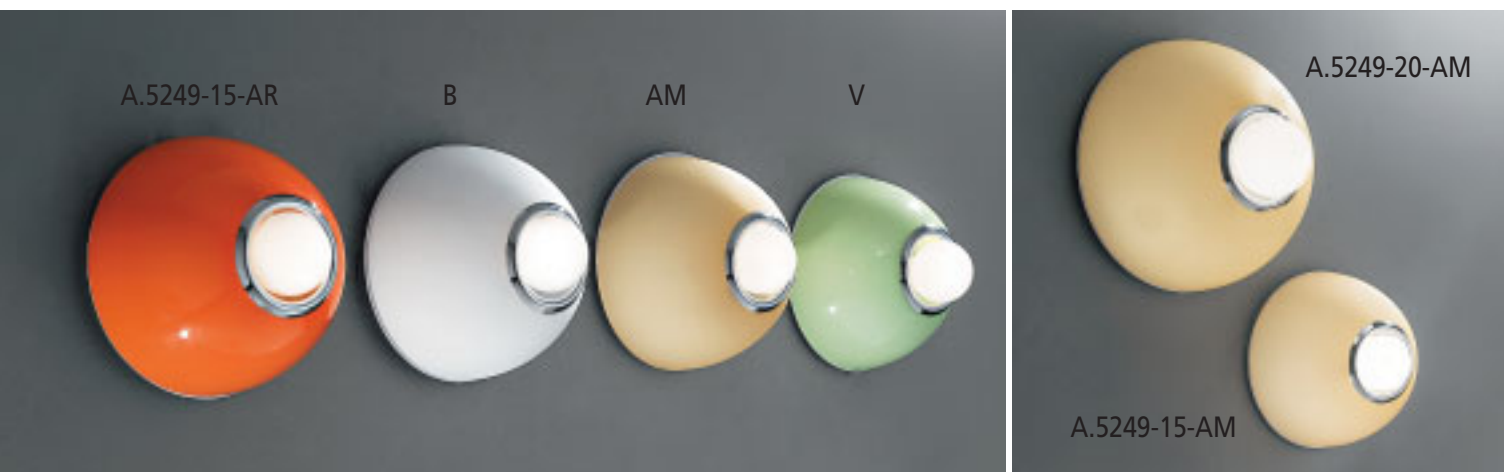
## 5237

Plafoniera/applique in vetro colorato e montatura in metallo cromato.

## 5249

Lampada da parete in vetro colorato e montatura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.1060	AR-B-G-N	L.20,5 - h.5 - S.8	1x60W R7S 78mm	L.378-60		X	X	I	
A.1061	AR-B-G-N	L.35 - h.10 - S.9,5	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	
5237	AR-B-N-V	L.38x29 - h.20	1x100W E27	L.100-100		X	X	I	
A.5249-15	AM-AR-B-V	Ø 14,5 - h.11	1x60W E14	L.12-60			X	I	
A.5249-20	AM-AR-B-V	Ø 20 - h.12	1x100W E27	L.2-100			X	I	



## 1669

Plafoniera in alluminio laccato, ottonato o cromato.

## 3456 - 3457

Plafoniera in alluminio laccato tinta alluminio, con particolari ottonati o cromati.

## 3625

Lampada da soffitto o da parete, struttura in metallo laccato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
1669-15	B-CR-GR-N-OL	Ø 15 - h.15	1x60W E27	L.81-60		X	X	II	
1669-25	B-CR-GR-N-OL	Ø 25 - h.18	1x100W E27	L.100-100		X	X	II	
1669-35	B-CR-GR-N-OL	Ø 35 - h.25	1x100W E27	L.126-100		X	X	II	
3456	CR-OL	Ø 30 - h.20	3x60W E27	L.81-60		X	X	I	
3457	CR-OL	Ø 40 - h.23	3x100W E27	L.100-100		X	X	I	
A.3625-20	B	L.20x12 - S.7	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	
A.3625-35	B	L.35x12 - S.7	2x40W E27	L.2-40		20	X	I	
A.3625-60	B	L.60x12 - S.7	3x40W E27	L.2-40		20	X	I	



## 2210

Sospensione in metacrilato a forma di sole.

## 3480

Serie di lampade da parete fluorescenti in metacrilato opalino lucido con montatura in metallo verniciato bianco e cornice in metacrilato colorato.

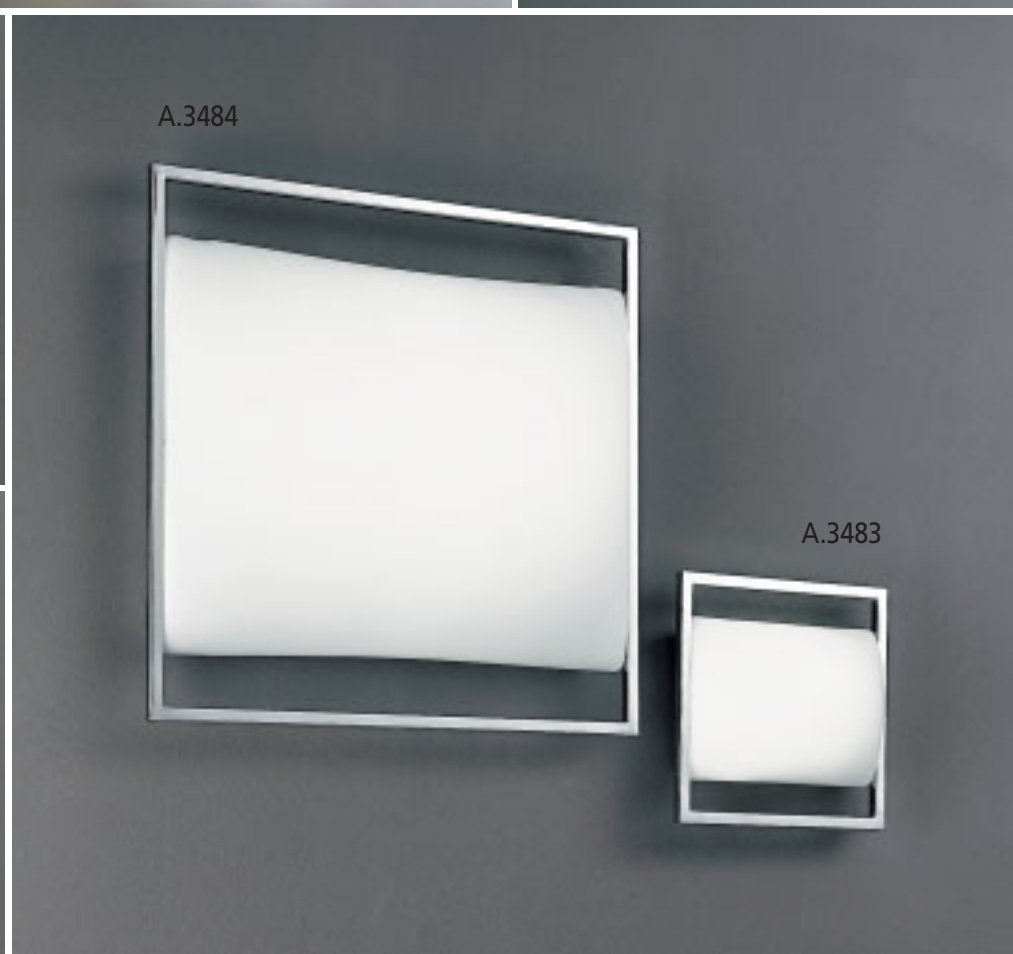
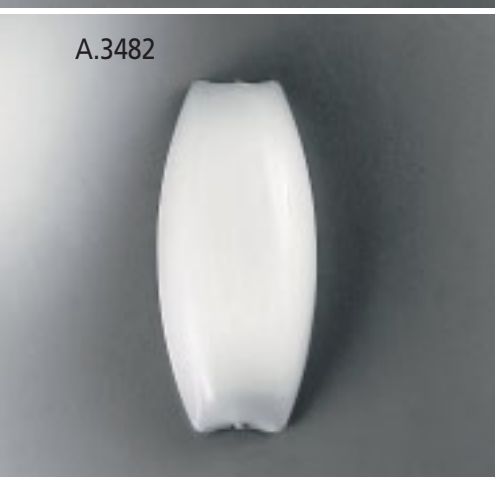
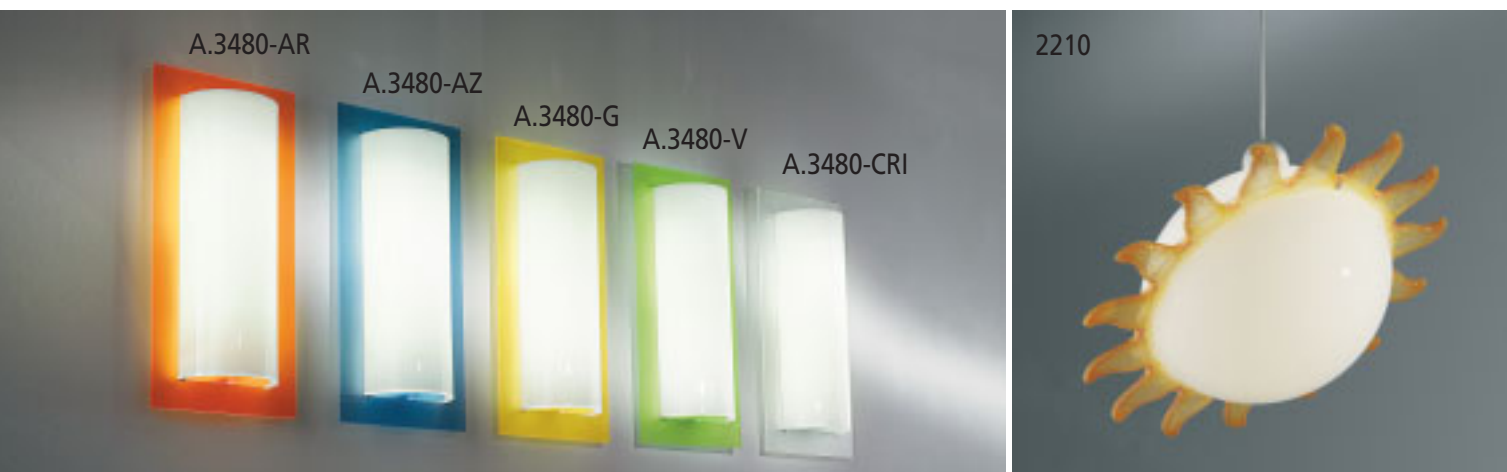
## 3481 - 3482

Lampade da parete fluorescenti in metacrilato opalino lucido.

## 3483 - 3484

Lampade da parete/plafone fluorescenti con struttura in metallo cromato e diffusore in metacrilato opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
2210		Ø 50 - h.34+filo	1x100W E27	L.2-100					
A.3480	AR-AZ-CRI-G-V	L.22 - h.47,5 - S.13	1x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
A.3481		L.20 - h.45 - S.8	1x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
A.3482		L.19,5 - h.45 - S.10	1x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
A.3483		L.20x20 - h.8,5	1x18W G24d-2	L.802-18		X	X	I	
A.3484		L.40x40 - h.12	2x26W G24d-3	L.802-26		X	X	I	





## 2207

Serie di lampade da parete/plafone con diffusore in metacrilato.

## 2210

Serie di lampade da parete/plafone con diffusore in metacrilato.

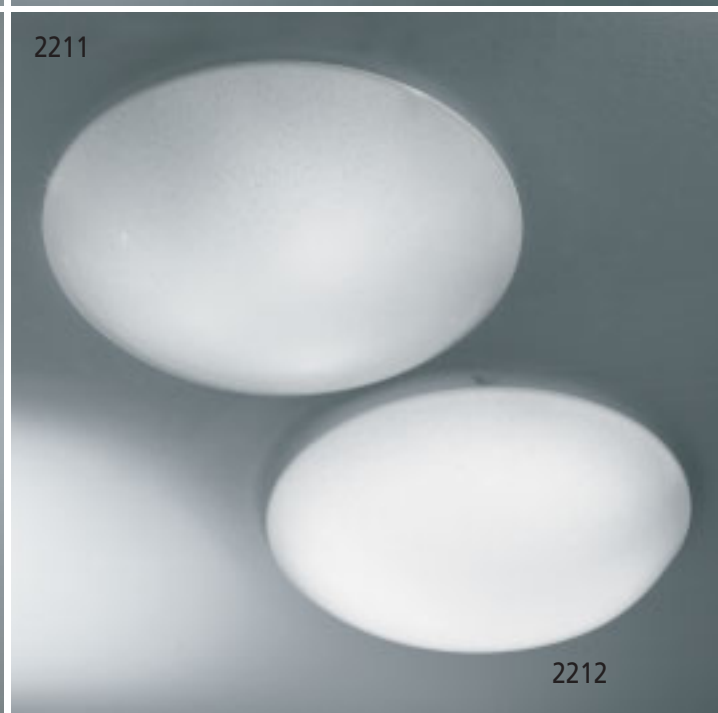
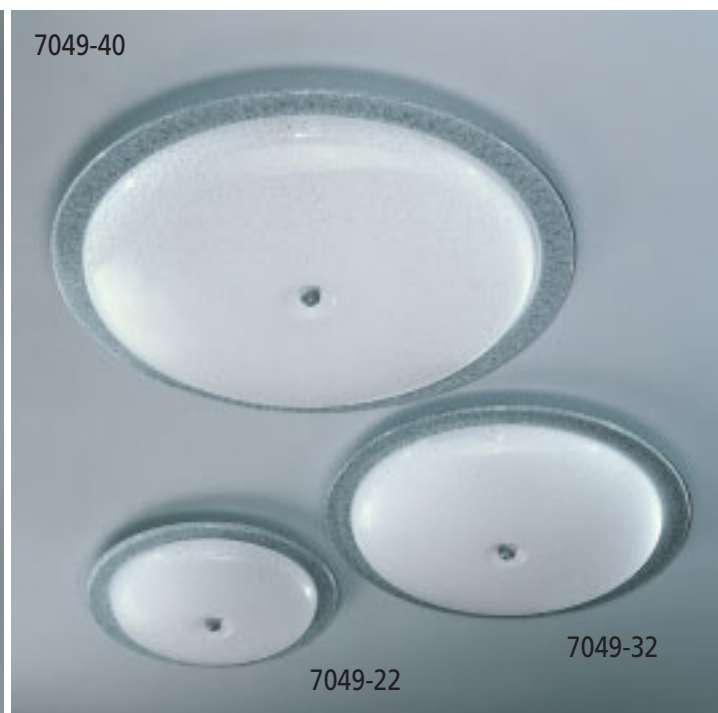
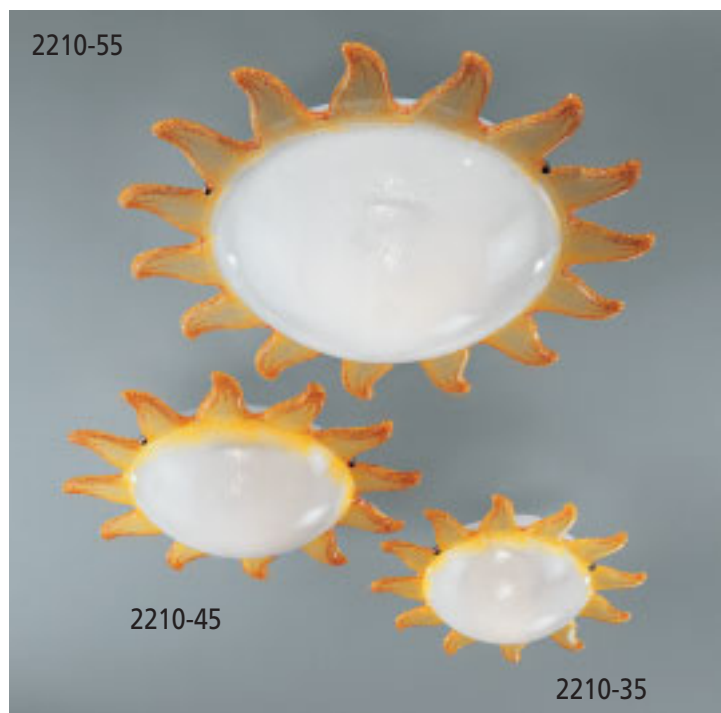
## 2211 - 2212

Plafoniere con diffusore in metacrilato.

## 7049

Plafoniera in metallo laccato con diffusore in metacrilato serigrafato; corredata di gruppo e lampada circolare fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2207-35		Ø 31 - h.10	1x75W E27	L.2-75		21	X	I	
2207-45		Ø 42,5 - h.10	1x100W E27	L.2-100		21	X	I	
2210-35		Ø 34 - h.9	1x60W E27	L.2-60		21	X	I	
2210-45		Ø 43 - h.10	1x75W E27	L.2-75		21	X	I	
2210-55		Ø 53 - h.12	1x100W E27	L.2-100		21	X	I	
2211		Ø 60 - h.18	3x100W E27	L.2-100			X	II	
2212		Ø 60 - h.18	1x32W G10q 1x40W G10q	L.500-32 L.500-40		X X		X II	
7049-22		Ø 27 - h.6	1x22W G10q	L.500-22		X	51	X	I
7049-32		Ø 38 - h.8	1x32W G10q	L.500-32		X	51	X	I
7049-40		Ø 48 - h.8	1x40W G10q	L.500-40		X	51	X	I



## 3191

Serie di lampade da parete e da plafone con diffusore in vetro satinato e decori in tre finiture colore. Particolari in metallo cromato.

## 3261 - 3262

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in metallo e diffusore in vetro serigrafato rappresentanti varie immagini.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3191-30	AM-AZ-CRI	Ø 30 - h.9	1x60W E27	L.2-60			X	II	
3191-40	AM-AZ-CRI	Ø 40 - h.10	2x40W E27	L.2-40			X	II	
A.3191	AM-AZ-CRI	h.15,5 - L.30 - S.7,5	1x60W E27	L.22-60			X	II	
3261-30		Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3261-40		Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
A.3261		L.30 - h.16 - S.7	1x60W E27	L.22-60			X	I	
3262-30		Ø 30 - h.8	1x60W E27	L.2-60			X	I	
3262-40		Ø 40 - h.9	2x40W E27	L.2-40			X	I	
A.3262		L.30 - h.16 - S.7	1x60W E27	L.22-60			X	I	

3261-40

A.3261



A.3191-AM



A.3191-AZ



A.3191-CRI



3262-40

A.3262



3191-40-CRI



3191-30-AM

3191-30-AZ

## 1656

Plafoniera e lampada da parete con supporto in legno e diffusore in vetro serigrafato.

## 3229

Serie di lampade da parete e plafone; struttura in metallo laccato e particolari in legno. Diffusore in vetro satinato.

## 7040

Plafoniera in metallo con diffusore in vetro satinato decorato e finale in legno; corredata di gruppo e lampada circolare fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon
1656-30	FR-NC	Ø 30 - h.7,5	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon		X	I
1656-35	FR-NC	Ø 38 - h.8	2x60W E27	L.2-60	Light bulb icon		X	I
1656-45	FR-NC	Ø 46 - h.10	2x60W E27	L.2-60	Light bulb icon		X	I
A.1656	FR-NC	L.30 - h.15 - S.8	1x60W E27	L.22-60	Light bulb icon		X	I
3229-30		Ø 30 - h.9	1x60W E27	L.22-60	Light bulb icon		X	I
3229-40		Ø 43 - h.10	2x40W E27	L.22-40	Light bulb icon		X	I
3229-50		Ø 50 - h.12	3x40W E27	L.22-40	Light bulb icon		X	I
A.3229		L.33 - h.17 - S.7	1x60W E27	L.22-60	Light bulb icon		X	I
7040-22	NC	Ø 29 - h.13	1x22W G10q	L.500-22	Light bulb icon	X	X	I
7040-32	NC	Ø 32 - h.14	1x32W G10q	L.500-32	Light bulb icon	X	X	I
7040-40	NC	Ø 50 - h.15	1x40W G10q	L.500-40	Light bulb icon	X	X	I



### 3682

Serie di lampade da parete in **Coral® gesso**, per luce indiretta.

### 3683

Lampade da parete, raffigurante un "ponte" in **Coral® gesso**, con una sola fonte luminosa, per luce indiretta e diretta.

### 3684

Proiettore da parete, con doppia fonte luminosa, a luce diretta ed indiretta. Telaio portacomponenti in acciaio verniciato bianco sul quale viene posizionato, con un sistema di guide rapido, il corpo in **Coral® gesso**. Gruppo ottico asimmetrico ad alta resa in alluminio protetto con un vetro di sicurezza diffondente per la luce indiretta. Vetro di protezione satinato per la luce diretta. Sono l'ideale per l'illuminazione generale di uffici, banche, chiese, centri commerciali etc....

### 3689

Serie di lampade da parete in **Coral® gesso**, con una sola fonte luminosa, per luce indiretta e diretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊞
A.3682-15		L.16 - h.8 - S.14	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 20	X	I	
A.3682-50		L.50 - h.10 - S.14	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 20	X	I	
A.3683		L.45 - h.9 - S.17	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X 20	X	I	
A.3684		L.30 - h.14 - S.41	1x36W 2G10 ( Sup. ) 1x150W Rx7S ( Inf. )	L.806-36 L.301-150-C		X 40	X	I	
A.3689-25		L.25 - h.9 - S.11	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 20	X	I	
A.3689-50		L.50 - h.10 - S.13	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 20	X	I	

### Coral® gesso

Il Coral® gesso é un materiale innovativo formato per due terzi da minerali naturali, tra cui é preponderante il gesso, e per un terzo da elementi aggregati che lo rendono estremamente resistente alle temperature elevate ed agli shocks, e consentono di ottenere superfici lisce al tatto, ma allo stesso tempo resistente agli urti e ai graffi. Inalterabile nel tempo, il Coral gesso può anche essere decorato con qualsiasi pittura, all'acqua o sintetica, adattandosi al gusto e alle necessità del cliente. Si tratta di un prodotto vicino all'ambiente, inerte, e quindi completamente anallergico; formato da elementi minerali atossici che, anche in caso di incendio, non sviluppano fumi dannosi per l'uomo.

PLAFONIERE ED APPLIQUES



vista da sotto

A.3684



vista da sopra

A.3689-50



A.3689-25



A.3682-15



A.3682-50



A.3683



### A.5145 - A.5146 - A.5149 - A.5153

Lampade da parete in gesso, corredate di lampadine alogene lineari.

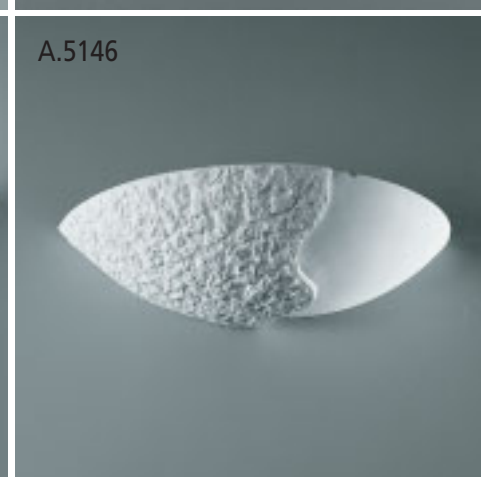
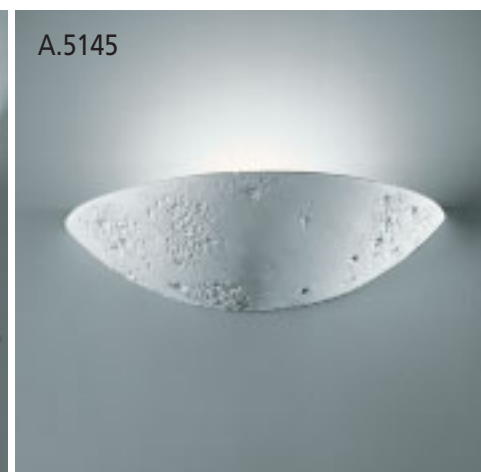
### A.5154 - A.5157 - A.5160

Serie di lampade da parete in gesso, corredate di lampadine alogene lineari o fluorescenti compatte G24d-3 (con gruppo accensione).

### A.5156

Serie di lampade alogene per pareti ad angolo in gesso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.5145		L.33 - h.8 - S.16	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.5146		L.34 - h.9 - S.16	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.5149		L.30 - h.15 - S.15	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.5153		L.30 - h.14 - S.15	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.5154		L.40 - h.12 - S.16	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	
A.5156		L.26 - h.19 - S.19	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.5157		L.40 - h.12 - S.16	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
A.5160-52		L.62 - h.16 - S.19	2x26W G24d-3	L.802-26		X	X	I	
A.5160-400		L.62 - h.16 - S.19	2x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	



### 4356 - 4357 - 4358

Serie di lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile e vetro diffusore satinato.

### 4360 - 4361 - 4362

Serie di lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile.

### 4363

Lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile e vetro diffusore satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4356-30		L.30 - h.12 - S.11	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4356-40		L.40 - h.12 - S.14	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4357-25		L.27 - h.7 - S.13	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4357-30		L.32 - h.10 - S.13	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4358		L.30 - h.8 - S.18	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4360		L.15 - h.20,5 - S.9,5	1x60W G9	L.215-60		X	X	I	
A.4361		L.35 - h.6 - S.15	2x75W G9	L.215-75		X	X	I	
A.4362		L.22 - h.5 - S.10	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	
A.4363		L.30,5 - h.5 - S.15	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	I	

A.4357-30



A.4357-25



A.4361



A.4356-40



A.4356-30



A.4362



A.4358



A.4360



A.4363



## 4369 - 4370 - 4371

Serie di lampade da parete alogene in ceramica in tre finiture.  
Nella versione in bianco è possibile tinteggiarla a piacere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	Ⓢ
A.4369	ARG-B-OL	L.41 - h.6,5 - S.15	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4370	ARG-B-OL	L.55 - h.6 - S.11,5	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4371	ARG-B-OL	L.74 - h.6 - S.11,5	2x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	

A.4371-OL



A.4371-ARG



A.4371-B



A.4369-OL



A.4369-ARG



A.4369-B



A.4370-B



A.4370-OL



A.4370-ARG








## 4373 - 4374

Serie di lampade da parete alogene in ceramica in tre finiture. Nella versione in bianco è possibile tinteggiarla a piacere.

## 4378

Lampade da parete alogene a doppia emissione in ceramica trattata verniciabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4373	ARG-B-OL	L.45 - h.5 - S.14	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4374	ARG-B-OL	L.80 - h.7 - S.20	2x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4378-15		L.9 - h.16,5 - S.6	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
A.4378-25		L.10,5 - h.25,5 - S.6	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
A.4378-35		L.11,5 - h.35,5 - S.7	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	

A.4374-OL



A.4374-ARG



A.4374-B



A.4373-OL



A.4373-ARG



A.4373-B



A.4378-35



A.4378-25



A.4378-15





## 4359

Lampada da parete alogena in ceramica trattata verniciabile.

## 4372

Serie di lampade da parete alogene in ceramica in tre finiture. Nella versione in bianco è possibile tinteggiarla a piacere.

## 4365 - 4366 - 4450 - 4451

Serie di lampade da parete alogene in ceramica trattata verniciabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
A.4359-50		L.53 - h.18 - S.18	2x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4372	ARG-B-OL	L.32 - h.11 - S.14	1x200W R7S 78mm	L.378-200		X	X	II	
A.4365		L.15 - h.13,5 - S.10	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
A.4366		L.15,5 - h.29,5 - S.10	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
A.4450		L.18 - h.16,5 - S.9	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	
A.4451		L.18 - h.30 - S.9	1x60W G9	L.213-60		X	X	II	



## 4375 - 4376 - 4377

Serie di lampade da parete in ceramica trattata in stile etnico.

## 4452

Lampada da parete alogena in ceramica predisposta per installazione ad angolo retto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4375	B-MA	L.22 - h.15 - S.11	1x75W E27	L.2-75			X	II	
A.4376	B-MA	L.24x24 - h.9	1x75W E27	L.2-75			X	II	
A.4377	B-MA	L.20 - h.31 - S.12	1x75W E27	L.2-75			X	II	
A.4452		L.19,5 - h.31	1x60W G9	L.213-60			X	II	

A.4452



A.4376-MA



A.4376-B

A.4375-MA



A.4375-B

A.4377-MA



A.4377-B

## 1950

Serie di lampade da parete e da tavolo in gesso con lavorazione a "buccia d'arancia" in varie colorazioni.

## 4453 - 4454

Serie di lampade in ceramica finitura cotto.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.1950-20	AR-B-V	L.26 - h.19 - S.12	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	I	
4453		Ø 20 - h.18+cat	1x75W E27	L.2-75		20	X	I	
A.4453		L.19,5 - h.34 - S.14	1x75W E27	L.2-75		44	X	I	
T.4453		Ø 24 - h.45	1x20W E27	L.932-20-C		43	X	I	
4454		Ø 20 - h.18+cat	1x75W E27	L.2-75		20	X	I	
A.4454		L.19,5 - h.34 - S.14	1x75W E27	L.2-75		44	X	I	
T.4454		Ø 24 - h.48	1x20W E27	L.932-20-C		43	X	I	

A.1950-20-B



AR B V

4453

4454



A.4453

A.4454



T.4453

T.4454








## A.2702

Lampada da parete orientabile, struttura in metallo laccato, cromato od ottonato.

## 3028 - 3029 - 3030 - 3031

Lampada da parete con struttura in metallo e diffusore orientabile sul proprio asse.

Ideali per illuminare quadri o stampe.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.2702	B-CR-N-OL	L.22x6 - S.20	1x40W E14	L.32-40			X	I	
A.3028	CR-OL	L.63 - h.6 - S.12	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.3029	CR-OL	L.33 - h.6 - S.17	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.3030	CR-OL	L.33 - h.8 - S.24	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
A.3031	CR-OL	L.33 - h.20 - S.16	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	



### 5423 - 5425 - 5427

Serie di lampade alogene 12V ideali per installazione dietro quadri o specchi.

Corredate di trasformatore elettronico.

### 5424 - 5426 - 5428

Serie di lampade alogene 12V ideali per installazione sopra mensola o libreria.

Corredate di trasformatore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.5423	CR-OL	L.16 - h.25 - S.11	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	
A.5424	CR-OL	L.16 - h.11 - S.23	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	
A.5425	CR-OL	L.26 - h.24 - S.11	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	
A.5426	CR-OL	L.26 - h.9 - S.23	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	
A.5427	CR-OL	L.12 - h.25 - S.11	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	
A.5428	CR-OL	L.12 - h.11 - S.22	2x20W G4	L.212-20		X	X	III	

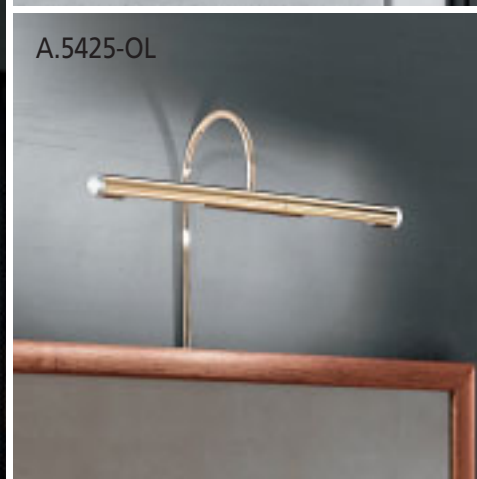
A.5424-OL



A.5423-CR



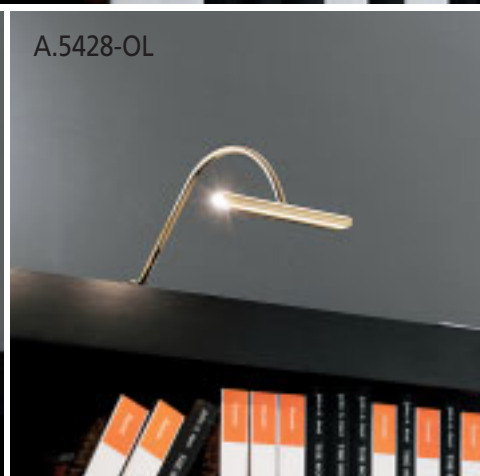
A.5425-OL



A.5426-CR



A.5428-OL



A.5427-CR



# Capitolo 04



# Lampade da tavolo



### M.33 - M.2552

Lampada a pantografo, 230V struttura in metallo laccato, riflettore orientabile, dotata di lente di ingrandimento a 3 diottrie, fissaggio a morsetto.

### 2554

Lampada a morsetto e da tavolo, struttura in metallo laccato, orientabile. Luce fluorescente 230V.

### M.3581

Lampada da tavolo, corredata di attacco a morsetto, applicabile a banchi di lavoro, struttura in metallo laccato; corredata di gabbia protettiva per il diffusore e lampadina 75W-250V (modello M.3581-250) o di trasformatore e lampadina a 24V (modello M.3581-24).

### A.3582

Lampada da tavolo, 230V corredata di attacco con fissaggio applicabile a banchi di lavoro e macchine utensili, struttura in metallo laccato con snodo a sfera.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
M.33		Ø 16 - S.90	1x40W E14	L.12-40			X	II	
M.2552	B-N	h.75 - S.100	1x9W G23	L.801-9		X	X	II	
M.2554	B-N	h.70 - S.100	1x11W G23	L.801-11		X	X	II	
P.2554	B-N	h.70 - S.100	1x11W G23	L.801-11		X	X	II	
M.3581-24		L.60x20 - h.60-87	1x75W E27-24V	L.6-75		X	40	X	I
M.3581-250		L.60x20 - h.60-87	1x75W E27-250V	L.7-75		X	40	X	I
A.3582		L.70x16 - h.60-100	1x60W E27	L.2-60		20	X	I	

#### IMPORTANTE

Le serie 3581 e 3582 sono conformi al D.P.R.-N. 547 27/4/55 norma impiantistica, D.L.Vo 626/94 sicurezza negli ambienti di lavoro, CEI 44-5 sicurezza macchinario. Particolarmente indicate per macchine utensili e tavoli da lavoro.

M.2552-B



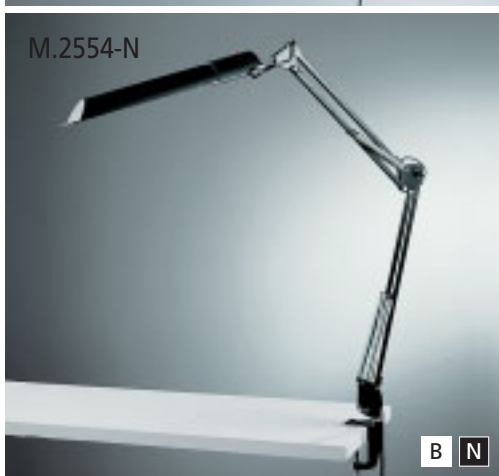
M.33



M.3581-24  
M.3581-250



M.2554-N



M.2552-N



A.3582



P.2554-B





### M.32

Lampada a pantografo con morsetto, struttura in metallo laccato, riflettore orientabile, dotata di lente Ø 12, ingrandimento a 3 diottrie; corredata di gruppo e lampada circolare fluorescente.

### 3580 - 3592

Lampada a pantografo con morsetto, struttura in metallo laccato, riflettore orientabile, corredata di gruppo e lampade fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
M.32	AV-B-GR	Ø 23 - S.120	1x22W G10q	L.500-22		X 20	X	I	
M.3580		L.32x65 - h.50-76	2x8W G5	L.501-8		X 20	X	I	
MT.3591		Ø 6 - S.20							
M.3592		L.49x110 - h.25-80	2x15W G8	L.501-15		X 20	X	I	



## A.3583 - A.3584 - A.3589

Lampada orientabile, fissaggio con viti per tavoli o apparecchi industriali, con trasformatore 12V, illuminazione omogenea, intensa e di profondità. Riflettore interno in nylon caricato fibra di vetro con calotta di rivestimento termoisolante per raffreddamento a convezione d'aria. Protezione della sorgente luminosa con vetro pirex. La versione A.3584-24 è predisposta per alimentazione diretta (senza trasformatore) e lampadina a 24V. A richiesta è possibile equipaggiare la serie (3583 - 3584) con griglia frangiluce (art. 3586).

## A.3585 - A.3588

Lampade orientabili per tavoli tecnici o apparecchi industriali con base magnetica o predisposta per il fissaggio con viti, alimentazione diretta 24V (senza trasformatore) e lampadina a 24V, illuminazione omogenea, intensa e di profondità. Riflettore interno in nylon caricato fibra di vetro con calotta di rivestimento termoisolante per raffreddamento a convezione d'aria. Protezione della sorgente luminosa con vetro pirex temperato. A richiesta è possibile equipaggiare la serie (3585) con griglia frangiluce (art. 3586).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.3583		L.60x10 - h.60-90	1x50W 12V GY6,35	L.212-50	X 65	X	I	
A.3584-12		L.70x10 - h.60-100	1x50W 12V GY6,35	L.212-50	X 65	X	I	
A.3584-24		L.70x10 - h.60-100	1x50W 24V GY6,35	L.224-50	X 65	X	III	
A.3585		Ø 10 - h.28 - S.13	1x50W 24V GY6,35	L.224-50	X 65	X	III	
3586		Ø 90						
3587		L.10x7 - h.10,5	Gruppo di alimentazione					
A.3588		Ø 14 - h.30 - S.25	1x50W 24V GY6,35	L.224-50	X 65	X	III	
A.3589		Ø 14 - h.40 - S.90	1x75W 12V GY6,35	L.212-75	X 65	X	I	

## 3586

Dispositivo o diffusore frangiluce che limita l'angolo di uscita del fascio luminoso e protegge dall'abbagliamento diretto.

## 3587

Gruppo di alimentazione 230V - 24V.

### IMPORTANTE

Le serie 3583, 3584, 3585, 3588 e 3589 sono conformi al D.P.R.-N. 547 27/4/55 norma impiantistica, D.L.Vo 626/94 sicurezza negli ambienti di lavoro, CEI 44-5 sicurezza macchinario. Particolarmente indicate per macchine utensili e tavoli da lavoro.

A.3583



3586



A.3584-12  
A.3584-24



3586



A.3585



CALAMITATA

3586



A.3589



3587  
230V - 24V



A.3588



CALAMITATA

## M.40

Lampada a pantografo in metallo laccato, riflettore orientabile e fissaggio a morsetto.

MT.40 base per appoggio a tavolo

MT.41 attacco a parete

MT.42 griglia di protezione

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Other icons
M.40	AV-B-GR-N-R	Ø 16,5 - h.107 - S.68	1x60W E27	L.2-60	Light bulb icon		X I
MT.40	AV-B-GR-N-R	Ø 20 KG 5,4	Base per M.40				
MT.41	AV-B-GR-N-R		Attacco a parete per M.40				
MT.42		Ø 16,5	Griglia di protezione per M.40				
M.5526	B-CR-GR-N-R	Ø 13 - S.50x90	1x60W E27	L.2-60	Light bulb icon		I
P.5526	B-CR-GR-N-R	Ø 13 - S.50x90	1x60W E27	L.2-60	Light bulb icon		I

## M.5526 - P.5526

Lampada da tavolo e a morsetto orientabile; struttura in metallo in 5 varianti colore.



## 5598 - 5605 - 5606

Serie di lampade da parete e da tavolo in metallo grigio e diffusore in vetro satinato. Corredate di trasformatore.

### P.5599

Lampada da tavolo con diffusore e braccio orientabili; struttura in metallo in tre finiture: grigio, cromo e nero.

### P.6150

Lampada da tavolo con diffusore orientabile e braccio telescopico; struttura in metallo e corpo illuminante a led. Alimentatore integrato.

### P.6181

Lampada da tavolo orientabile; struttura in metallo e illuminazione a diodi led. Alimentatore integrato.

### P.6183

Lampada da tavolo a led; struttura in alluminio e plexiglass piegato. Alimentatore integrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.5598		h.40 - S.70	1x35W GY6,35	L.212-35	X	X	II	
P.5598		L.13 - h.15 - S.39	1x35W GY6,35	L.212-35	X	X	II	
P.5599	CR-GR-N	L.13x15 - h.58 - S.50	1x35W GY6,35	L.212-35	X	X	II	
P.5605		Ø 18 - h.68 - S.65	1x35W GY6,35	L.212-35	X	X	II	
P.5606		Ø 24 - h.90 - S.85	1x50W GY6,35	L.212-50	X	X	II	
P.6150	GR-N	L.15x8 - h.44	18x0,1W Led bianco freddo		X	X	II	
P.6181	B-N	Ø 15 - h.68	21x0,1W Led bianco freddo		X	X	II	
P.6183	GR-N	L.8 - h.42	36x0,1W Led bianco freddo		X	X	II	

LAMPADE DA TAVOLO



P.6181-B



P.6150-N

P.6150-GR



P.6181-N



A.5598

P.5598



P.5599

GR

N

CR



P.6183-GR

P.6183-N



P.5606



P.5605

## 5724 - 5725

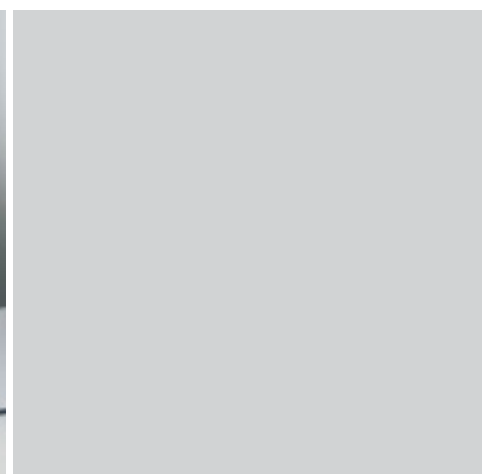
Serie di lampade da tavolo e da terra in metallo nichelato e struttura orientabile.

Le lampade da tavolo sono dotate di interruttore sulla base, mentre la piantana ha un variatore sullo stelo.

## 5726

Serie composta da lampade da tavolo, da terra e a morsetto in metallo verniciato grigio. Braccio flessibile e diffusore orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.5724		Ø 15 - h.52 - S.33	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
P.5725		Ø 15 - h.68 - S.52	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
T.5725		Ø 25 - h.162 - S.80	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	X
M.5726		Ø 10 - h.52 - S.42	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
P.5726		Ø 13 - h.52 - S.43	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
T.5726		Ø 22 - h.162 - S.50	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	



### P.5614

Lampada da tavolo alogena orientabile, 12V 50W, corredata di interruttore a doppia intensità luminosa.

### P.5723

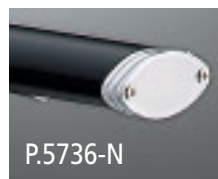
Lampada da tavolo orientabile; struttura in metallo con diffusore e base in policarbonato colorato.

### P.5736

Lampada da tavolo orientabile; struttura in metallo con diffusore in alluminio anodizzato colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.5614	AR-BLU-GR-V	L.15x17 - h.55	1x50W GY6,35	L.212-50		X	X	II	
P.5723	AL-AR-BLU-CRI G-N-R-V	L.16x16 - h.45	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5736	BLU-GR-N-R-V	L.12,5x10 - h.42	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	

LAMPADE DA TAVOLO



P.5736-BLU

P.5736-R



P.5723-G

P.5723-BLU

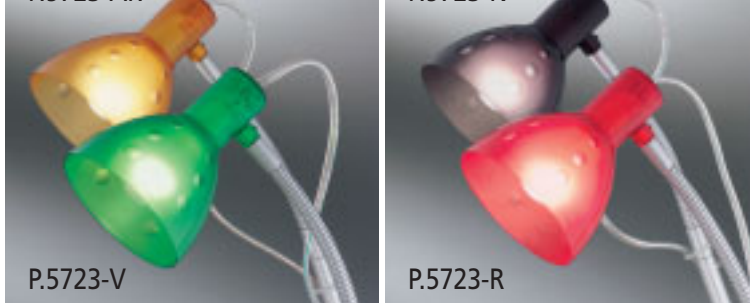


P.5614



P.5723-AR

P.5723-N



P.5723-AL

P.5723-CRI



### P.5607

Lampada da tavolo alogena 12V - 35W, struttura in metallo verniciato, diffusore orientabile in ceramica.

### P.5608

Lampada da tavolo alogena 12V - 35W, struttura in metallo verniciato, diffusore orientabile in vetro "blu" e "satinato".

### P.5615

Lampada da tavolo alogena 12V 20W, struttura in metacrilato trasparente e colorato, diffusore regolabile ed orientabile.

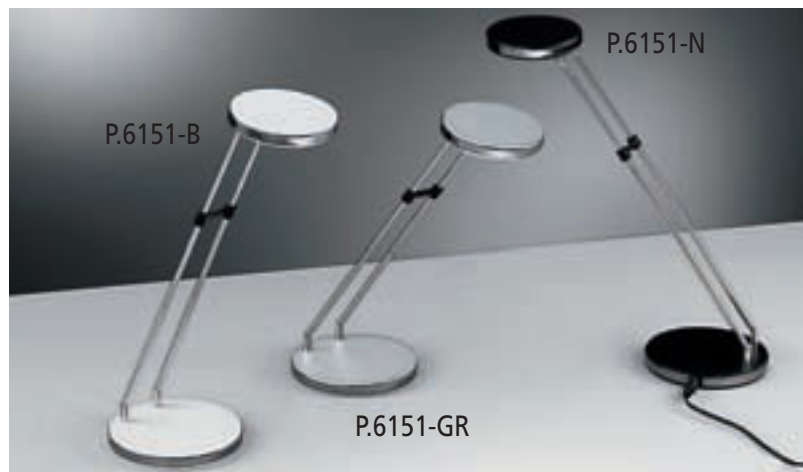
### P.6151

Lampada da tavolo braccio telescopico; struttura in metallo e corpo illuminante a led. Alimentatore integrato.

### P.6180 - P.6182 - M.6182

Lampada da tavolo e a pinza in metallo cromato e particolari in policarbonato colorato. Corpo illuminante a led con alimentatore integrato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
P.5607	GR-N	Ø 7 - h.40 - S.43	1x35W GY6,35	L.212-35		X	20	X	II
P.5608	BLU-SAT	Ø 7 - h.40 - S.43	1x35W GY6,35	L.212-35		X	20	X	II
P.5615	AL-AR-BLU-CRI	L.54x14 - h.23-46	1x20W G4	L.212-20		X	20	X	II
P.6151	AR-AZ-B-GR-N-V	Ø 11,5 - h.40	18x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II
P.6180	AR-B-GR-N-V	L.16x11 - h.54	18x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II
P.6182	AR-B-GR-N-V	Ø 15 - h.50	12x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II
M.6182	AR-B-GR-N-V	Ø 4 - h.48	12x0,1W Led bianco freddo			X	20	X	II



## 57

Lampada da tavolo ed a morsetto, riflettore in metallo laccato e braccio flessibile ed orientabile.

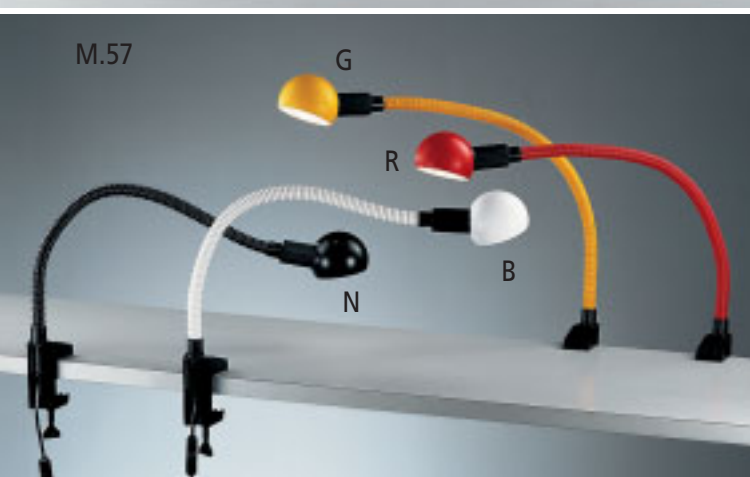
### M.45

Lampada con fissaggio a pinza e braccio flessibile ed orientabile.

### P.56 - P.5612

Lampada da tavolo, riflettore in metallo laccato, braccio flessibile ed orientabile.



Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
M.45	B-G-N-R	Ø 8 - h.50	1x40W E14	L.12-40			X	II	
M.57	B-G-N-R	Ø 9 - h.76	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.56	B-N-R	Ø 18 - h.70	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.57	B-G-N-R	Ø 14 - h.49	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5612	B-GR-N-NO	Ø 22 - h.30	1x60W E27	L.22-60			X	II	





## P.5594 - P.5595 - P.5596 - P.5597

Serie di lampade da tavolo, con struttura orientabile in metallo laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.5594	B-G-GR-N	L.12x25 - h.45	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5595	B-G-GR-N	L.13x20 - h.36	1x60W E27	L.22-60			X	II	
P.5596	B-G-GR-N	L.14x25 - h.35	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.5597	B-G-GR-N	L.33x8 - h.46	1x60W E27	L. 22-60			X	II	



# 1305

Lampada da tavolo, struttura in metallo cromato, vetro superiore satinato, inferiore disponibile in quattro colori; accensione separata della parte inferiore e superiore.







Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
P.1305-35	AM-AR-N-V	Ø 20 - h.34	1x25W E14 1x60W E14	L.12-25 L.12-60	Light bulb icon		X	II	

LAMPADE DA TAVOLO



## P.1304

Lampada da tavolo, struttura in metallo laccato, vetri satinati; accensione separata della parte inferiore e superiore. Gli articoli P.1304-35 e P.1304-55 hanno due accensioni, la P.1304-75 ha tre accensioni.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dimmer	On/Off	Touch
P.1304-35		Ø 20 - h.34	1x25W E14 1x60W E14	L.12-25 L.12-60			X	II	
P.1304-55		Ø 32 - h.53	1x60W E14 1x100W E27	L.12-60 L.2-100	 		X	II	
P.1304-75		Ø 45 - h.79	3x60W E27 1x75W E27 1x150W E27	L.2-60 L.2-75 L.326-150	  		X	II	



P.1304-75

P.1304-55








P.1304-35

## P.5721

Lampada da tavolo alogena in metallo cromato o nichelato e diffusore in vetro satinato.

## 5730 - 5731 - 5732

Serie di lampade da tavolo e da terra; struttura in metallo nichelato e diffusori in vetro bianco satinato. Le portatili sono dotate di dimmer a tocco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.5721	CR-NO	Ø 12 - h.26	1x40W G9	L.216-40		X	X	II	
P.5730		Ø 20 - h.46	2x40W E14	L.12-40		X	X	II	
P.5731		Ø 25 - h.26	2x40W E14	L.12-40		X	X	II	
P.5732		Ø 25 - h.51	1x60W E27	L.2-60		X	X	II	
T.5730		Ø 20 - h.145	2x40W E14	L.12-40		X	X	II	
T.5731		Ø 25 - h.145	2x40W E14	L.12-40		X	X	II	
T.5732		Ø 25 - h.145	1x60W E27	L.2-60		X	X	II	



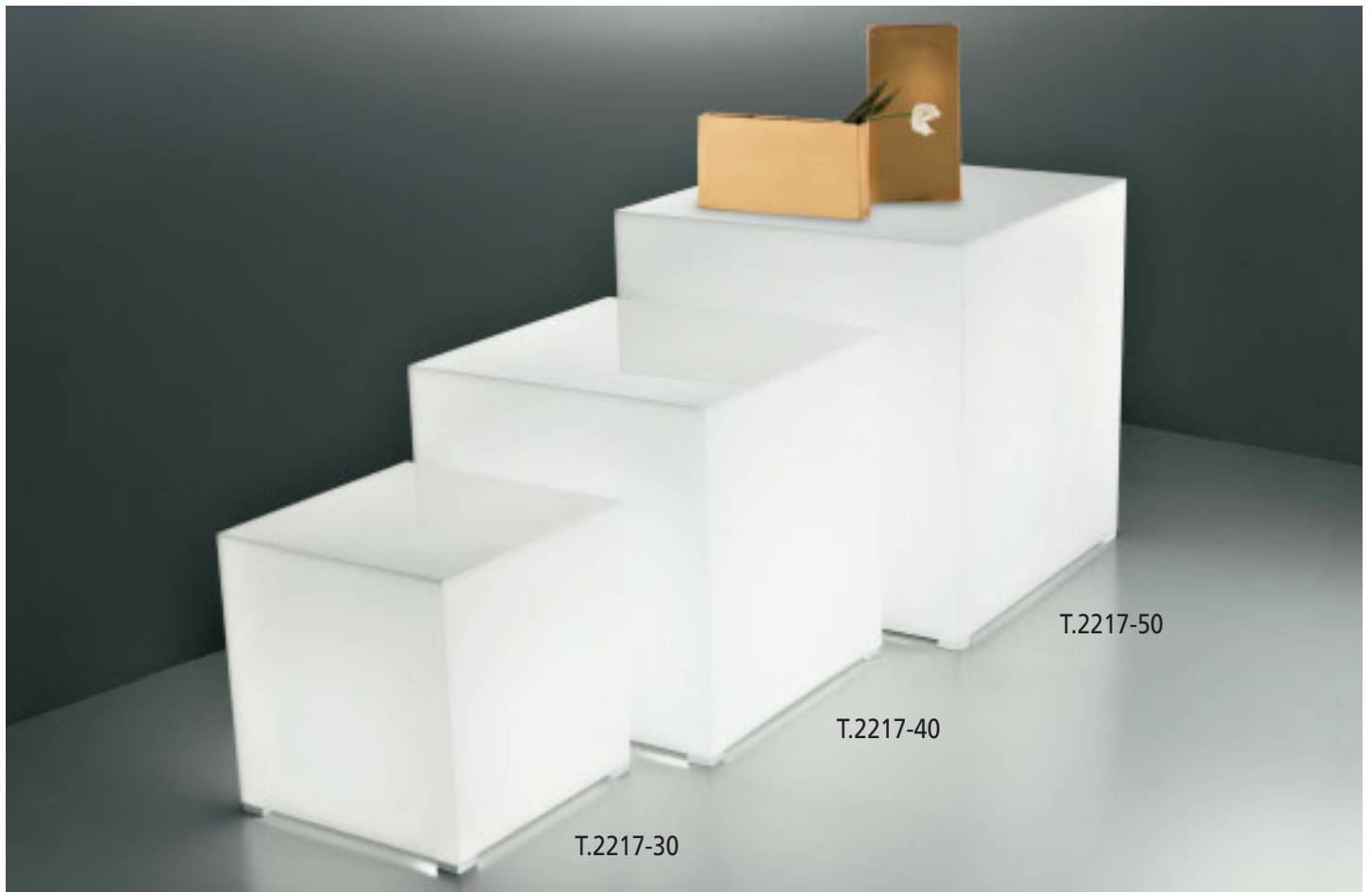
## T.2217

Lampade da terra in policarbonato a forma di cubo utili come piano di appoggio per oggetti fino a un peso max di 80kg uniformemente distribuito su tutta la superficie della lampada; non adatta come seduta.

## P.3400

Lampade da tavolo con struttura in metallo e diffusore a forma di cubo in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.2217-30		L.30x30 - h.30	1x75W E27	L.2-75		X	X	II	
T.2217-40		L.40x40 - h.40	1x75W E27	L.2-75		X	X	II	
T.2217-50		L.50x50 - h.50	1x100W E27	L.2-100		X	X	II	
P.3400-10		L.11x11 - h.12	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.3400-15		L.16x16 - h.16	1x40W E14	L.12-40			X	II	



## P.4024

Lampada da tavolo con la base in ceramica decorata e paralume in quattro variati colore.

## P.5248

Lampada da tavolo in metallo cromato e diffusore in vetro lucido colorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.4024-25	AV-BLU-R-V	Ø 25 - h.47	1x60W E27	L.2-60				X	II
P.4024-40	AV-BLU-R-V	Ø 40 - h.66	1x60W E27	L.2-60				X	II
P.5248	B-N-R	Ø 12 - h.33,5	1x40W E14	L.12-40				X	II



### P.1929

Lampada da tavolo, in legno tornito con paralume Shantung.

### P.1985

Lampada da tavolo in legno con finitura in foglia argento, con paralume Shantung.

### P.1986

Lampada da tavolo in legno con finitura in foglia oro, con paralume modello pergamena.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
P.1929	ARG-OR	Ø 22 - h.34	1x40W E14	L.12-40			X	II	
P.1985-25		Ø 25 - h.46	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.1985-45		Ø 45 - h.62	1x100W E27	L.2-100			X	II	
P.1986-25		Ø 26 - h.41	1x60W E27	L.2-60			X	II	
P.1986-40		Ø 40 - h.68	1x100W E27	L.2-100			X	II	



### P.1956

Lampada da tavolo, base in ceramica e paralume in seta.

### P.1957

Lampada da tavolo in ceramica decoro scavo con diffusore in seta.

### P.1976

Lampada da tavolo, base ceramica decorata con diffusore in seta.

### P.1979

Lampada da tavolo in ceramica decorata con paralume Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Shield	Triangle	Circle	Circle with X
P.1956-30		Ø 31 - h.42	1x60W E27	L.2-60						X II
P.1956-45		Ø 45 - h.60	1x100W E27	L.2-100						X II
P.1957-30		Ø 30,5 - h.40	1x40W E27	L.2-40						X II
P.1957-45		Ø 45,5 - h.62	1x75W E27	L.2-75						X II
P.1976-60		Ø 60 - h.90	1x100W E27	L.2-100						X II
P.1979-23		Ø 23 - h.33	1x40W E14	L.12-40						X II
P.1979-35		Ø 35 - h.45	1x60W E27	L.2-60						X II

LAMPADE DA TAVOLO



P.1976-60



P.1957-45

P.1957-30



P.1956-45

P.1956-30



P.1979-35

P.1979-23



### P.1925

Lampada da tavolo in ceramica decorata con paralume Shantung.

### P.1928

Lampada da tavolo in ceramica decorata e diffusore Shantung.

### P.1980

Lampada da tavolo in ceramica decorata con diffusore in seta.

### P.2027

Lampada da tavolo in cristallo con struttura in metallo cromato e paralume in mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
P.1925-30		Ø 30 - h.43	1x60W E27	L.2-60			X II	
P.1925-45		Ø 45,5 - h.63	1x100W E27	L.2-100			X II	
P.1928-20		Ø 20 - h.30	1x40W E14	L.12-40			X II	
P.1928-35		Ø 35 - h.41	1x60W E27	L.2-60			X II	
P.1980		Ø 60 - h.85	1x100W E27	L.2-100			X II	
P.2027-50		Ø 32 - h.50	1x60W E27	L.2-60			X II	
P.2027-65		Ø 45 - h.65	1x60W E27	L.2-60			X II	
P.2027-75		Ø 51 - h.75	1x60W E27	L.2-60			X II	



# 05

Capitolo



## Lampade da bagno e specchi

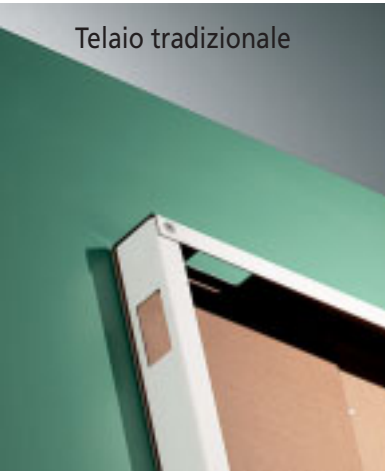


## 5026 - 5028 - 5029 - 5036 - 5038 - 5039

Serie di specchi ornamentali, spessore di 4 mm, molati a 45° che offrono due possibilità di fissaggio a muro: con telaio a vista in acciaio inox e/o con telaio tradizionale a scomparsa al quale è possibile installare dei faretti sul bordo.

Codice	Dimensioni
5026-60	L.60 x 60
5026-80	L.80 x 80
5028	L.60 x 80
5029	L.45 x 100
5036-60	L.60 x 60
5036-80	L.80 x 80
5038	L.60 x 80
5039	L.45 x 100

Telaio tradizionale



5026-60 Telaio tradizionale  
5036-60 Telaio inox



5029 Telaio tradizionale  
5039 Telaio inox



Telaio a piastra



5026-80 Telaio tradizionale  
5036-80 Telaio inox



5028 Telaio tradizionale  
5038 Telaio inox



Telaio inox



## 5010 - 5015 - 5017

Serie di specchi ornamentali a filo lucido, attacco a parete con telaio a piastra, spessore cristallo 4 mm.

Codice	Dimensioni
5010	L.50 x 49
5015-60	Ø 60
5015-80	Ø 80
5017	L.60 x 80

5015-60 Telaio a piastra



5010 Telaio a piastra



5015-80 Telaio a piastra



5017 Telaio a piastra



## 5040

Specchi con due fasce satiniate di 4mm molati a 45°, dotati di due corpi illuminanti fluorescenti installati sul retro della struttura.

## 8806

Lampada da parete fluorescente in metallo cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

## 8807

Corpi illuminanti da parete in metallo cromato e diffusore in vetro sabbato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
5040-60		L.60x60 - h.3,5	2x13W G5	L.505-13		X	X	II	
5040-80		L.80x60 - h.3,5	2x13W G5	L.505-13		X	X	II	
A.8806		L.62 - h.5 - S.18	1x24W G5	L.505-24		X	X	II	
A.8807-10		L.14 - h.9,5 - S.7	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.8807-35		L.34 - h.9,5 - S.7	2x40W E14	L.12-40			X	I	
A.8807-60		L.62 - h.9,5 - S.7	4x40W E14	L.12-40			X	I	

5040-60



5040-80



A.8807-10



A.8807-35



A.8807-60



A.8806



## 4719 - 4721 - 4723

Serie di lampade alogene da parete in ottone. Sono proposte tre diverse finiture: cromo, oro e bronzo.

## 4720 - 4722

Serie di lampade alogene in ottone da installare dietro a specchi o quadri. Sono proposte tre diverse finiture: cromo, oro e bronzo.

## 4724

Lampada alogena in ottone da installare direttamente su specchi o quadri. Sono proposte tre diverse finiture: cromo, oro e bronzo.

Spessore massimo dello specchio 5mm.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.4719	BZ-CR-OL	L.22 - h.9 - S.13,5	2x40W G9	L.213-40		X	X	II	
A.4720	BZ-CR-OL	L.22 - h.12 - S.13,5	2x40W G9	L.213-40		X	X	II	
A.4721	BZ-CR-OL	L.40 - h.9 - S.13,5	4x40W G9	L.213-40		X	X	II	
A.4722	BZ-CR-OL	L.40 - h.12 - S.13,5	4x40W G9	L.213-40		X	X	II	
A.4723	BZ-CR-OL	Ø 7 - S.13	1x40W G9	L.213-40		X	X	II	
A.4724	BZ-CR-OL	Ø 3 - S.11	1x40W G9	L.213-40		X	X	II	

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



## 4260 - 4262 - 4264 - 4265

Serie di lampade da parete o da plafone in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

## 4261- 4263

Lampade in metallo cromato e diffusori in vetro satinato. Sono predisposte per fissaggio dietro lo specchio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
A.4260		L.39 - h.12 - S.15	4x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4261		L.39 - h.12 - S.10	4x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4262		L.22 - h.9,5 - S.8,5	2x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4263		L.22 - h.9,5 - S.12	2x40W G9	L.215-40		X		X	II
4264		∅ 36 - h.22	3x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4264-1		L.7 - h.22 - S.7	1x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4264-2		L.30 - h.4,5 - S.7	2x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4265-1		L.4,5 - h.13 - S.7	1x40W G9	L.215-40		X		X	II
A.4265-2		L.9,5 - h.23,5 - S.13,5	2x40W G9	L.215-40		X		X	II

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.

A.4260



A.4261



A.4262



A.4263



A.4265-1

A.4264-1

4264



A.4264-2



A.4265-2



## 4515 - 4516 - 4517

Lampada alogena a tensione di rete 230V, con attacco a basetta per il fissaggio a muro o con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio. Struttura in metallo cromato e diffusore cilindrico in vetro satinato.

La versione con attacco predisposto per specchiera (art. A.4517), può essere applicata a specchi aventi uno spessore max. di 5 mm.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.3102-1		L.3 - h.27 - S.8	1x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.3102-2		L.47 - h.3 - S.7,5	2x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.3103		L.3 - h.25,5 - S.5,5	1x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.4515-25		L.26x4 - S.8	1x40W G9	L.213-40		X 40	X	X	I
A.4515-50		L.60x4 - S.8	2x40W G9	L.213-40		X 20	X	X	I
A.4516		Ø 3 - h.25,5 - S.8	1x40W G9	L.213-40		X 44	X	X	I
A.4517		Ø 3 - h.25,5 - S.6	1x40W G9	L.213-40		X 44	X	X	I

## A.3102 - A.3103

Lampade da parete e da specchio (art. A.3103) in metallo cromato e vetro diffondente parzialmente satinato. Grado di protezione IP44.

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



### 4717 - 4718

Serie di lampade alogene predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore a copertura del corpo lampada in vetro pirex satinato.

### 4725 - 4726

Serie di lampade alogene predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

### 4727 - 4728

Serie di lampade alogene predisposte per il fissaggio dietro lo specchio; struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.4717		L.23 - h.9 - S.11	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4718		L.41 - h.9 - S.11	4x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4725		L.20 - h.10 - S.14	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4726		L.39 - h.10 - S.14	2x60W R7S 78mm	L.378-60		X	X	II	
A.4727		L.20 - h.9,5 - S.12,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4728		L.34 - h.9,5 - S.12,5	2x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	II	

A.4717



A.4718



A.4725



A.4726



A.4727



A.4728



### 4708 - 4709

Serie di lampade alogene da parete con struttura in ottone cromato e diffusore a copertura del corpo lampada in vetro pirex satinato.

### 4710 - 4711

Serie di lampade alogene da parete con struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

### 4712 - 4713 - 4714 - 4715 - 4716

Serie di lampade alogene da parete con struttura in ottone cromato e diffusore in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.4708		L.23 - h.3 - S.9	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4709		L.41 - h.3 - S.9	4x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4710		L.20 - h.5 - S.8	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4711		L.39 - h.5 - S.8	2x60W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4712		L.20 - h.10 - S.11,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4713		L.34 - h.10 - S.12	2x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	II	
A.4714		L.20 - h.4 - S.12	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	
A.4715		L.34 - h.4 - S.12	2x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	II	
A.4716		L.20 - h.5 - S.8	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X	X	II	









## 5803 -5804

Serie di lampade alogene da parete, plafone o incasso in metallo cromato e vetro diffondente parzialmente satinato. Grado di protezione IP44.

## 8804

Lampada da parete/specchio in metallo cromato e diffusore in vetro pirex satinato e serigrafato. La basetta dell'applicazione può essere rimossa per un'installazione a filo specchio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5803-2		L.16,5x22,5 - h.18	4x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.5803-1		L.10 - h.16,2 - S.11,5	1x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.5803-2		L.22,5 - h.10 - S.11,5	2x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
5804		Ø 4,5 - h.12 - F.2,7x2,6	1x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.5804		L.22,5 - h.15,5 - S.18,5	2x40W G9	L.215-40		X 44	X	X	II
A.8804		L.24 - h.3,5 - S.13	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	II	

5803-2



5804



A.5803-1



A.5803-2



A.5804



A.8804



## A.3026 - A.3027

Lampade da parete alogene in metallo cromato o verniciato grigio e diffusore cilindrico satinato. Art. A.3027 predisposto per aggancio diretto a specchio.

## 5642 - 5695

Lampada alogena a tensione di rete 230V, con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio (spessore dello specchio max 5mm). Struttura in metallo cromato o nichelato e diffusore in vetro satinato.

## 3352 - 5635 - 5739

Lampada alogena a tensione di rete 230V, con attacco a basetta per il fissaggio a muro o con aggancio predisposto per l'applicazione diretta sullo specchio.

Struttura in metallo cromato o verniciato grigio.

Le versioni con attacco predisposto per specchiera, possono essere applicate a specchi aventi uno spessore max di 5mm.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
3352		Ø 4 - S.7	1x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
A.3352		Ø 4 - L.9 - S.7	1x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
A.5635	CR-GR	Ø 6 - S.14	1x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
A.5642-1		L.11 - S.18	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.5695		Ø 4 - S.17	1x40W G9	L.215-40		X	20	X	I
A.5739-1		L.9 - h.11 - S.14	1x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
A.3026	CR-GR	L.25 - h.23 - S.24	2x40W G9	L.215-40		X		X	I
A.3027	CR-GR	L.24 - h.14,5 - S.26	2x40W G9	L.215-40		X		X	I

Le lampade, con attacco predisposto per specchiera, possono essere montate direttamente sullo specchio solo se quest'ultimo è dotato di telaio tradizionale.



### A.368





Lampada da parete alogena in metallo laccato od ottonato e cromato, diffusore orientabile.

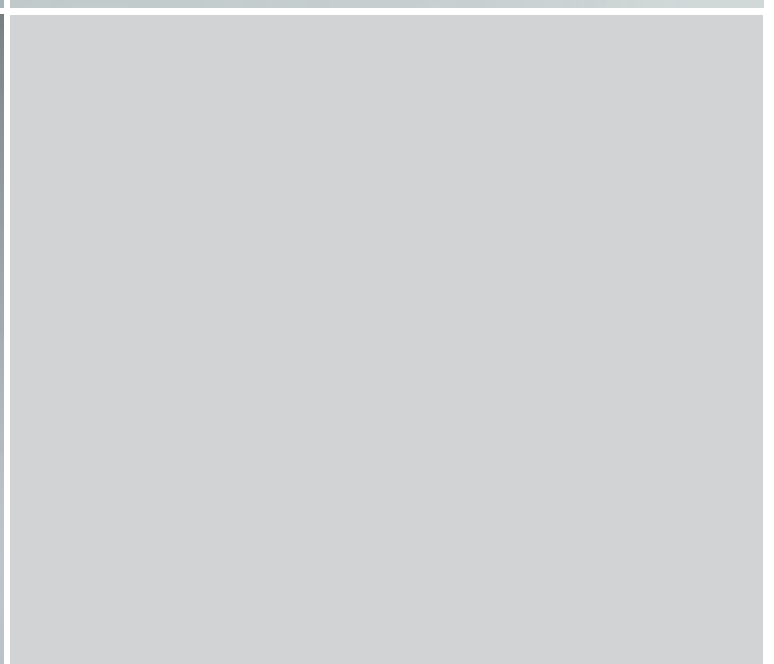
### A.2708

Lampada da parete o soffitto, struttura in metallo laccato od ottonato con diffusore in vetro satinato bianco.

### 2710

Lampada da parete, struttura in metallo laccato, cromato ed ottonato con diffusore in vetro temperato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.368	CR-N-OL	L.15 - h. 5 - S.25 max	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
A.2708-1	CR-N-OL	L.34x8 - S.9	2x40W E14	L.12-40			X	II	
A.2708-2	CR-N-OL	L.60x8 - S.9	4x40W E14	L.12-40			X	II	
A.2710	CR-N-OL	L.34x5 - S.15	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	



## 5400

Lampada da parete e da plafone con lampadina linestra opale. Quattro finiture disponibili per il portalampane.

### A.5401 - A.5402

Plafoniera o lampada da parete in metallo cromato e diffusore in pirez sabbato e serigrafato.

Braccio direzionabile a 360°.

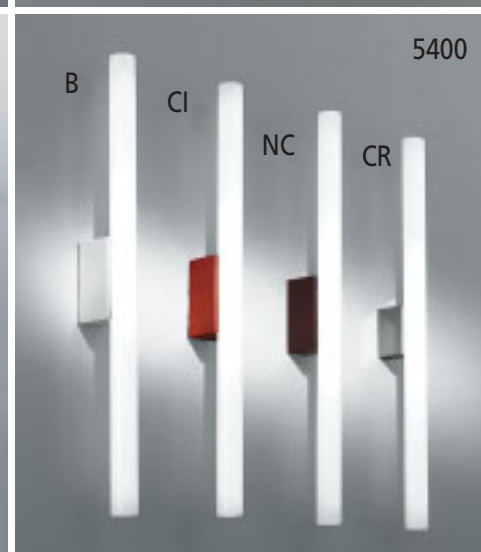
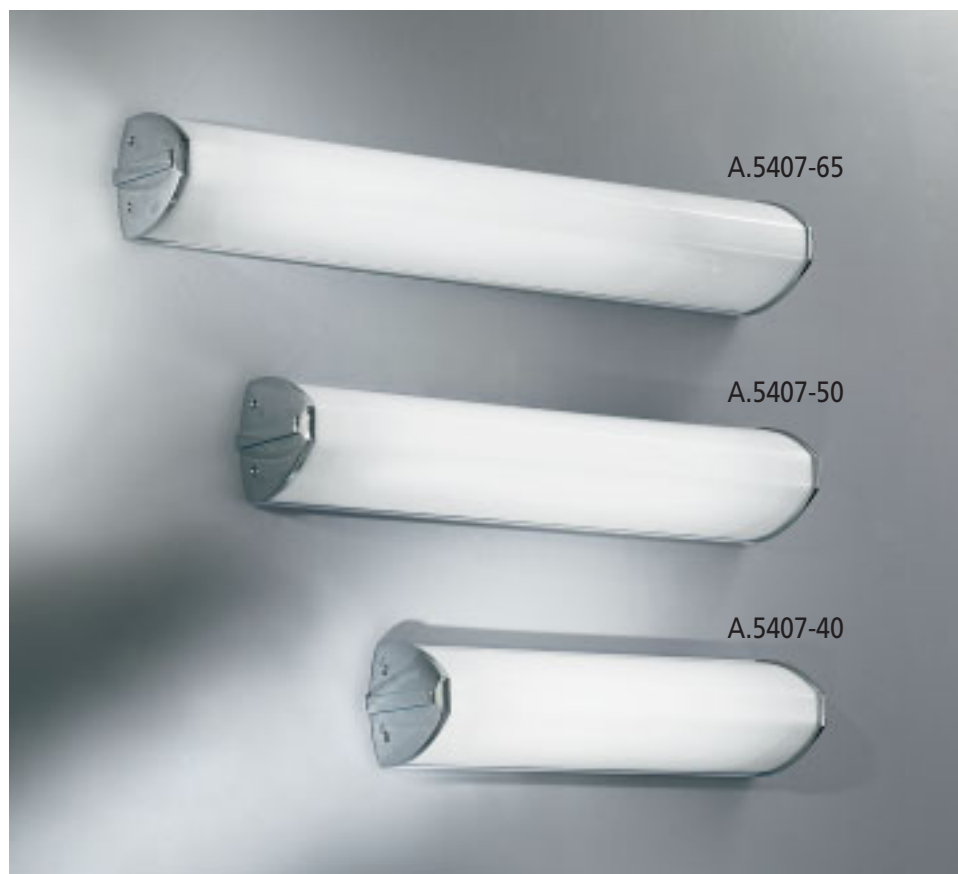
### A.5406

Lampada da parete o plafone con struttura in acciaio cromato e lampadina linestra opale.

### A.5407

Lampada da parete fluorescente con diffusore in plexi opale e tappi di chiusura in termoplastica cromata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5400	B-CI-CR-NC	Ø 4 - L.50 - S.6	1x60W S14d	L.507-60		X	X	II	
A.5401		L.23 - h.30	1x150W R7s 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.5402		L.19 - h.19	1x150W R7s 117mm	L.317-150		X	X	I	
A.5406-50		Ø 6 - L.52 - S.6,5	1x60W S14s	L.508-60		X	X	I	
A.5406-100		Ø 6 - L.105 - S.6,5	1x120W S14s	L.508-120		X	X	I	
A.5407-40		L.38 - h.10 - S.10	1x24W 2G11	L.804-24		X	44	X	I
A.5407-50		L.50 - h.10 - S.10	1x36W 2G11	L.804-36		X	44	X	I
A.5407-65		L.61 - h.10 - S.10	1x40W 2G11	L.804-40		X	44	X	I



## 4510 - 4511

Lampade alogene a tensione di rete 230V da plafone e da parete, struttura in metallo cromato e diffusore a cubo in vetro satinato bianco.

## 4512 - 4513

Lampade alogene a tensione di rete 230V da plafone e da parete, struttura in metallo cromato e diffusore a sfera in vetro satinato bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	ⓘ	IP	▽	◇	⊕
4510		L.34x34 - h.11	4x40W G9	L.213-40		X	40	X	I
A.4510-1		L.13,5x10 - S.10	1x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4510-3		L.35x7 - S.10	3x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4510-5		L.60x7 - S.10	5x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4511		L.9x7 - h.10	1x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
4512		L.34x34 - h.12	4x40W G9	L.213-40		X	40	X	I
A.4512-1		L.13,5x10 - S.9	1x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4512-3		L.35x7 - S.9	3x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4512-5		L.62x10 - S.12	5x40W G9	L.213-40		X	44	X	I
A.4513		L.9x7 - S.11	1x40W G9	L.213-40		X	44	X	I

4510



A.4510-1



A.4511

4512



A.4510-5

A.4510-3



A.4512-1



A.4513

A.4512-5

A.4512-3





## 4266

Plafoniera, sospensione ed appliques in metallo cromato e diffusori in vetro satinato.

## 4267 - 4268

Serie composta da sospensione, plafoniera e lampade da parete alogene in metallo cromato con diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4266-30		Ø 36 - h.30	3x40W E14	L.12-40			X	II	
4266-50		Ø 36 - h.51	3x40W E14	L.12-40			X	II	
A.4266-1		Ø 10 - h.16 - S.15,5	1x40W E14	L.12-40			X	II	
A.4266-2		L.26 - h.16 - S.16	2x40W E14	L.12-40			X	II	
4267-25		Ø 36 - h.25	3x40W G9	L.215-40		X	X	II	
4267-45		Ø 36 - h.45	3x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4267-1		Ø 10 - h.13 - S.15	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4267-2		L.23 - h.15 - S.15	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.4268		L.32 - h.13 - S.16	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	



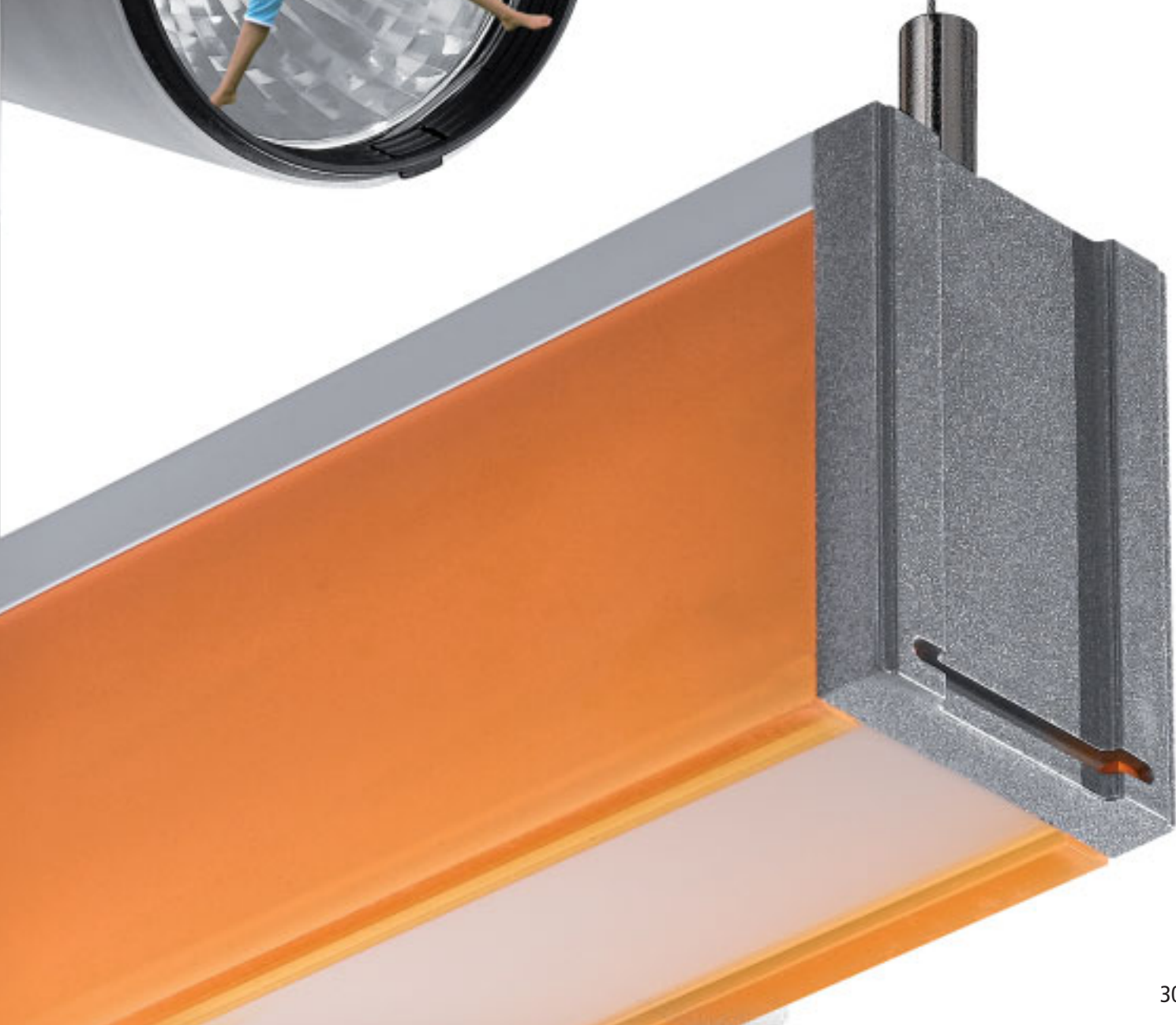


# 06

Capitolo



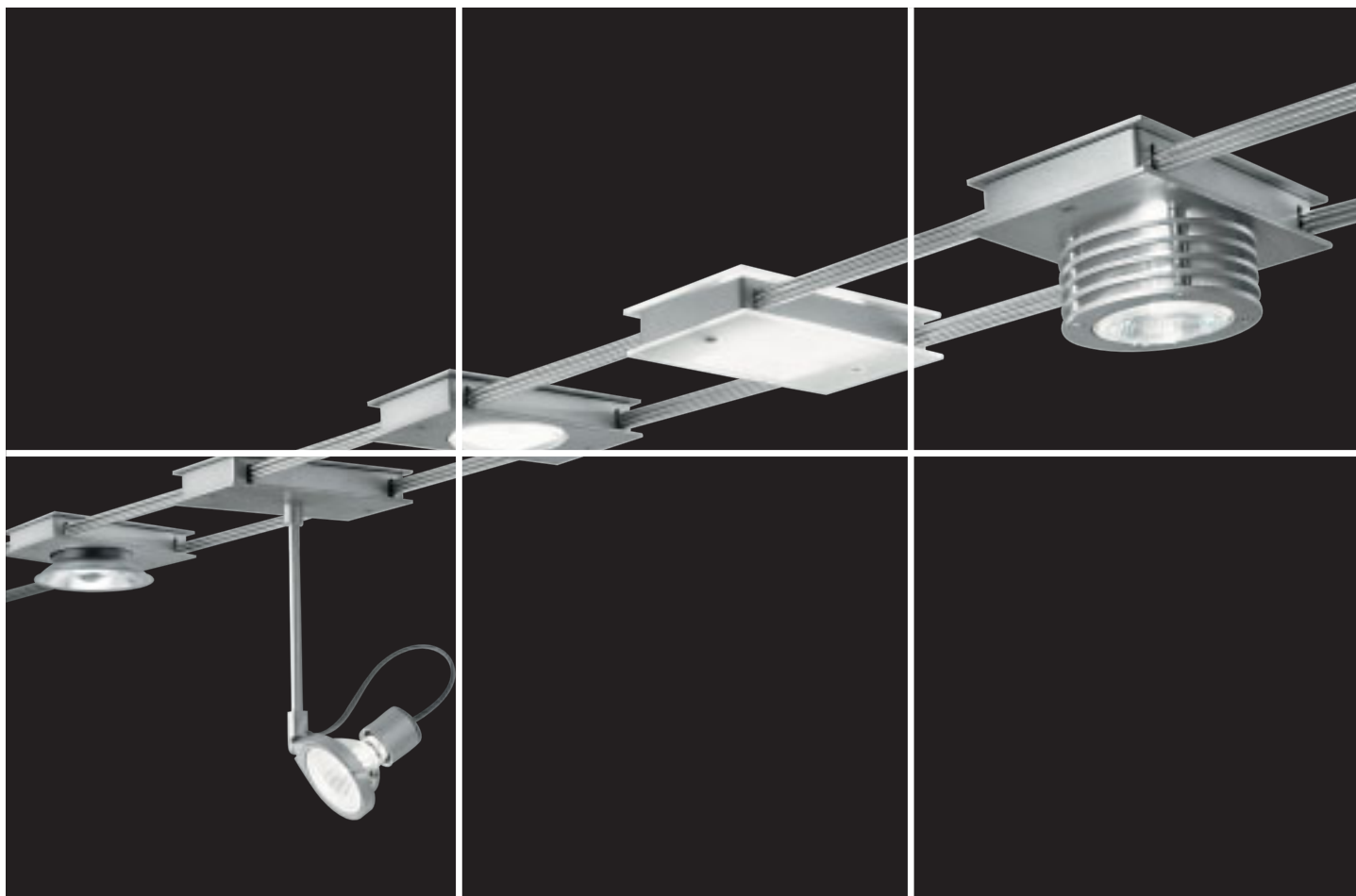
Spot, proiettori  
e illuminotecnica





## Tàsis 120

CE



Tensostruttura a 230V dalle dimensioni estremamente ridotte con interasse tra i cavi di soli 120 mm.

È disponibile nelle versioni , alogeno R7s e fluorescente GX53.

A completamento della gamma è disponibile l'attacco GZ10 per alogene da 75W.

L'efficienza e la versatilità del sistema sono caratterizzate dalla possibilità di installare tre accensioni indipendenti con il cavo a due conduttori (art. C.73) o due accensioni con il cavo a un solo conduttore (art. C.74) e dal vantaggio di intercambiare le fonti luminose.



**8130**  
Fonte luminosa alogena  
230V/ 250W R7s 78mm.  
Struttura in estrusione di  
alluminio anodizzato e vetro  
pirex satinato.



**8132**  
Corpo illuminante fluorescente  
230V/13W GX53.  
Struttura in estrusione di  
alluminio anodizzato.



**8138**  
Corpo illuminante fluorescente  
230V/11W GX53 ottica AR111.  
Struttura in estrusione di  
alluminio anodizzato.

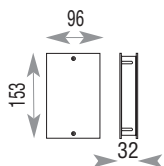


**8131**  
Fonte luminosa alogena  
230V/ 75W GZ10.  
Struttura in estrusione di  
alluminio anodizzato.



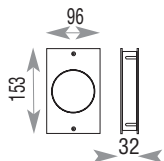
**8133**  
Fonte luminosa alogena  
230V/ 75W GZ10.  
Struttura in estrusione di  
alluminio anodizzato e tiges  
in tre misure.





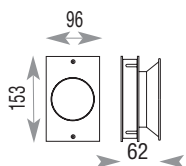
Tàsis 120 alogeno R7s (misure disegno in mm)

CODICE	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8130</b>	1x250W R7S 78mm	L.378-100



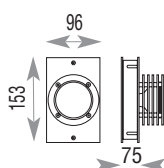
Tàsis 120 fluorescente GX53 (misure disegno in mm)

CODICE	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8132</b>	1x13W GX53	L.810-13



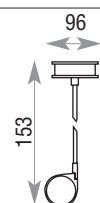
Tàsis 120 fluorescente GX53 AR111 (misure disegno in mm)

CODICE	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8138</b>	1x11W GX53	L.816-11



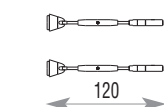
Tàsis 120 alogeno GZ10 (misure disegno in mm)

CODICE	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8131</b>	1x75W GZ10	L.223-75



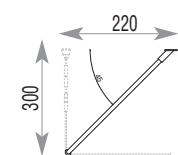
Tàsis 120 alogeno GZ10 (misure disegno in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8133-10</b>	h.10	1x75W GZ10	L.223-75
<b>8133-20</b>	h.20	1x75W GZ10	L.223-75
<b>8133-30</b>	h.20	1x75W GZ10	L.223-75



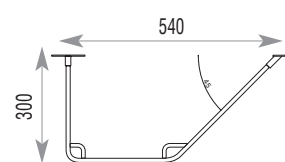
Kit tiranti, 4 pz. (misure disegno in mm)

CODICE
<b>8137</b>



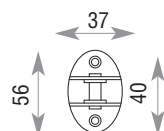
Rimando da soffitto (misure disegno in mm)

CODICE
<b>8135</b>



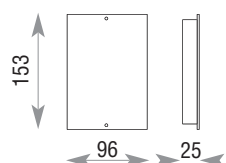
Curva 90° (misure disegno in mm)

CODICE
<b>8136</b>



Kit devio parete (misure disegno in mm)

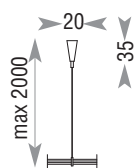
CODICE
<b>3976</b>



Alimentazione (misure disegno in mm)

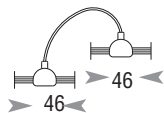
Predisposta per installazione a parete/soffitto o su scatola 503

CODICE
<b>8134</b>



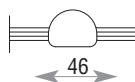
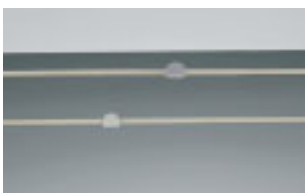
Kit supporto intermedio (misure disegno in mm)

CODICE
<b>3978</b>



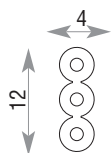
Kit connessione Intermedia / incrocio (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3979</b>	CR-GR-N	



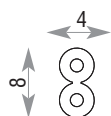
Kit isolatore di connessione (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3980</b>	CR-GR-N	



Conduttore 2x1,5 mm<sup>2</sup> + 1 cavo in acciaio per tripla accensione (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>C.73-15</b>		15 mt
<b>C.73-30</b>		30 mt
<b>C.73-50</b>		50 mt
<b>C.73-100</b>		100 mt



Conduttore 2x1,5 mm<sup>2</sup> + 1 cavo in acciaio per doppia accensione (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>C.74-15</b>		15 mt
<b>C.74-30</b>		30 mt
<b>C.74-50</b>		50 mt
<b>C.74-100</b>		100 mt



## Tàsis 200



Tensostruttura a 230V dalle dimensioni estremamente ridotte (interasse tra i cavi di soli 200 mm) grazie al posizionamento a 45° delle sorgenti luminose. È disponibile nelle versioni E27 con struttura cardanica orientabile su tre assi, alogeno R7s e fluorescente T5-FQ (2x24W - 2x39W - 2x54W).

A completamento della gamma è disponibile l'attacco GZ10 per alogene da 75W.

L'efficienza e la versatilità del sistema sono caratterizzate dalla possibilità di installare tre accensioni indipendenti, dal vantaggio di intercambiare le fonti luminose e dalla regolazione micrometrica dei cavi portanti che consente la contemporanea ripartizione del carico di tensionamento su entrambi i cavi.

Colori disponibili: grigio metallizzato, cromo, nero. Tutta la serie Tàsis è reinstallabile secondo le normative europee.

Ogni apparecchio è conforme alle normative EN 60598-1 e particolari.



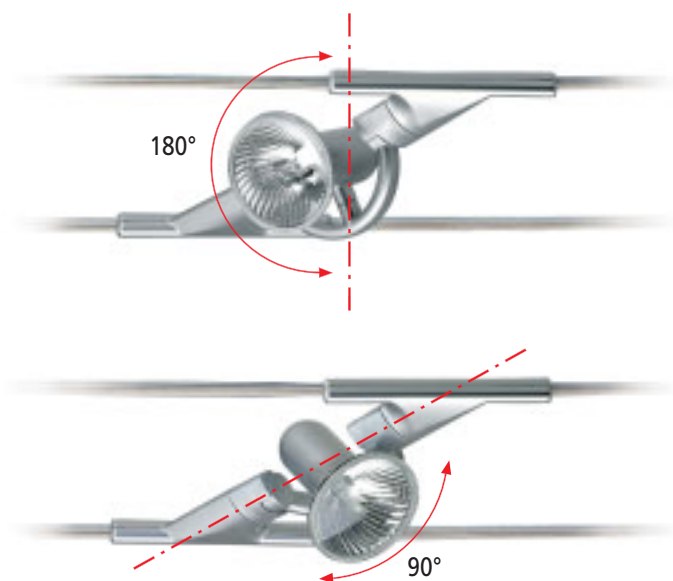
CR



GR



N





### 3964 - 3965 - 3966

Serie di fonti luminose, struttura in LCP termoresistente, diffusore in vetro pirex satinato.

### 3970

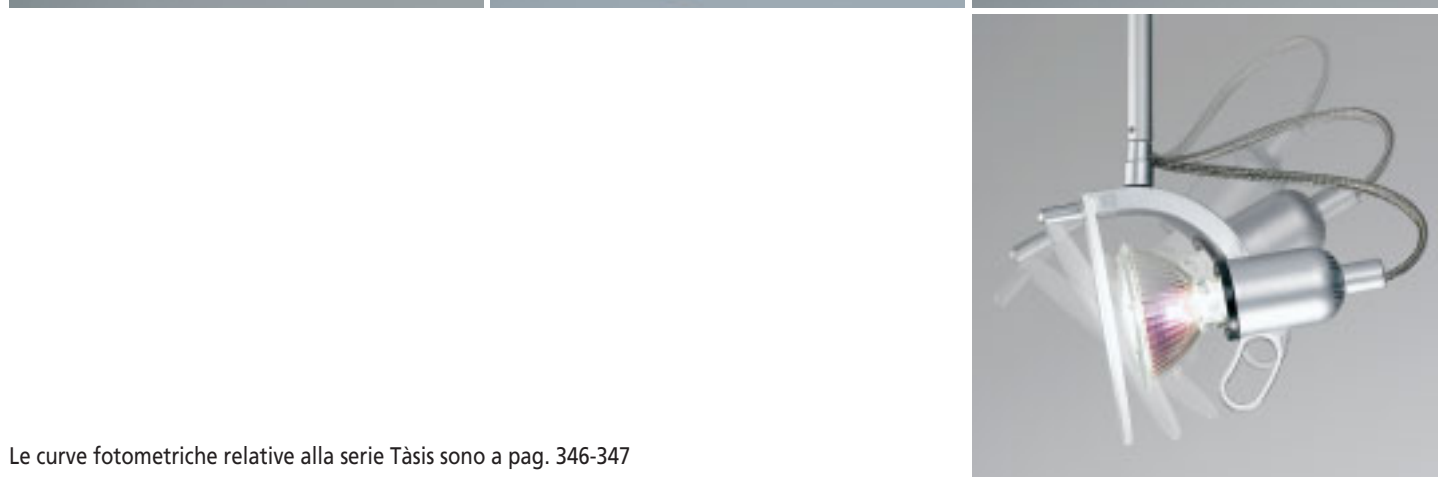
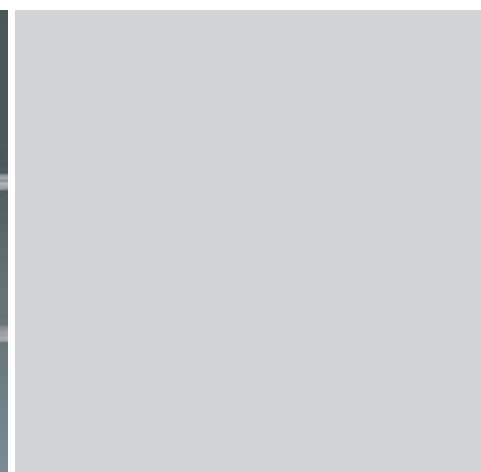
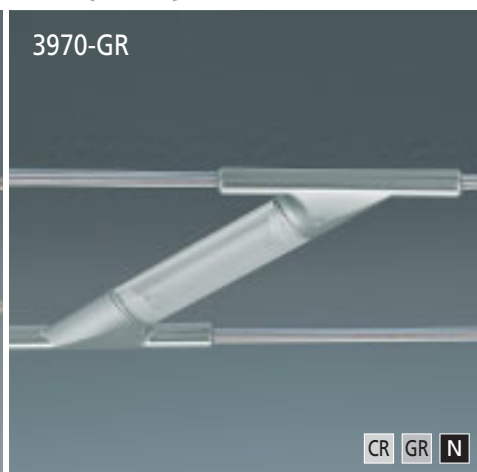
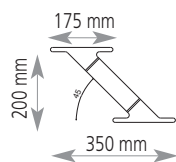
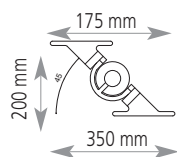
Fonte luminosa, struttura in LCP, diffusore in vetro pirex trasparente/satinato al 50%. Articolo corredato di lampadina alogena R7S 250W.

Disponibile come optional vetro retinato.

### 3971

Fonte luminosa, struttura in PBT termoresistente, predisposta per lampade PAR30 con attacco E27.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3964	GR	L.20x30 - h.27	4x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3965-30	GR	Ø 12 - h.27	1x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3965-40	GR	Ø 12 - h.42	1x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3965-60	GR	Ø 12 - h.57	1x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3966-30	GR	L.12x20 - h.27	2x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3966-40	GR	L.12x20 - h.42	2x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3966-60	GR	L.12x20 - h.57	2x75W GZ10	L.223-75		X 40	X	X	II
3970	CR-GR-N	vedi disegno	1x250W R7S mm.117	L.317-250		X 40	X	X	II
3971	CR-GR-N	vedi disegno	1x75W E27	L.132-75		X 20	X	X	II



Le curve fotometriche relative alla serie Tàsis sono a pag. 346-347



## Tàsis fluorescente

Il sistema Tàsis è predisposto per l'utilizzo di 2 lampade fluorescenti T5-FQ (24/39/54W) alimentate da reattore elettronico e trova applicazione ideale nelle tipologie spaziali con esigenze di illuminazione diffusa quali uffici, negozi, scuole, comunità.

Struttura in ABS termoresistente.

Grado di protezione IP40.

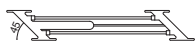
Conforme alle norme EN 60598-1 e particolari.



### 3972 - 3973

Fonte luminosa, struttura in ABS termoresistente, predisposta per lampade fluorescenti T5. Corredata di reattore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
3972-24	CR-GR-N	vedi disegno	2x24W T5	L.505-24		40	X	II	
3972-39	CR-GR-N	vedi disegno	2x39W T5	L.505-39		40	X	II	
3972-54	CR-GR-N	vedi disegno	2x54W T5	L.505-54		40	X	II	
3973-24		vedi disegno	Diffusore poliестere						
3973-39		vedi disegno	Diffusore poliестere						
3973-54		vedi disegno	Diffusore poliестere						

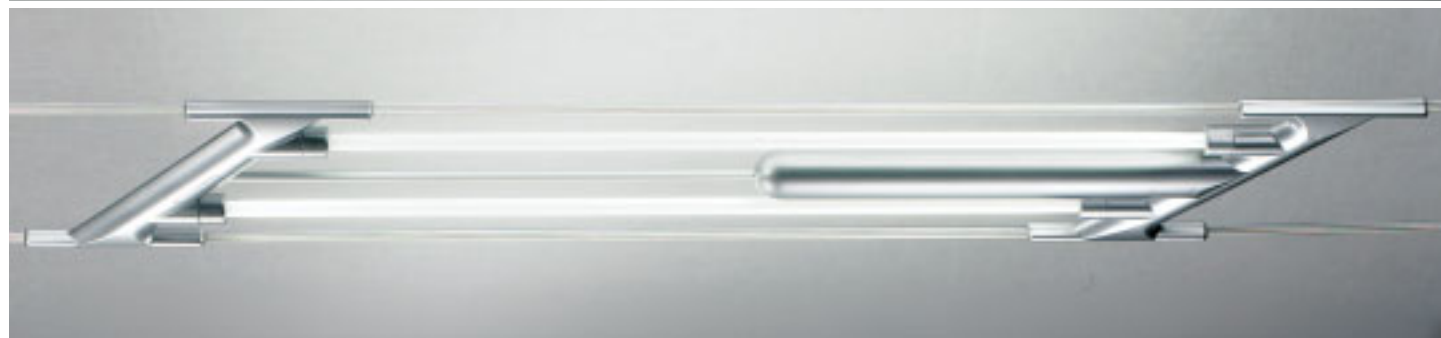


24W=1010 mm  
 39W=1310 mm  
 54W=1610 mm



3972-24  
 3972-39  
 3972-54

CR GR N



50  
 42  
 24W=835  
 39W=1135  
 54W=1435

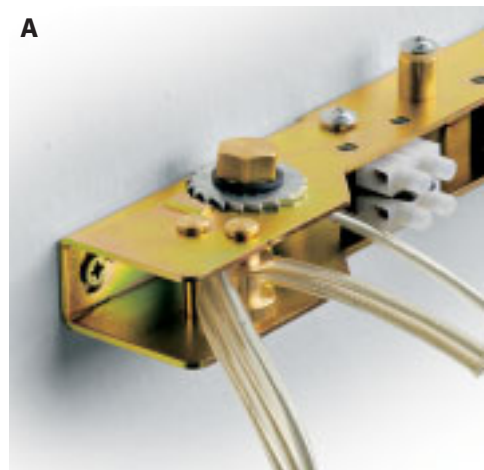


3973-24  
 3973-39  
 3973-54

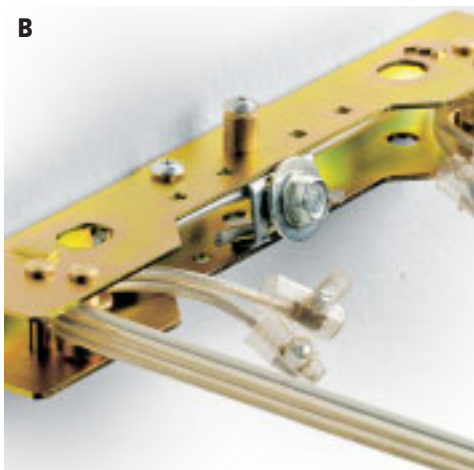
Diffusore in poliестere opale per articolo 3972 (misure disegno in mm)



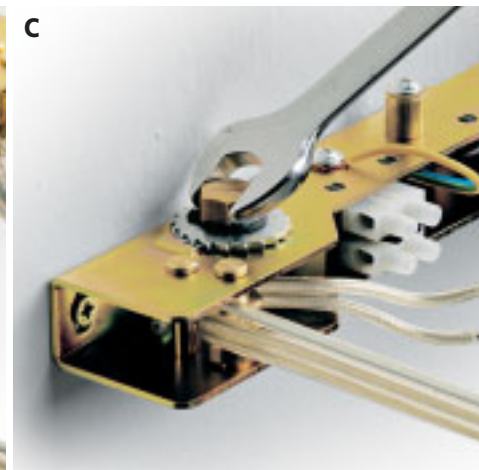
1. Morsetto di serraggio del cavo d'acciaio fissato sulla base.
2. Cavi di alimentazione da 1,5 mm<sup>2</sup> con possibilità di 3 accensioni separate.
3. Rulli guida dei cavi.
4. Perni di tensionamento con regolazione micrometrica.



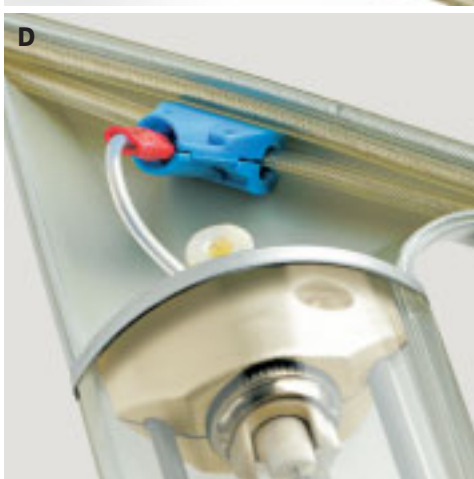
**A.** La particolare conformazione dei rulli guida consente il corretto posizionamento del cavo, separando la sezione dei conduttori dal cavo in acciaio integrato che provvede al corretto tensionamento della tesata.



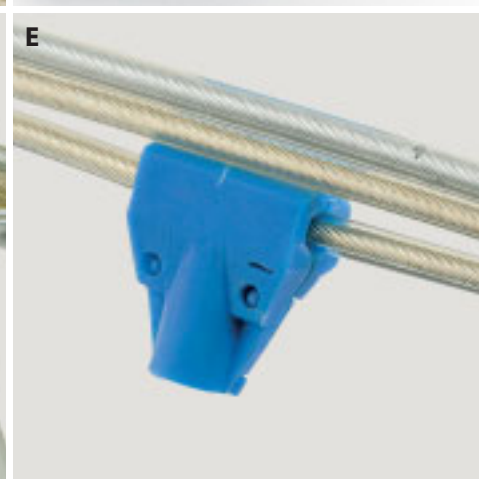
**B.** I cavi in acciaio, già separati dalla sezione conduttrice, vengono accoppiati dal sistema di fissaggio flottante che consente di ripartire omogeneamente il carico di tensionamento, rendendo le due tesate perfettamente parallele.



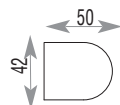
**C.** Completato il montaggio della tesata si applica il carico di tensionamento stabilito agendo semplicemente sul rullo avvolgitore dotato di regolazione micrometrica che, a scatti di soli 1,6 mm, ne consente l'applicazione in forma estremamente graduale.



**D.** Secondo le normative europee tutte le connessioni a perforazione d'isolante su cavi alimentati a 230V devono rispettare l'irreversibilità di posizionamento.

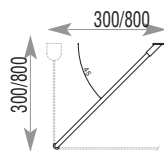


**E.** Mediante il connettore omologato in dotazione è possibile rimuovere e riposizionare tutte le sorgenti luminose della serie Tàsis.



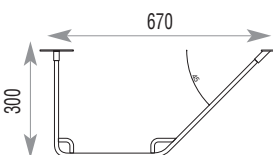
Kit fissaggio composto 2 basi da parete (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3974</b>	CR-GR-N	



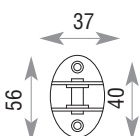
Rimando da soffitto (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3975-30</b>		
<b>3975-80</b>		



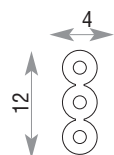
Curva 90° (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3982</b>		



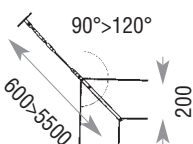
Kit devio parete (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3976</b>		



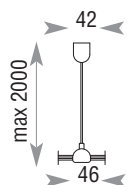
Conduttore 2x1,5 mm<sup>2</sup> + 1 cavo in acciaio (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>C.73-15</b>		15 mt
<b>C.73-30</b>		30 mt
<b>C.73-50</b>		50 mt
<b>C.73-100</b>		100 mt



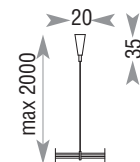
Raccordo a 90° a parete (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3981</b>		



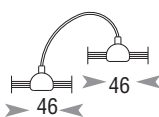
Alimentazione intermedia (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3977</b>	CR-GR-N	



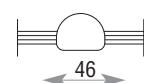
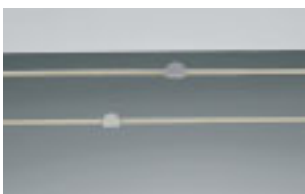
Kit supporto intermedio (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3978</b>		



Kit connessione Intermedia / incrocio (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3979</b>	CR-GR-N	



Kit isolatore di connessione (misure disegno in mm)

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
<b>3980</b>	CR-GR-N	



## Néphos 40



Struttura in alluminio anodizzato galvanicamente con fonti luminose perfettamente integrate nel profilo, sono le caratteristiche che rendono Néphos la soluzione ideale per illuminare in modo efficiente e discreto uffici, ambienti pubblici e comunità. La possibilità di scelta fra otto versioni permette una vasta gamma di opzioni che spaziano dall'utilizzo di diverse fonti luminose a diverse ottiche; inoltre la capacità di poter essere installato in differenti soluzioni (plafone, parete, sospensione, incasso) permette all'utente di creare scenari personalizzati secondo le proprie esigenze.

Ogni apparecchio dotato di lampade fluorescenti è fornito di dispositivo per facilitare la sostituzione del tubo fluorescente.

Su richiesta del cliente è possibile realizzare strutture composte su specifica fino ad una lunghezza max di 6,5 metri.



**Néphos 40** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>3991-24</b>	L. 70	1X24W G5	L.505-24
<b>3991-39</b>	L.100	1X39W G5	L.505-39
<b>3991-54</b>	L.130	1X54W G5	L.505-54
<b>3991-80</b>	L.160	1X80W G5	L.505-80

**Néphos 40 Bap** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8104-24</b>	L. 70	1X24W G5	L.505-24
<b>8104-39</b>	L.100	1X39W G5	L.505-39
<b>8104-54</b>	L.130	1X54W G5	L.505-54
<b>8104-80</b>	L.160	1X80W G5	L.505-80

**Néphos 40 Led** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8102-3</b>	L. 70	3X3,6W Bianco freddo	
<b>8102-6</b>	L.100	6X3,6W Bianco freddo	

**Néphos 40 Binario** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8100-70</b>	L. 70		
<b>8100-100</b>	L.100		
<b>8100-130</b>	L.130		
<b>8100-160</b>	L.160		

**Néphos 40 Parete** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>A.8105-24</b>	L. 70	1X24W G5	L.505-24
<b>A.8105-39</b>	L.100	1X39W G5	L.505-39
<b>A.8105-54</b>	L.130	1X54W G5	L.505-54
<b>A.8105-80</b>	L.160	1X80W G5	L.505-80

**Néphos 40 Incasso** (misure del disegno espresse in mm)

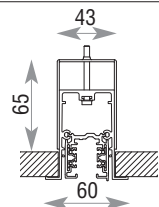
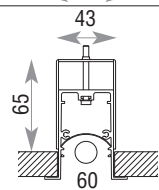
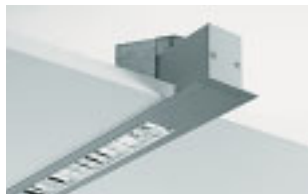
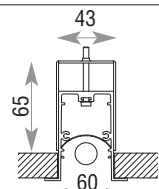
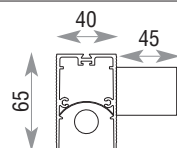
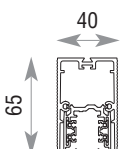
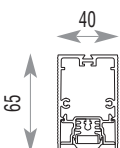
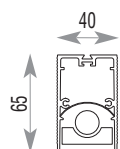
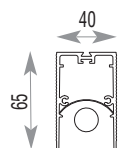
CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8106-24</b>	L. 71	1X24W G5	L.505-24
<b>8106-39</b>	L.101	1X39W G5	L.505-39
<b>8106-54</b>	L.131	1X54W G5	L.505-54
<b>8106-80</b>	L.161	1X80W G5	L.505-80

**Néphos 40 Incasso Bap** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8107-24</b>	L. 71	1X24W G5	L.505-24
<b>8107-39</b>	L.101	1X39W G5	L.505-39
<b>8107-54</b>	L.131	1X54W G5	L.505-54
<b>8107-80</b>	L.161	1X80W G5	L.505-80

**Néphos 40 Incasso Binario** (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8101-70</b>	L. 71		
<b>8101-100</b>	L.101		
<b>8101-130</b>	L.131		
<b>8101-160</b>	L.161		





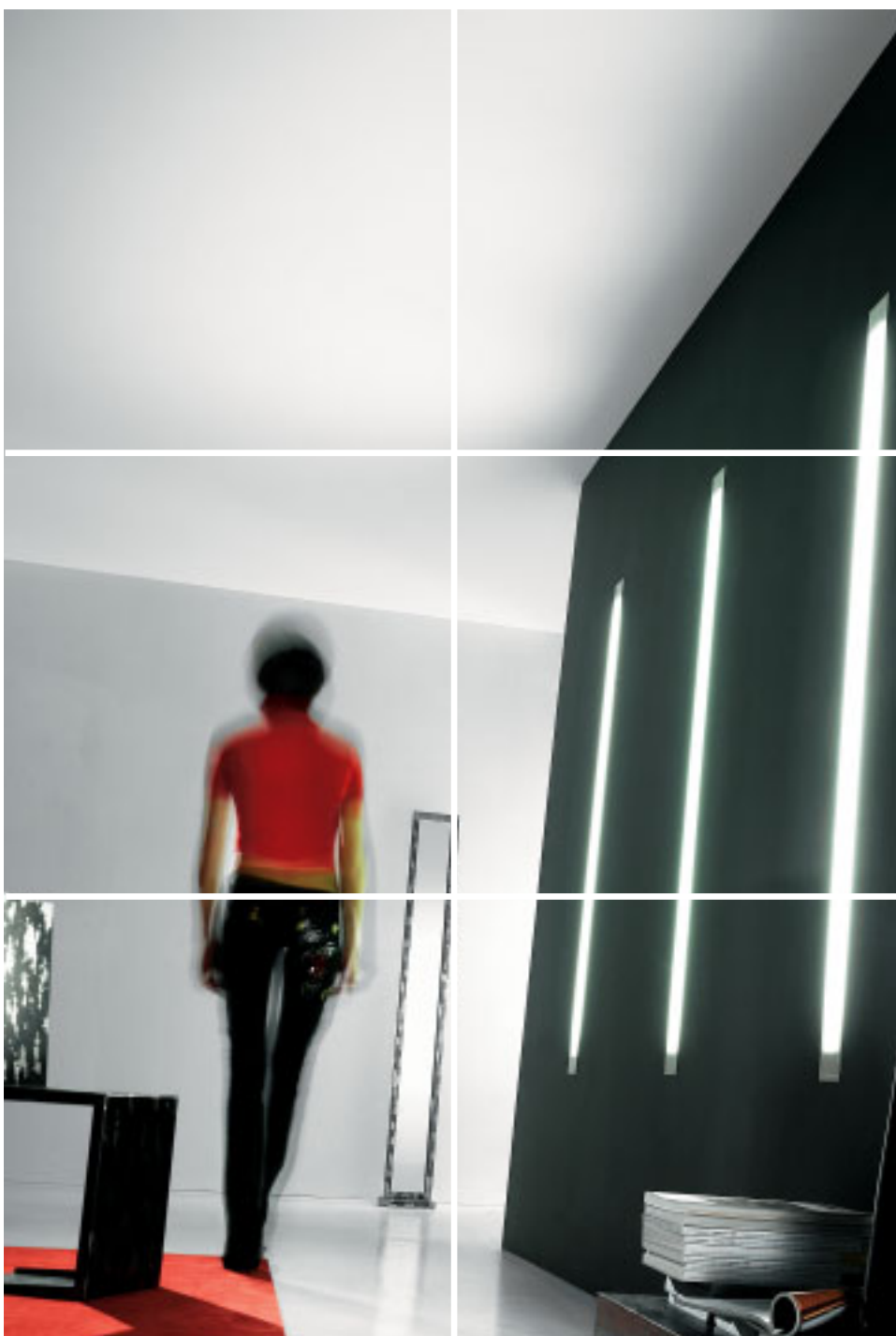
## Néphos 80



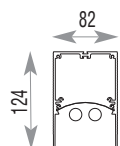
Struttura in alluminio anodizzato galvanicamente con fonti luminose perfettamente integrate nel profilo, sono le caratteristiche che rendono Néphos la soluzione ideale per illuminare in modo efficiente e discreto uffici, ambienti pubblici e comunità. La possibilità di scelta fra otto versioni permette una vasta gamma di opzioni che spaziano dall'utilizzo di diverse fonti luminose a diverse ottiche; inoltre la capacità di poter essere installato in differenti soluzioni (plafone, sospensione, incasso) permette all'utente di creare scenari personalizzati secondo le proprie esigenze.

Ogni apparecchio dotato di lampade fluorescenti è fornito di dispositivo per facilitare la sostituzione del tubo fluorescente.

Su richiesta del cliente è possibile realizzare strutture composte su specifica fino ad una lunghezza max di 6,5 metri.



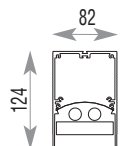




### Néphos 80 (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
3995-24	L. 60	2X24W G5	L.505-24
3995-39	L. 90	2X39W G5	L.505-39
3995-54	L.120	2X54W G5	L.505-54
3995-80	L.150	2X80W G5	L.505-80

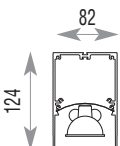
Disponibile in emergenza 1h cod. 3995-24-EM 3995-39-EM 3995-54-EM 3995-80-EM



### Néphos 80 Bap (misure del disegno espresse in mm)

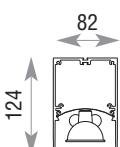
CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8108-24	L. 60	2X24W G5	L.505-24
8108-39	L. 90	2X39W G5	L.505-39
8108-54	L.120	2X54W G5	L.505-54
8108-80	L.150	2X80W G5	L.505-80

Disponibile in emergenza 1h cod. 8108-24-EM 8108-39-EM 8108-54-EM 8108-80-EM



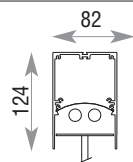
### Néphos 80 Deco (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
3996-50	L.180	2X80W G5 2X50W GZ10	L.505-80 L. 223-50



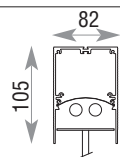
### Néphos 80 Bap Deco (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8109-50	L.180	2X80W G5 2X50W GZ10	L.505-80 L. 223-50



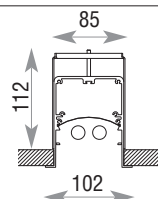
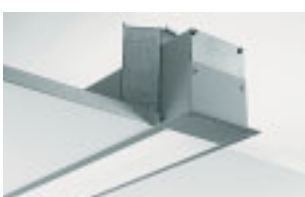
### Néphos 80 Spot (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
3996-75	L.180	2X80W G5 2X75W GZ10	L.505-80 L. 223-75



### Néphos 80 Bap Spot (misure del disegno espresse in mm)

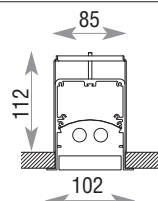
CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8109-75	L.180	2X80W G5 2X75W GZ10	L.505-80 L. 223-75



### Néphos 80R Incasso (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8110-24	L. 61X9	2X24W G5	L.505-24
8110-39	L. 91X9	2X39W G5	L.505-39
8110-54	L.121X9	2X54W G5	L.505-54
8110-80	L.151X9	2X80W G5	L.505-80

Disponibile in emergenza 1h cod. 8110-24-EM 8110-39-EM 8110-54-EM 8110-80-EM



### Néphos 80R Incasso Bap (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8111-24	L. 61X9	2X24W G5	L.505-24
8111-39	L. 91X9	2X39W G5	L.505-39
8111-54	L.121X9	2X54W G5	L.505-54
8111-80	L.151X9	2X80W G5	L.505-80

Disponibile in emergenza 1h cod. 8111-24-EM 8111-39-EM 8111-54-EM 8111-80-EM



## Néphos 402

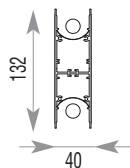


Struttura in alluminio anodizzato galvanicamente con fonti luminose perfettamente integrate nel profilo, sono le caratteristiche che rendono Néphos la soluzione ideale per illuminare in modo efficiente e discreto uffici, ambienti pubblici e comunità. La possibilità di scelta fra sei versioni permette una vasta gamma di opzioni che spaziano dall'utilizzo di diverse fonti luminose a diverse ottiche; inoltre la capacità di poter essere installato in differenti soluzioni (sospensione, parete) permette all'utente di creare scenari personalizzati secondo le proprie esigenze.

Ogni apparecchio dotato di lampade fluorescenti è fornito di dispositivo per facilitare la sostituzione del tubo fluorescente.

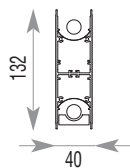
Su richiesta del cliente è possibile realizzare strutture composte su specifica fino ad una lunghezza max di 6,5 metri.





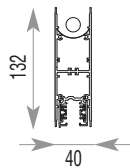
### Néphos 402 (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8113-24</b>	L. 70	2X24W G5	L.505-24
<b>8113-39</b>	L.100	2X39W G5	L.505-39
<b>8113-54</b>	L.130	2X54W G5	L.505-54
<b>8113-80</b>	L.160	2X80W G5	L.505-80



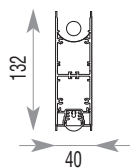
### Néphos 402 Bap (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8114-24</b>	L. 70	2X24W G5	L.505-24
<b>8114-39</b>	L.100	2X39W G5	L.505-39
<b>8114-54</b>	L.130	2X54W G5	L.505-54
<b>8114-80</b>	L.160	2X80W G5	L.505-80



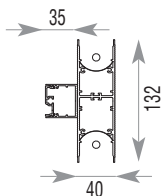
### Néphos 402 Binario (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8112-70</b>	L. 70	1X24W G5	L.505-24
<b>8112-100</b>	L.100	1X39W G5	L.505-39
<b>8112-130</b>	L.130	1X54W G5	L.505-54
<b>8112-160</b>	L.160	1X80W G5	L.505-80



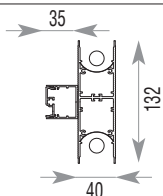
### Néphos 402 Led (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8115</b>	L. 70	1X24W G5	L.505-24
		6X3,6W Bianco freddo	
<b>8116</b>	L.100	1X39W G5	L.505-39
		6x3,6W Bianco freddo	



### Néphos 402 Parete Alo (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>A.3993</b>	L. 25	2x150W R7S 117mm	L.317-150



### Néphos 402 Parete (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>A.3992-24</b>	L. 70	2X24W G5	L.505-24
<b>A.3992-39</b>	L.100	2X39W G5	L.505-39
<b>A.3992-54</b>	L.130	2X54W G5	L.505-54
<b>A.3992-80</b>	L.160	2X80W G5	L.505-80



## Néphos 403

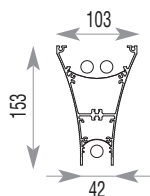
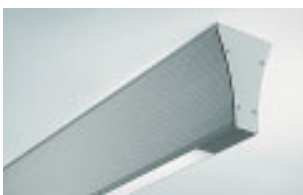


Struttura in alluminio anodizzato galvanicamente con fonti luminose perfettamente integrate nel profilo, sono le caratteristiche che rendono Néphos la soluzione ideale per illuminare in modo efficiente e discreto uffici, ambienti pubblici e comunità. La possibilità di scelta fra quattro versioni permette una vasta gamma di opzioni che spaziano dall'utilizzo di diverse fonti luminose a diverse ottiche, permettendo all'utente di creare scenari personalizzati secondo le proprie esigenze.

Ogni apparecchio dotato di lampade fluorescenti è fornito di dispositivo per facilitare la sostituzione del tubo fluorescente.

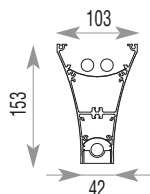
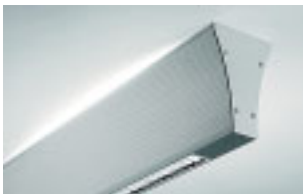
Su richiesta del cliente è possibile realizzare strutture composte su specifica fino ad una lunghezza max di 6,5 metri.





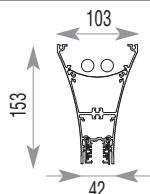
### Néphos 403 (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8120-24</b>	L. 70	3X24W G5	L.505-24 →
<b>8120-39</b>	L.100	3X39W G5	L.505-39 →
<b>8120-54</b>	L.130	3X54W G5	L.505-54 →
<b>8120-80</b>	L.160	3X80W G5	L.505-80 →



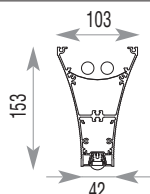
### Néphos 403 Bap (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8121-24</b>	L. 70	3X24W G5	L.505-24 →
<b>8121-39</b>	L.100	3X39W G5	L.505-39 →
<b>8121-54</b>	L.130	3X54W G5	L.505-54 →
<b>8121-80</b>	L.160	3X80W G5	L.505-80 →



### Néphos 403 Binario (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8119-70</b>	L. 70	2X24W G5	L.505-24 →
<b>8119-100</b>	L.100	2X39W G5	L.505-39 →
<b>8119-130</b>	L.130	2X54W G5	L.505-54 →
<b>8119-160</b>	L.160	2X80W G5	L.505-80 →



### Néphos 403 Led (misure del disegno espresse in mm)

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
<b>8122</b>	L. 70	2X24W G5 3x3,6W Bianco freddo	L.505-24 →
<b>8123</b>	L.100	2X39W G5 6x3,6W Bianco freddo	L.505-39 →

**Nephos 40** sospensione/plafoniera

Testata di chiusura in alluminio anodizzato

CODICE	COLORE	DIMENSIONI
MT.3991		

**Nephos 40R** incasso

Testata di chiusura in alluminio anodizzato per profilo ad incasso senza ingresso alimentazione

CODICE	COLORE
MT.8106	

**Nephos 40R** incasso

Testata di chiusura in alluminio anodizzato per profilo ad incasso con ingresso alimentazione

CODICE	COLORE
MT.8107	

**Nephos 80** sospensione/plafoniera

Testata di chiusura in alluminio anodizzato

CODICE	COLORE
MT.3995	

**Nephos 80R** incasso

Testata di chiusura in alluminio anodizzato per profilo ad incasso senza ingresso alimentazione

CODICE	COLORE
MT.8110	

**Nephos 80R** incasso

Testata di chiusura in alluminio anodizzato per profilo ad incasso con ingresso alimentazione

CODICE	COLORE
MT.8111	

**Nephos 402** sospensione

Testata di chiusura in alluminio anodizzato

CODICE	COLORE
MT.8112	

**Nephos 403** sospensione

Testata di chiusura in alluminio anodizzato

CODICE	COLORE
MT.8119	



### Nephos 40 - 80 - 402 kit sospensione/plafoniera

Kit sospensione soffitto cavo 2 mt Blocco fune automatico

CODICE	COLORE
3997	



### Nephos 403 kit sospensione

Kit sospensione soffitto cavo 2 mt Blocco fune automatico

CODICE	COLORE
MT.8120	



### Nephos 40 - 80 soffitto

attacco statico a soffitto

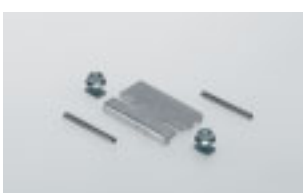
CODICE	COLORE
3998	



### Nephos 40 - 80 - 402 - 403 alimentazione

Kit alimentazione cavo 3x0,75 - 2 mt

CODICE	COLORE
MT.8104	



### Nephos 40 - 40R - 80 - 80R - 402 - 403 raccordo

Raccordo lineare interno

CODICE	COLORE
3994	



### Nephos 80 raccordo 90°

Raccordo 90° in alluminio anodizzato

CODICE	COLORE
3999	



### Nephos 40 - 40R - 402 - 403 spot con adattatore e lampadina inclusa

CODICE	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD. LAMPADINA
8126-20	L.20	faro GZ10/75W	<1
8126-35	L.35	faro GZ10/75W	<1
8126-50	L.50	faro GZ10/75W	<1

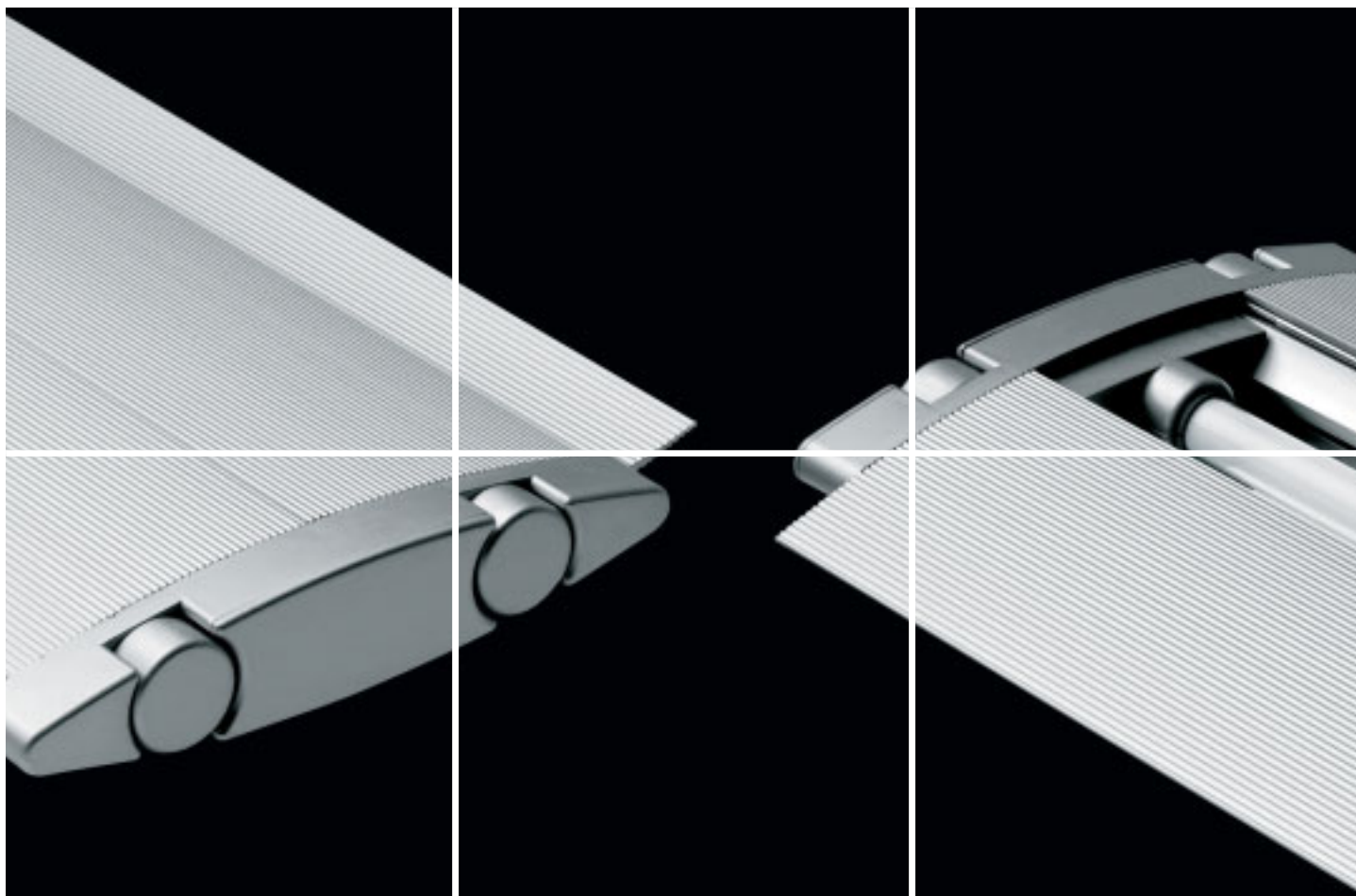


### Nephos 40 - 40R - 402 - 403 adattatore

CODICE	COLORE
7704-B	adattatore bianco per binario
7704-GR	adattatore grigio per binario
7704-N	adattatore nero per binario



## Kinesis

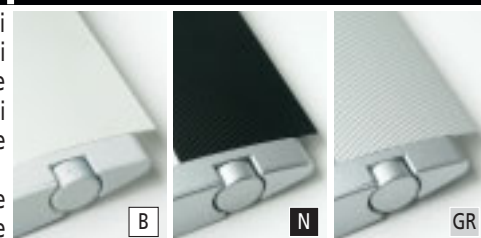


Apparecchio a sospensione ad alto contenuto tecnologico ed estetico, concepito per l'utilizzo di lampade fluorescenti di ultima generazione (T5). La versatilità di impiego è data dalla possibilità di orientare gli schermi mobili in alluminio in modo indipendente ottenendo così effetti di illuminazione up/down e asimmetrici. L'eleganza delle linee e la leggerezza del corpo ultrapiatto (solo 36 mm di spessore) sono esaltate dall'installazione a sospensione con l'utilizzo di un unico cavetto che consente sia l'aggancio a soffitto sia la connessione elettrica.

Le versioni mono e bilampada dispongono di potenze da 24 a 54 watt alimentate da un reattore elettronico posto separatamente nella base di alluminio fissata al plafone. Idoneo per illuminare ambienti di lavoro e spazi pubblici (scuole, negozi, ecc...).

È inoltre disponibile la versione ad alogeni, caratterizzata dalla medesima robustezza ed efficienza luminosa nonostante le ridotte dimensioni che consentono un utilizzo anche in ambienti domestici.

Gli apparecchi sono conformi alle norme EN 60598-1 e particolari.



*La versione in nero prevede rosone e particolari di color grigio.*

*Tutta la serie è disponibile su richiesta in versione dimmerabile digitale.*



### 3960

Apparecchio a sospensione, struttura in estruso di alluminio con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici, vedi esempio applicativo). Predisposto per l'utilizzo di lampade alogene lineari R75 mm117.

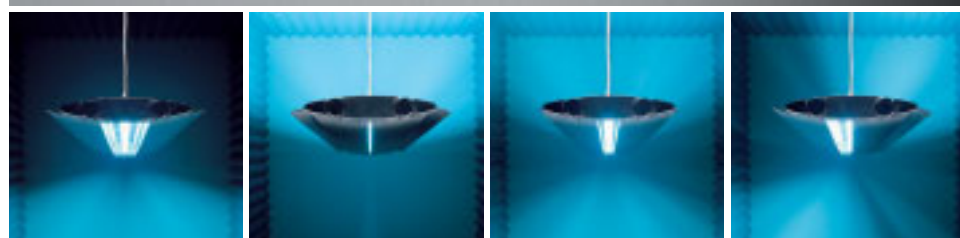
### 3961

Apparecchio a sospensione, che utilizza una lampada fluorescente di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici, vedi esempio applicativo). Corredate di reattore elettronico.

### 3962

Apparecchio a sospensione, che utilizza due lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio con schermi mobili che permettono di ottenere svariati effetti di illuminazione (up-down e asimmetrici, vedi esempio applicativo). Corredate di reattore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
3960	B-GR-N	L.24x37 - h.4 + filo	1x250W R75 mm.117	L.317-250		X	20	X	I
3961-24	B-GR-N	L.24x61 - h.4 + filo	1x24W G5	L.505-24			20	X	I
3961-39	B-GR-N	L.24x91 - h.4 + filo	1x39W G5	L.505-39			20	X	I
3961-54	B-GR-N	L.24x121 - h.4 + filo	1x54W G5	L.505-54			20	X	I
3962-24	B-GR-N	L.24x61 - h.4 + filo	2x24W G5	L.505-24			20	X	I
3962-39	B-GR-N	L.24x91 - h.4 + filo	2x39W G5	L.505-39			20	X	I
3962-54	B-GR-N	L.24x121 - h.4 + filo	2x54W G5	L.505-54			20	X	I



Downlight Symmetrical (DWS) Uplight Symmetrical (UPS) Up-Downlight Symmetrical (UDS) Up-Downlight Asymmetrical (UDA)

Le curve fotometriche relative alla serie Kinesis sono a pag. 346-347



## Slight Light 5

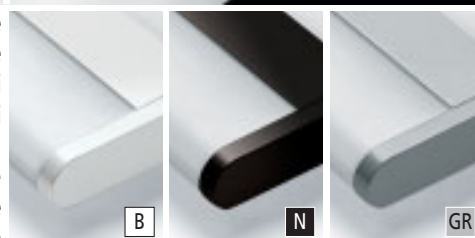


Felice espressione di valori tecnici ed estetici questo diffusore a fluorescenza unisce una eccellente qualità luminosa ed un controllo avanzato della propria emissione a costi di gestione considerevolmente ridotti. La possibilità di scelta fra apparecchi a due o a quattro lampade fluorescenti T5-FQ alimentate da reattori elettronici, la disponibilità di potenza da 24W a 54W e la possibilità di installazione a parete o a sospensione lo rende estremamente versatile nel suo genere.

Un unico apparecchio può fornire luce diretta e/o indiretta consentendo inoltre l'impiego di lampade fluorescenti di tonalità diverse in funzione delle necessità ambientali. La possibilità di rimuovere e riposizionare gli schermi con facilità consente di intervenire e modificare le soluzioni illuminotecniche già esistenti nella massima libertà.

Particolarmente idoneo per illuminare ambienti di lavoro e spazi pubblici.

Apparecchio conforme alle Norme EN 60598-1 e particolari.



## 3942 - 3944

Apparecchio a sospensione, che utilizza due o quattro lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio, diffusori in policarbonato. Le versioni 3944-39 e 3944-54 sono corredate di schermi in policarbonato che all'occorrenza permettono di avere luce diretta od indiretta. Corredate di reattore elettronico.

## A.3952 - A.3954

Apparecchio a parete orientabile, che utilizza due o quattro lampade fluorescenti di ultima generazione (T5), struttura in estruso di alluminio, diffusori in policarbonato. Le versioni A.3954-39 e A.3954-54 sono corredate di schermi in policarbonato che all'occorrenza permettono di avere luce diretta od indiretta. Corredate di reattore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
3942-24	B-GR-N	L.18x60 - h.4+6+filo	2x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
3942-39	B-GR-N	L.18x90 - h.4+6+filo	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3942-54	B-GR-N	L.18x120 - h.4+6+filo	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
3944-39	B-GR-N	L.18x90 - h.4+6+filo	4x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
3944-54	B-GR-N	L.18x120 - h.4+6+filo	4x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
A.3952-24	B-GR-N	L.60 - h.4 - S.23	2x24W G5	L.505-24	☹	40	X	I	
A.3952-39	B-GR-N	L.90 - h.4 - S.23	2x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
A.3952-54	B-GR-N	L.120 - h.4 - S.23	2x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	
A.3954-39	B-GR-N	L.90 - h.4 - S.23	4x39W G5	L.505-39	☹	40	X	I	
A.3954-54	B-GR-N	L.120 - h.4 - S.23	4x54W G5	L.505-54	☹	40	X	I	



A.3952-24-GR  
A.3952-39-GR  
A.3952-54-GR

A.3954-39-GR  
A.3954-54-GR

3942-24-GR  
3942-39-GR  
3942-54-GR

3944-39-GR  
3944-54-GR

B GR N



## Mikos



La fonte luminosa contenuta nel riflettore rotante fino a 180° sul proprio asse consente di adattare il tipo di emissione luminosa all'esigenza del momento.



Un unico apparecchio per esigenze ed ambienti diversi. Mikos si propone come sorgente luminosa polivalente ma discreta e compatta. La possibilità di scelta tra apparecchi con grado di protezione contro corpi estranei, polvere ed acqua IP40 o IP54 permette inoltre installazioni in ambienti pubblici soggetti a grosse limitazioni di impiego (locali bagno di alberghi e locali pubblici con illuminazione situata nelle immediate vicinanze di vasche da bagno o docce non protette). Realizzato in conformità alle Norme Cei 64-8/7:1998-01 Mikos IP54 è installabile nella Zona 2 senza nessun particolare accorgimento.

Mikos sfrutta al meglio le potenzialità delle nuove lampade T5-FQ da 16 mm abbinata al relativo alimentatore elettronico a catodo preriscaldato che garantiscono livelli di illuminamento elevati con risparmio energetico superiore al 30% rispetto ai sistemi tradizionali. A completamento della gamma sono inoltre disponibili per ingombri ridotti le versioni per alogena G9 mono attacco che non necessita di trasformatori ed alogena lineare R7S da 117 mm (solo versione IP40).

Struttura in alluminio anodizzato, particolari in PBT autoestinguente e schermi diffusori prismaticizzati in PVC-VO conforme G.W.T. 850°C. Schermi di protezione delle alogene in borosilicato satinato.

Apparecchio conforme alle Norme europee EN 60598-2-1:89, EN 60598-1:00/A12:02

### 3940

Lampade da sospensione e da parete in estruso di alluminio. Sono presenti nelle serie corpi illuminanti fluorescenti e alogeni.

### 3941

Serie di lampade da parete fluorescenti (A.3941 alogena), struttura in estruso di alluminio.

### 3945

Serie di lampade da parete fluorescenti, struttura in estruso di alluminio e grado di protezione IP54.

### 3948

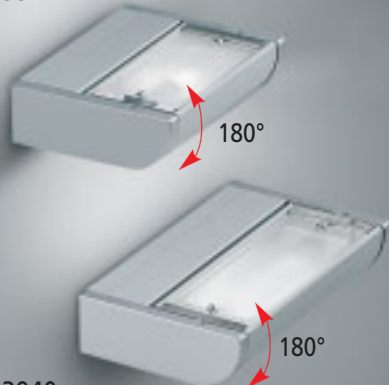
Lampada applicabile su specchi o pareti con misura max 6mm, struttura in estruso di alluminio grado di protezione IP54.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3940-48		L.27x64 - h.5 + filo	2x24W G5	L.505-24	40	X	I	
3940-78		L.27x94 - h.5 + filo	2x39W G5	L.505-39	40	X	I	
3940-108		L.27x124 - h.5 + filo	2x54W G5	L.505-54	40	X	I	
3940-500		L.27x22 - h.5+ filo	2x250W R7S mm.117	L.317-250	X	40	X	I
A.3940		L.22 - h.5 - S.14	1x250W R7S mm.117	L.317-250	X	40	X	I
A.3941		L.17 - h.5 - S.14	1x60W G9	L.215-60	X	40	X	I
3941-24		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	40	X	I	
3941-39		L.94 - h.5 - S.14	1x39W G5	L.505-39	40	X	I	
3941-54		L.124 - h.5 - S.14	1x54W G5	L.505-54	40	X	I	
3945-24		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	54	X	I	
3945-39		L.94 - h.5 - S.14	1x39W G5	L.505-39	54	X	I	
3945-54		L.124 - h.5 - S.14	1x54W G5	L.505-54	54	X	I	
3948		L.64 - h.5 - S.14	1x24W G5	L.505-24	54	X	I	

3940-48  
3940-78  
3940-108  
3940-500



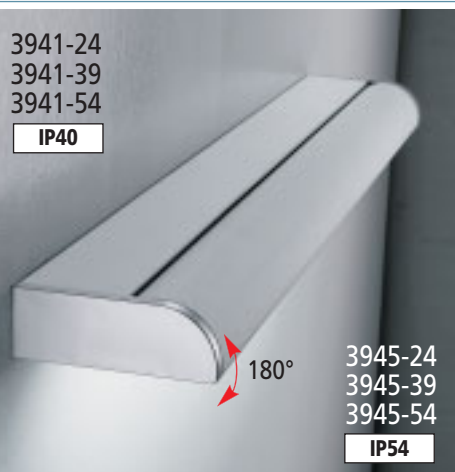
A.3941



A.3940

3941-24  
3941-39  
3941-54

IP40

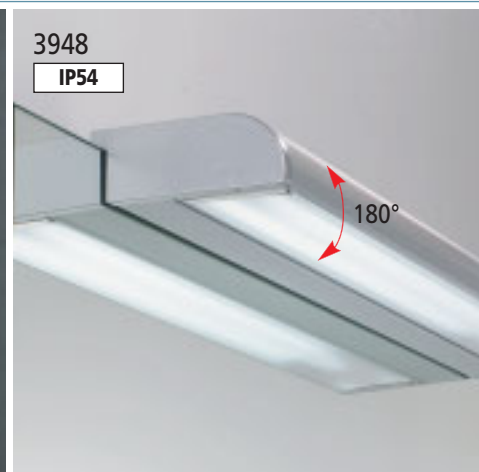


3945-24  
3945-39  
3945-54

IP54

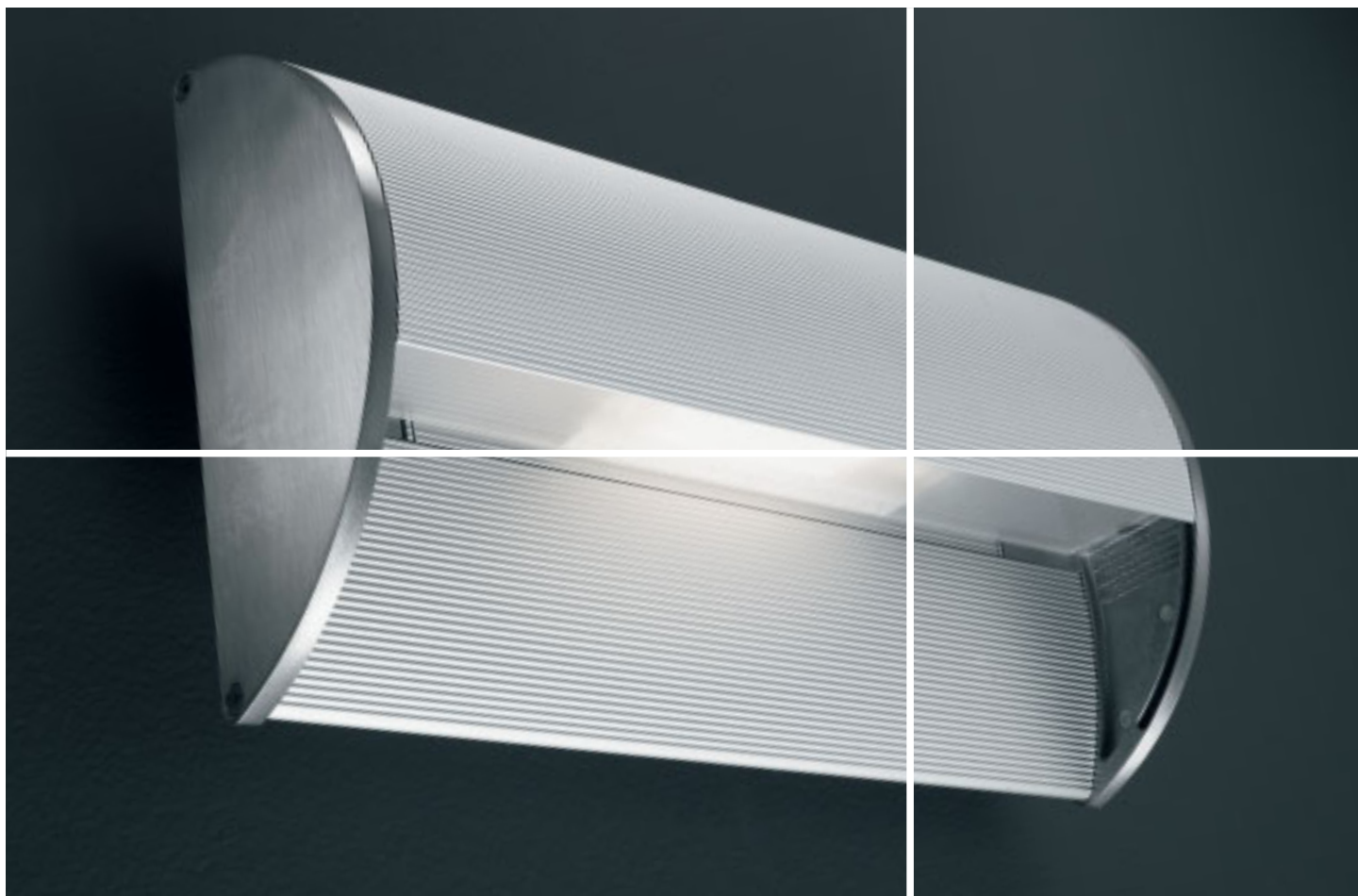
3948

IP54





## Akréos



Tre apparecchi riuniti in una soluzione unica, questa è la filosofia della serie Akréos che fornisce all'utente la facoltà di personalizzare l'emissione del flusso luminoso in base alle proprie esigenze. Il riflettore mobile permette di scegliere fra tre tipi di flusso: diretto, indiretto o entrambe le emissioni, semplicemente facendo scorrere il riflettore nelle apposite guide frizionate.

Le chiusure laterali sono realizzate in pressofusione di alluminio mentre il resto del corpo è in estrusione di alluminio anodizzato.

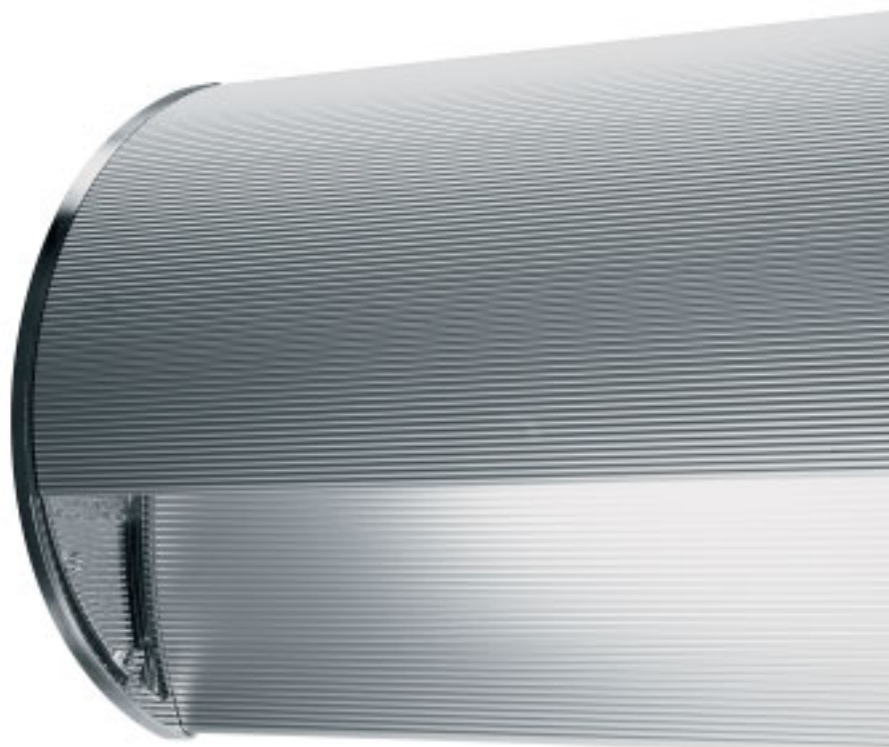
L'installazione è estremamente semplificata dalla possibilità di installare solo la base contenente l'elettronica ed agganciare il corpo riflettore ad installazione avvenuta; tutto questo è possibile grazie a morsetti ad innesto automatico e da agganci a scatto.

La scelta della fonte luminosa può spaziare dalla lampada a ioduri metallici con o senza lampade di supporto, alla alogena lineare R7S 117 mm, fino alla lampada fluorescenza Dulux a basso consumo.

### 3985 - 3986 - 3987 - 3988

Serie di lampade da parete in estrusione di alluminio anodizzato: schermo orientabile per variare il flusso luminoso. Nella serie sono disponibili differenti soluzioni luminose: ioduri metallici, alogena e risparmio energetico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Adjustable icon	Beam angle icon	Dimmer icon
3985		L.35 - h.20,5 - S.11	1x300W R7S mm.117	L.317-300		X	40	X	I
3986		L.35 - h.20,5 - S.11	1x70W RX7S	L.301-70		40	X	X	I
3987		L.35 - h.20,5 - S.11	1x70W RX7S	L.301-70		40	X	X	I
			2x60W G9	L.215-60					
3988		L.45 - h.20,5 - S.11	1x24W 2G11	L.804-24		40	X	I	





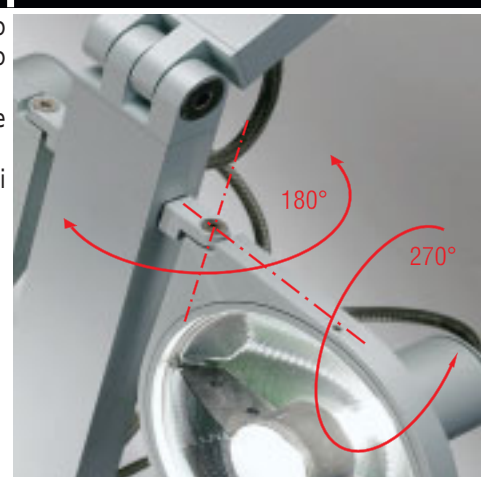
## Dhésmos 70



Grande flessibilità d'impiego condensate in dimensioni ridotte, sono le caratteristiche che permettono alla serie Dhésmos 70 di inserirsi in ambienti dove sono richieste elevate prestazioni e minimo impatto visivo.

Versione miniaturizzata della gamma, Dhésmos 70 si presta ad impieghi in spazi ridotti sia pubblici che privati e propone soluzioni su misura per ogni esigenza specifica.

Realizzato interamente in lega di alluminio anodizzato galvanicamente, risponde a tutti i maggiori requisiti di sicurezza richiesti dalle normative europee.

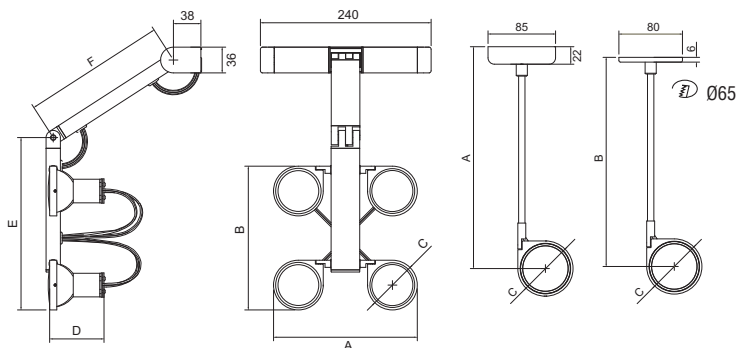
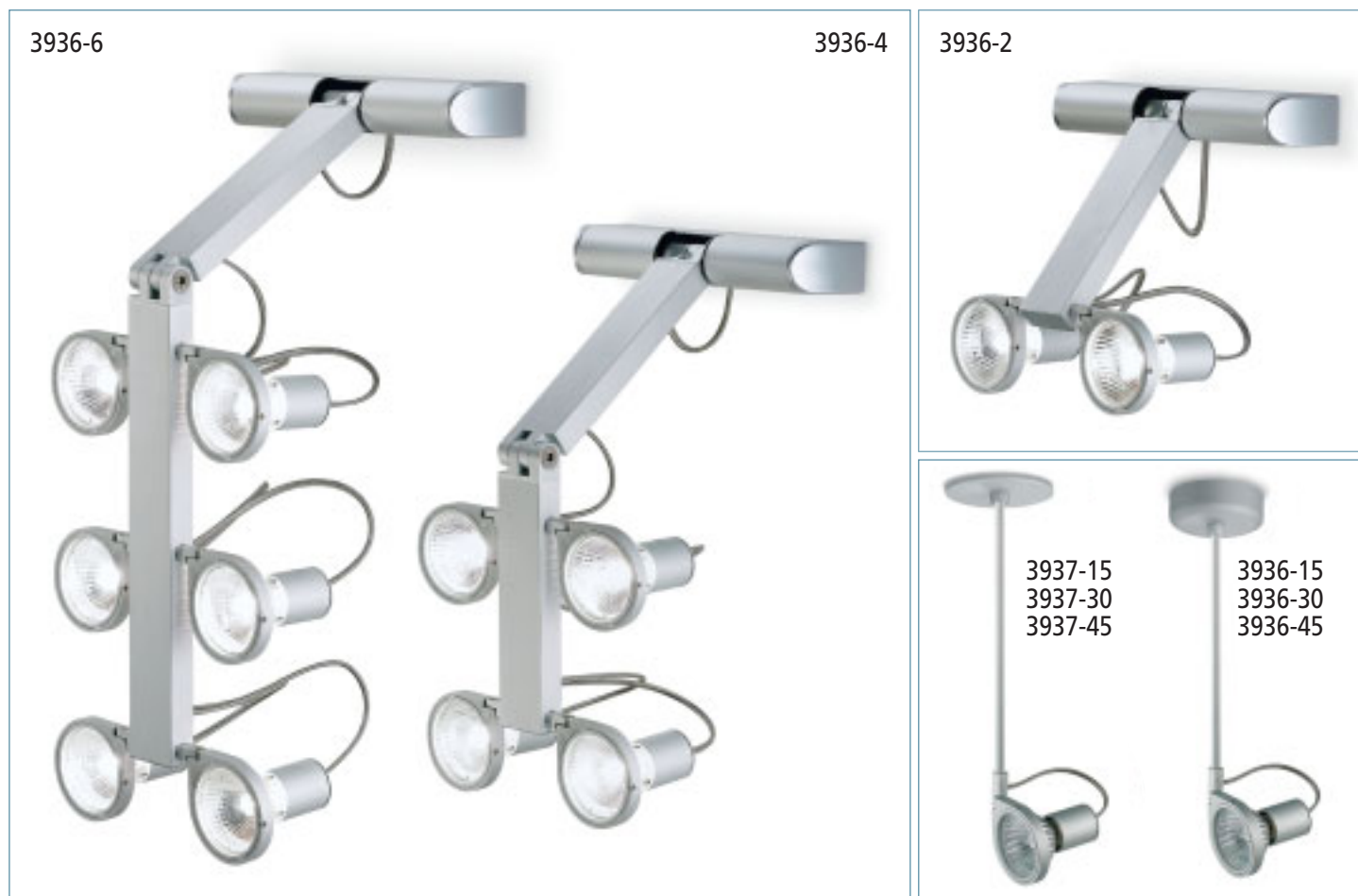




### 3936 - 3937

Serie di lampade da parete, da soffitto e da incasso in lega di alluminio. Corpi illuminanti completamente orientabili per garantire l'efficienza di più sorgenti luminose in un solo apparecchio.

Codice	Dimensioni (vedi tabella e disegni)						Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
	A	B	C	D	E	F							
3936-2	20	7	7	8	24		2x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3936-4	20	30	7	8	24	20	4x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3936-6	20	33	7	8	37	20	6x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3936-15	21		7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3936-30	36		7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3936-45	51		7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3937-15		19	7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3937-30		34	7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	
3937-45		49	7				1x75W GZ10	L.223-75	☹	X 20	X	II	

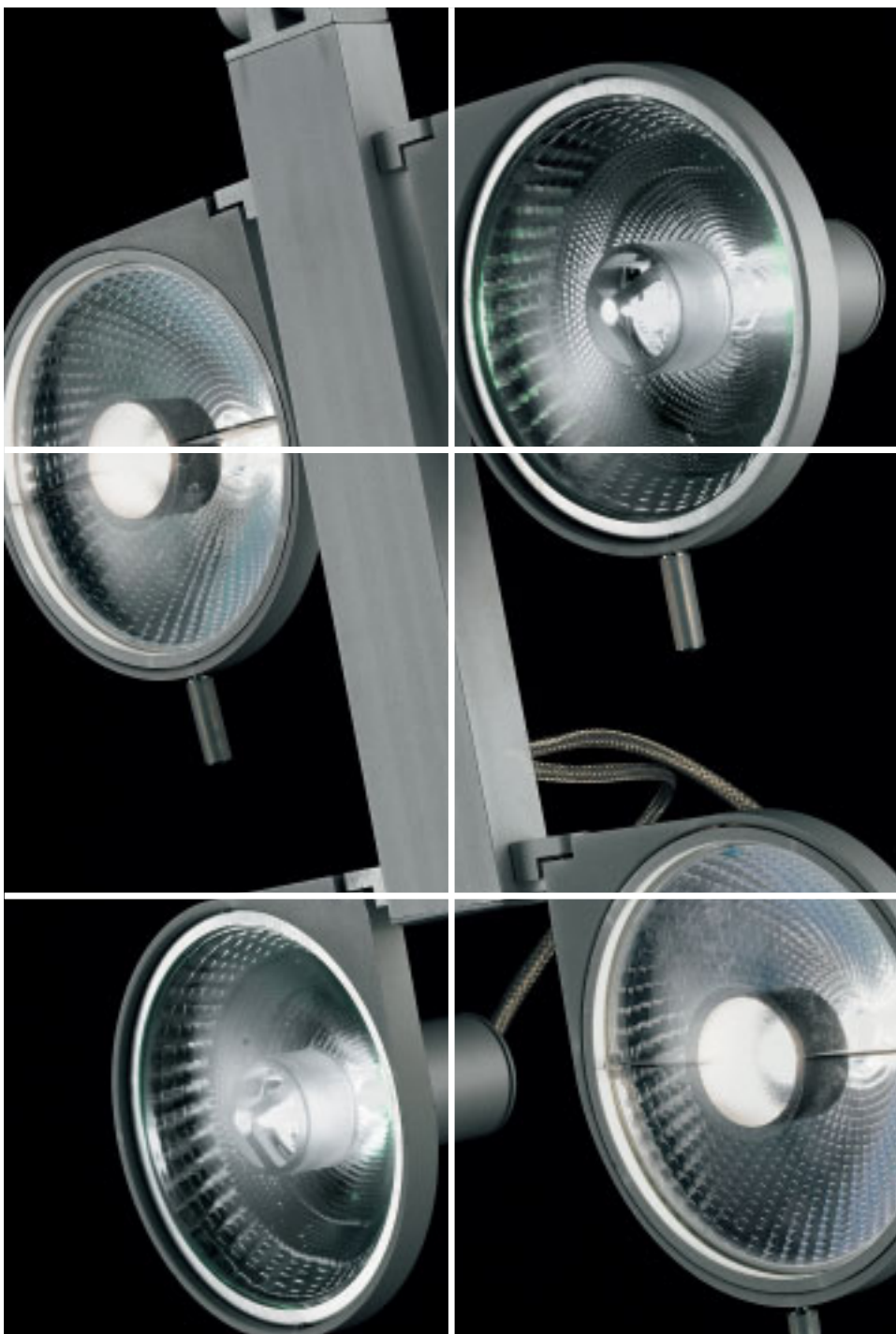




## Dhésmos 120



Ideato per medi e grandi ambienti, grazie alla completa orientabilità di ogni singolo faro e alla possibilità di utilizzare più sorgenti luminose, si propone come soluzione ideale per valorizzare spazi espositivi, locali pubblici e comunità. Realizzato interamente in alluminio anodizzato naturale, l'apparecchio garantisce prestazioni inalterate nel tempo. Alcuni articoli sono predisposti di un doppio braccio snodato per il posizionamento del cestello e snodo cardanico per le regolazioni micrometriche di ogni singolo corpo illuminante, condensando in un solo apparecchio l'efficienza di più sorgenti luminose in spazi ridotti.



### 3946 - 3947 - 3949 - 3950

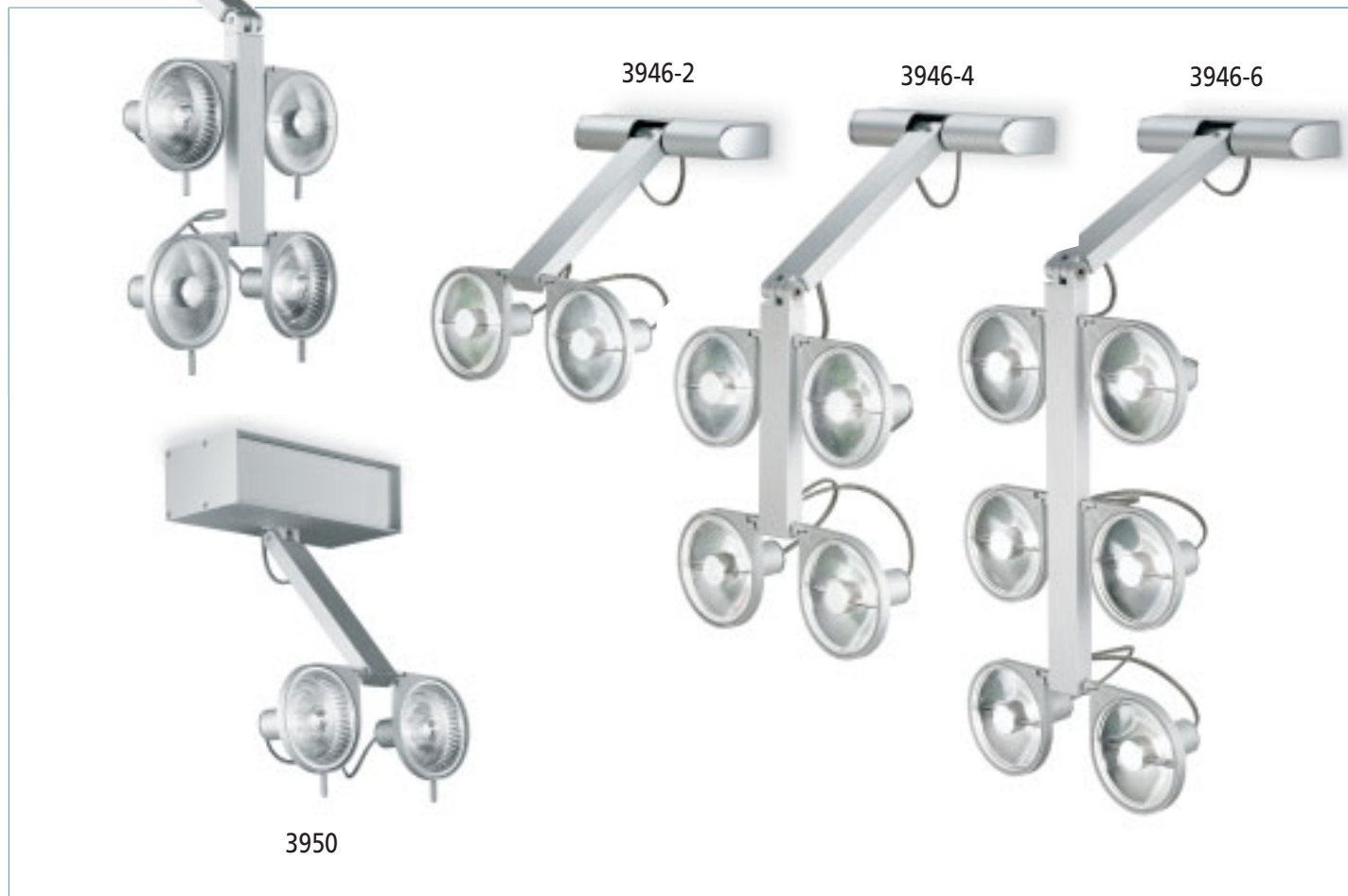
Serie di lampade da parete, da soffitto e da incasso in lega di alluminio. Corpi illuminanti completamente orientabili per garantire l'efficienza di più sorgenti luminose in un solo apparecchio.

Gli articoli 3949 e 3950, che supportano lampade a ioduri metallici, sono corredate di accenditore.

Codice	Dimensioni (vedi tabella e disegni)						Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊞
	A	B	C	D	E	F							
3946-2	30	12	12	8	33		2x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3946-4	30	30	12	8	33	25	4x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3946-6	30	47	12	8	52	25	6x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3946-15	23		12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3946-30	38		12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3946-45	53		12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3947-15		21	12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3947-30		36	12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3947-45		51	12				1x100W GZ10	L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3949	30	30	12	8	33	25	2x35W GX10 2X100W GZ10	L.309-35 L.232-100-24	☹	X 20	X	X	II
3950	30	12	12	8	33		2x35W GX10	L.309-35	☹	X 20	X	X	II

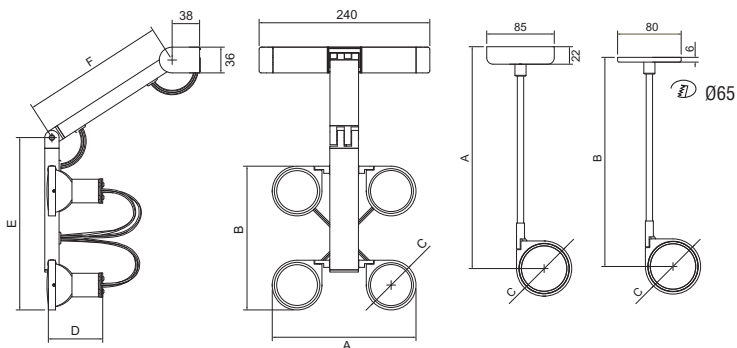


3949



3947-15  
3947-30  
3947-45

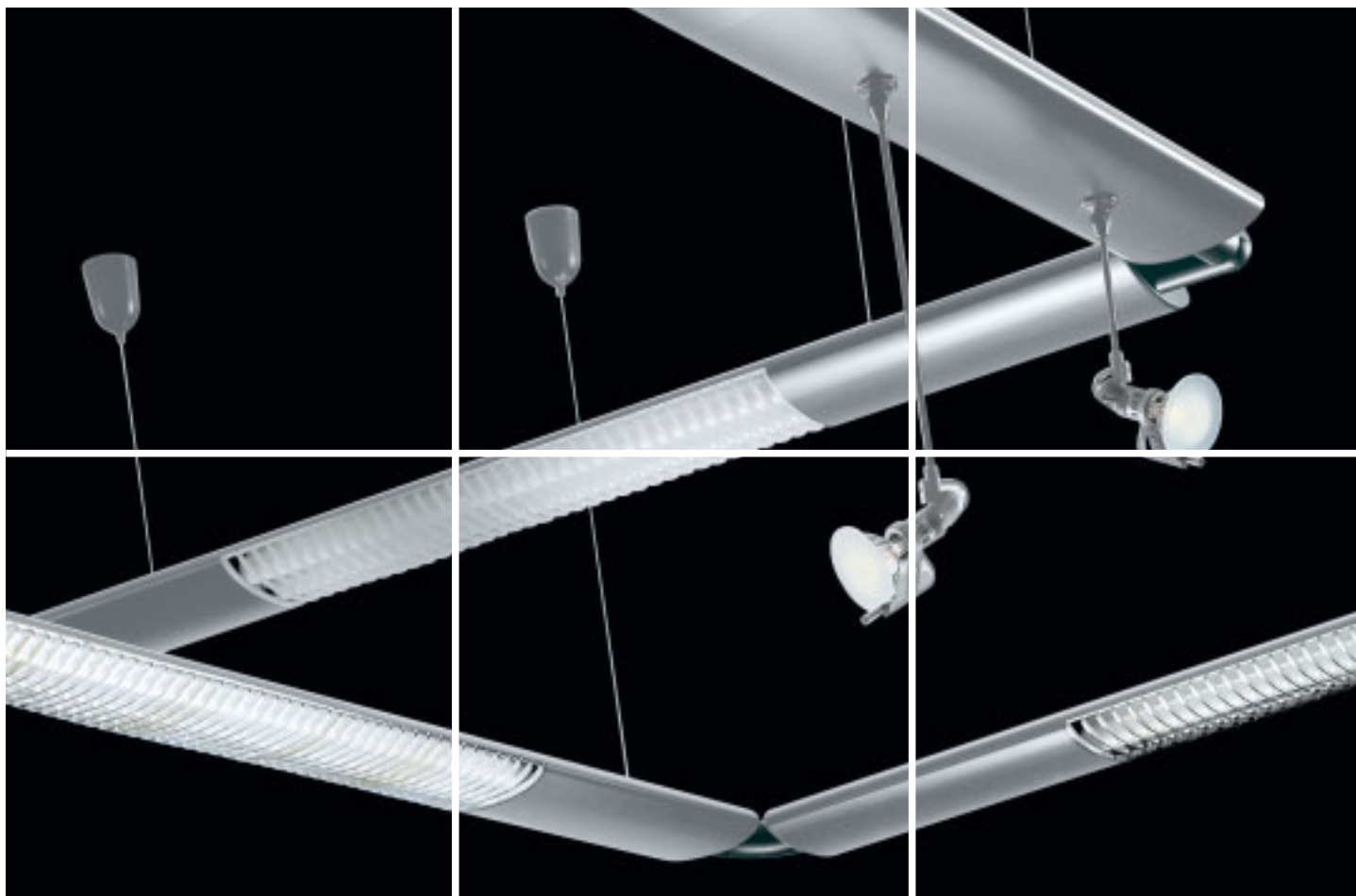
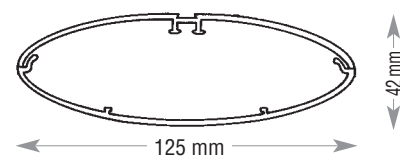
3946-15  
3946-30  
3946-45



Le curve fotometriche relative alla serie Dhèmos sono a pag. 346-347



## Fly



Agevole da installare a sospensione oppure a soffitto per mezzo di appositi attacchi, questo sistema si impone per la grande versatilità d'impiego. I moduli, in alluminio estruso, possono alloggiare due versioni di griglia frangiluce oppure lo schermo diffusore in metacrilato.

Non mancano naturalmente tutti i componenti e gli accessori per allestimenti rifiniti nei minimi dettagli.

B

N

GR

R

## 7446

Faretto a sospensione alogeno 12V orientabile; struttura in metallo laccato. Adattabile, con art. 7404, al binario art. 7400 (a pag.369).

## 8500

Modulo strutturale di compensazione in estruso di alluminio.

## 8501

Modulo cablato e rifasato per 1 lampada T8 L.501. Reattore elettronico.

## 8502

Modulo cablato e rifasato per 2 lampade T8 L.501. Reattore elettronico.

## 8505

Modulo cablato e rifasato per 2 lampade T8 L.501. Versione ad emergenza con gruppo EES.

## 8516

Modulo cablato 12V con attacchi a jack per l'inserimento di faretti. Completo di trasformatore.

## 8522

Modulo per lampada alogena 230V completo di lampadina e vetro di protezione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7446	B-GR-N	L.10 - h.20/35/50/65	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
8500-40	B-GR-N-R	L.12,5x40							
8500-60	B-GR-N-R	L.12,5x60							
8500-80	B-GR-N-R	L.12,5x80							
8500-120	B-GR-N-R	L.12,5x120							
8500-220	B-GR-N-R	L.12,5x220							
8501-18	B-GR-N-R	L.120	1x18W G13	L.501-18		20	X	I	
8501-36	B-GR-N-R	L.180	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
8501-58	B-GR-N-R	L.220	1x58W G13	L.501-58		20	X	I	
8502-18	B-GR-N-R	L.120	2x18W G13	L.501-18		20	X	I	
8502-36	B-GR-N-R	L.180	2x36W G13	L.501-36		20	X	I	
8502-58	B-GR-N-R	L.220	2x58W G13	L.501-58		20	X	I	
8505-18	B-GR-N-R	L.180	2x18W G13	L.501-18		20	X	I	
8505-36	B-GR-N-R	L.220	2x36W G13	L.501-36		20	X	I	
8516-2	B-GR-N-R	L.60	2x50W						
8516-4	B-GR-N-R	L.120	4x50W						
8522	B-GR-N-R	L.60	1x300W R7S 117 mm	L.317-300		X	20	X	I



8501-18-N  
8501-36-N  
8501-58-N



VERSIONE EMERGENZA  
8505-18-N  
8505-36-N

8502-18-N  
8502-36-N  
8502-58-N



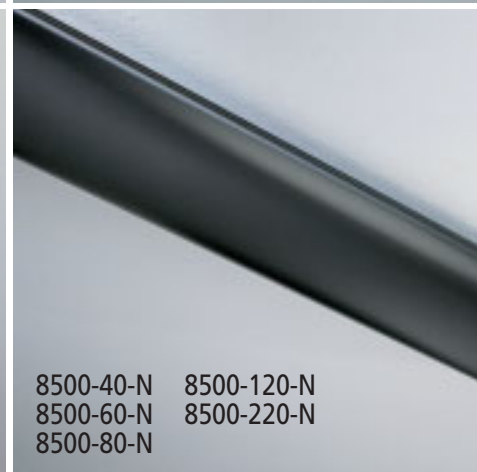
8516-2-N  
8516-4-N



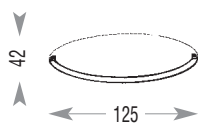
8522-N



7446-20-N  
7446-35-N  
7446-50-N  
7446-65-N

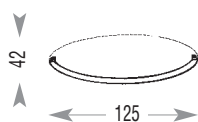


8500-40-N 8500-120-N  
8500-60-N 8500-220-N  
8500-80-N



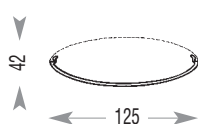
Griglia frangiluce in policarbonato metallizzato.

CODICE	APPLICAZIONI
<b>8549-2</b>	8501-18 8502-18 8505-18
<b>8549-4</b>	8501-36 8502-36 8505-36
<b>8549-5</b>	8501-58 8502-58



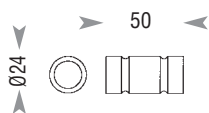
Griglia frangiluce in policarbonato.

CODICE	APPLICAZIONI
<b>8550-2</b>	8501-18 8502-18 8505-18
<b>8550-4</b>	8501-36 8502-36 8505-36
<b>8550-5</b>	8501-58 8502-58



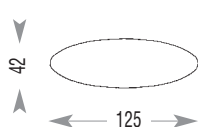
Schermo diffusore in metacrilato.

CODICE	APPLICAZIONI
<b>8551-2</b>	8501-18 8502-18 8505-18
<b>8551-4</b>	8501-36 8502-36 8505-36
<b>8551-5</b>	8501-58 8502-58



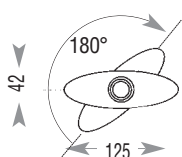
Raccordo lineare interno.

CODICE
<b>8578</b>



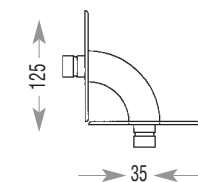
Testata di chiusura in materiale termoplastico predisposta per ingresso alimentazione.

CODICE	COLORE
<b>8570</b>	B-N



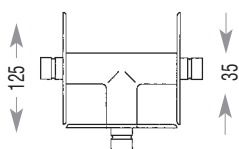
Raccordo lineare a rotazione in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
<b>8572</b>	B-N



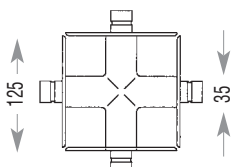
Raccordo 90° in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
<b>8573</b>	B-N



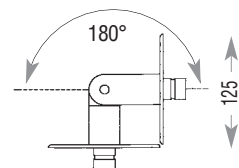
Raccordo "T" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
<b>8574</b>	B-N



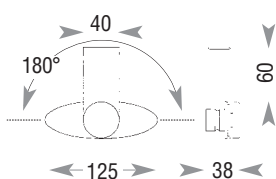
Raccordo "X" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
<b>8575</b>	B-N



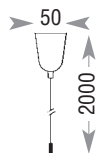
Raccordo snodato 90°-270° in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
<b>8576</b>	B-N



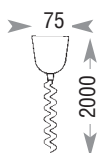
Testata di chiusura in materiale termoplastico, completa di staffa parete e soffitto.

CODICE	COLORE
8585	B-N



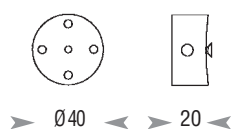
Kit sospensione soffitto. Cavo 2 m.

CODICE	COLORE
7122	B-GR-N-R



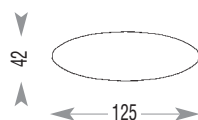
Kit per alimentazione sospensione.  
Cavo 3x1,5 mm<sup>2</sup> estensione 2 m.

CODICE	COLORE
7122-1	B-GR-N-R



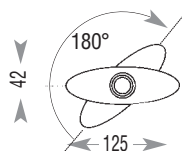
Attacco a soffitto.

CODICE	COLORE
8587	



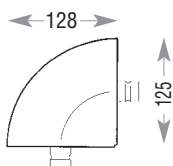
1. Testata di chiusura in pressofusione di alluminio predisposta per ingresso alimentazione.
2. Testata di chiusura in pressofusione di alluminio con ingresso alimentazione.

CODICE	COLORE
1 8560	B-GR-N-R
2 8561	B-GR-N



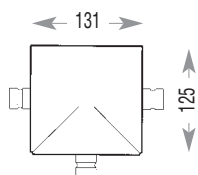
Raccordo lineare a rotazione in pressofusione di alluminio.

CODICE	COLORE
8562	B-GR-N-R



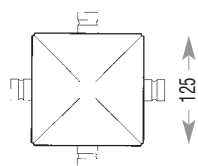
Raccordo 90° in pressofusione di alluminio.

CODICE	COLORE
8563	B-GR-N-R



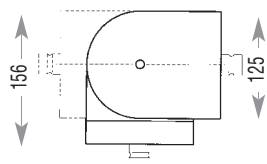
Raccordo "T" in pressofusione di alluminio.

CODICE	COLORE
8564	B-GR-N-R



Raccordo "X" in pressofusione di alluminio.

CODICE	COLORE
8565	B-GR-N-R



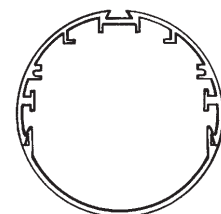
Raccordo snodato 90°-270° in pressofusione di alluminio.

CODICE	COLORE
8566	B-GR-N-R

Tutte le misure sono espresse in mm



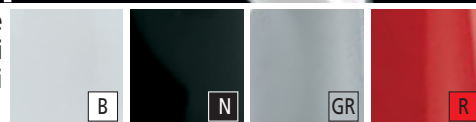
## Compo



← Ø 60 →



Di facile installazione, questo sistema può essere montato a sospensione o a soffitto tramite apposite staffe. I moduli, con sistema brevettato per semplificare le operazioni di aggancio, permettono di tracciare liberamente le traiettorie. In alluminio estruso, dotato di due tipi di griglie frangiluce e di schermo diffusore, consente di creare luce indiretta con la semplice rotazione del modulo. L'ampia gamma di componenti e accessori favorisce la possibilità di modifiche e ampliamenti.





## 7100

Modulo di compensazione.

## 7101

Modulo cablato e rifasato per lampada T8 L.501.

## 7141

Modulo di emergenza per lampada fluorescente con gruppo EES predisposto per l'illuminazione permanente, autonomia 1 h.

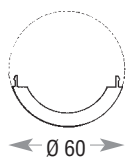
## 7142

Modulo cablato e rifasato per lampada T8 L.501.

Reattore elettronico.

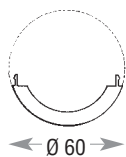
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Shield icon	Triangle icon	Circle icon
7100-40	B-GR-N-R	Ø 6 - L.40	Modulo di compensazione						
7100-60	B-GR-N-R	Ø 6 - L.60	Modulo di compensazione						
7100-80	B-GR-N-R	Ø 6 - L.80	Modulo di compensazione						
7100-120	B-GR-N-R	Ø 6 - L.120	Modulo di compensazione						
7100-209	B-GR-N-R	Ø 6 - L.209	Modulo di compensazione						
7101-18	B-GR-N-R	Ø 6 - L.110	1x18W G13	L.501-18		20	X	I	
7101-36	B-GR-N-R	Ø 6 - L.171	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7101-58	B-GR-N-R	Ø 6 - L.209	1x58W G13	L.501-58		20	X	I	
7141-18	B-GR-N-R	Ø 6 - L.150	1x18W G13	L.501-18		20	X	I	
7141-36	B-GR-N-R	Ø 6 - L.209	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7142-18	B-GR-N-R	Ø 6 - L.110	1x18W G13	L.501-18		20	X	I	
7142-36	B-GR-N-R	Ø 6 - L.171	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7142-58	B-GR-N-R	Ø 6 - L.209	1x58W G13	L.501-58		20	X	I	





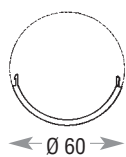
Griglia frangiluce in policarbonato metallizzato.

CODICE	APPLICAZIONI		
<b>7149-2</b>	7101-18	7141-18	7142-18
<b>7149-4</b>	7101-36	7141-36	7142-36
<b>7149-5</b>	7101-58		7142-58



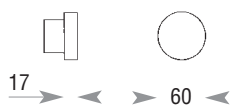
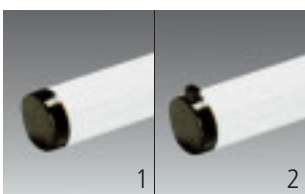
Griglia frangiluce in policarbonato.

CODICE	APPLICAZIONI		
<b>7102-2</b>	7101-18	7141-18	7142-18
<b>7102-4</b>	7101-36	7141-36	7142-36
<b>7102-5</b>	7101-58		7142-58



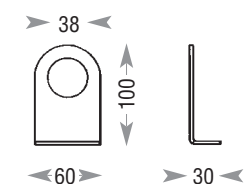
Schermo diffusore in policarbonato.

CODICE	APPLICAZIONI		
<b>7103-2</b>	7101-18	7141-18	7142-18
<b>7103-4</b>	7101-36	7141-36	7142-38
<b>7103-5</b>	7101-58		7142-58



1. Testata di chiusura in metallo.
2. Testata di chiusura in metallo con ingresso alimentazione.

CODICE	COLORE
1 <b>7104</b>	B-GR-N-R
2 <b>7104-1</b>	B-GR-N-R



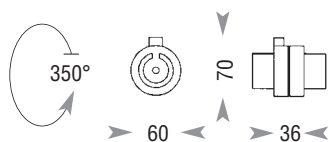
Staffa in metallo per attacco parete-soffitto.

CODICE	COLORE
<b>7126</b>	B-GR-N-R



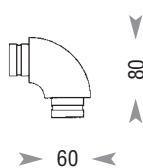
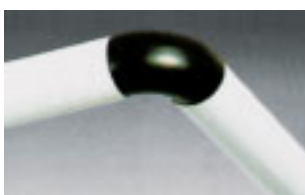
Giunto lineare interno.

CODICE
<b>7106</b>



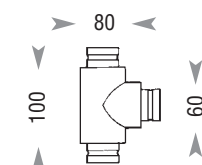
Raccordo lineare in metallo a rotazione.

CODICE	COLORE
<b>7121</b>	B-GR-N-R



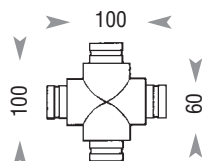
Raccordo 90° metallo.

CODICE	COLORE
<b>7107</b>	B-GR-N-R



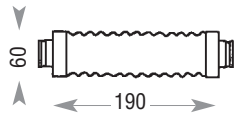
Raccordo a "T" in metallo.

CODICE	COLORE
<b>7108</b>	B-GR-N-R



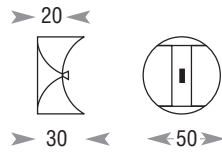
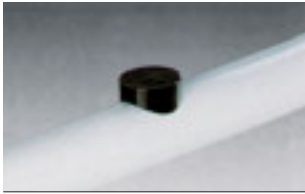
Raccordo a "X" in metallo.

CODICE	COLORE
<b>7109</b>	B-GR-N-R



Raccordo flessibile.

CODICE	COLORE
7110-E	



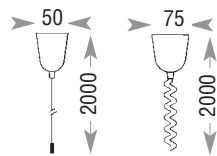
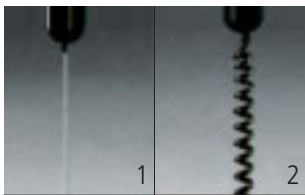
Attacco soffitto.

CODICE	COLORE
7124	N



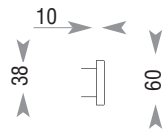
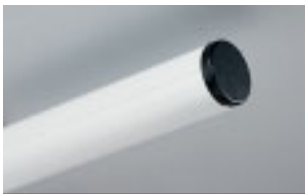
Anello in metallo per attacco parete-soffitto.

CODICE	COLORE
7123	B-GR-N



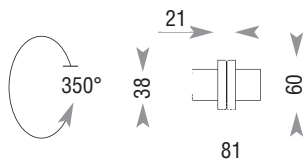
1. Kit sospensione soffitto.  
2. Kit per alimentazione estensione 2 mt - 3x1,5 mm<sup>2</sup>

CODICE	COLORE
1 7122	B-GR-N-R
2 7122-1	B-GR-N-R



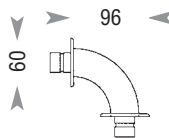
Testata di chiusura in materiale termoplastico predisposta per ingresso alimentazione.

CODICE	COLORE
7184-1	B-N



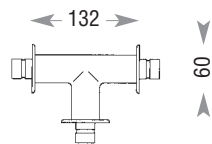
Raccordo lineare a rotazione in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
7182	B-N



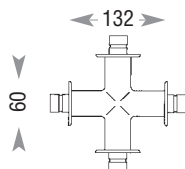
Raccordo 90° in materiale termoplastico a rotazione.

CODICE	COLORE
7187	B-N



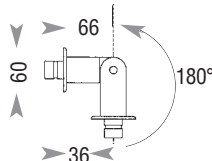
Raccordo a "T" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
7188	B-N



Raccordo a "X" in materiale termoplastico.

CODICE	COLORE
7189	B-N



Raccordo snodato 90°-270° in materiale termoplastico.

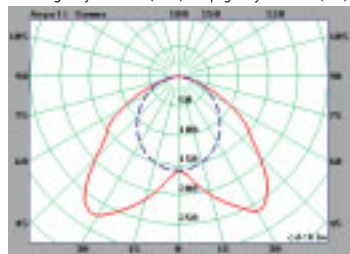
CODICE	COLORE
7186	B-N

Tutte le misure sono espresse in mm

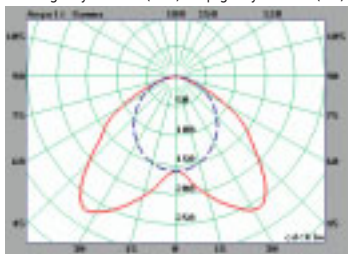
# Fotometrie

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA

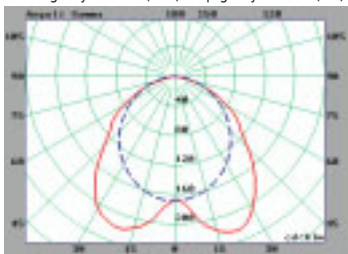
**Kinesis 3961-24**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



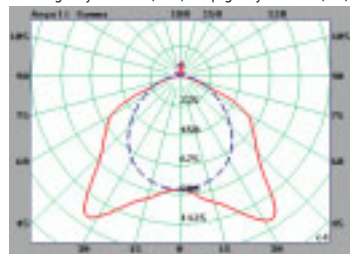
**Kinesis 3961-54**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



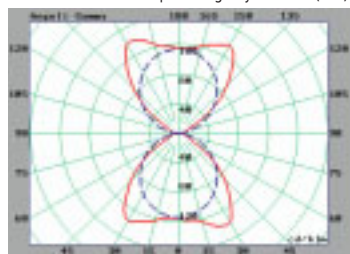
**Kinesis 3962-39**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



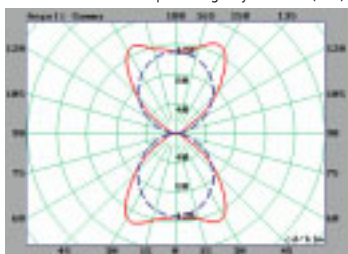
**Kinesis 3960**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



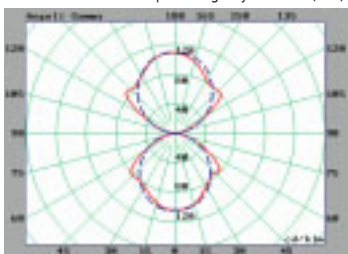
**Kinesis 3961-24**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



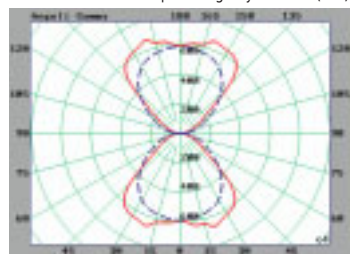
**Kinesis 3961-54**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



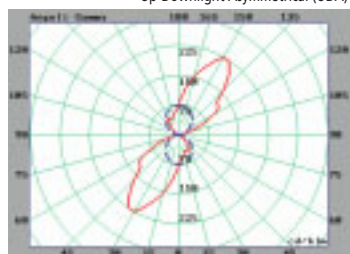
**Kinesis 3962-39**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



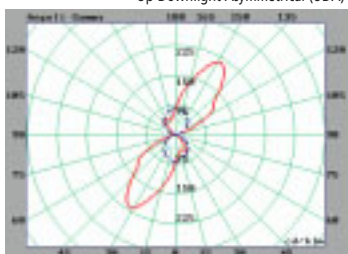
**Kinesis 3960**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



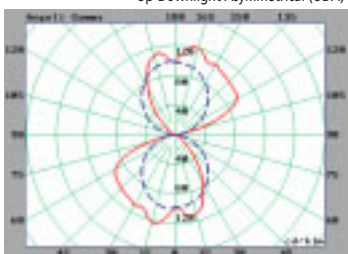
**Kinesis 3961-24**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



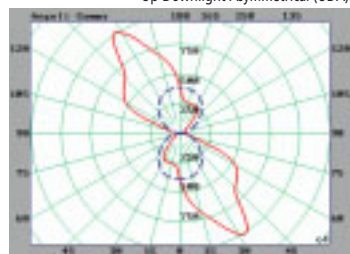
**Kinesis 3961-54**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



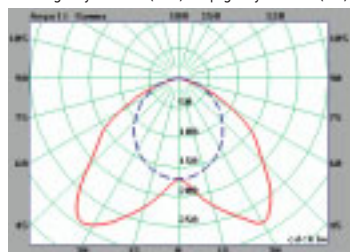
**Kinesis 3962-39**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



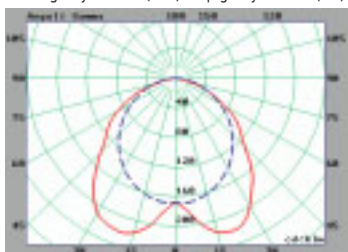
**Kinesis 3960**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



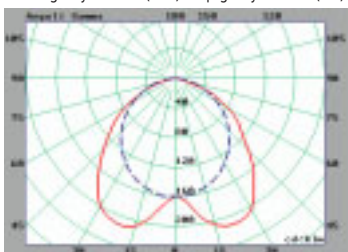
**Kinesis 3961-39**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



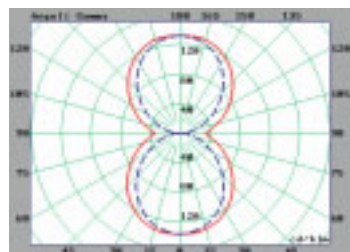
**Kinesis 3962-24**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



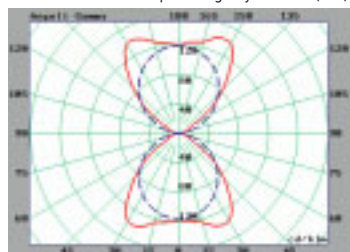
**Kinesis 3962-54**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



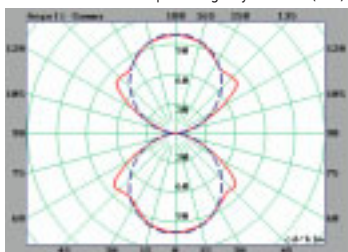
**Slight Light 5 3942-24**  
Without screens



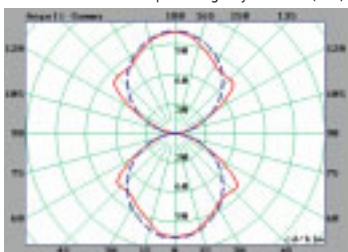
**Kinesis 3961-39**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



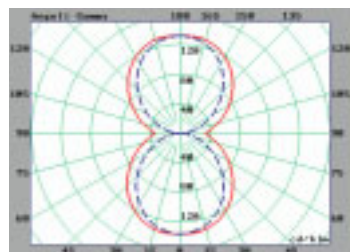
**Kinesis 3962-24**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



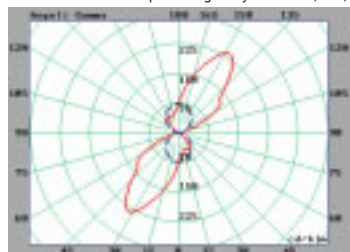
**Kinesis 3962-54**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



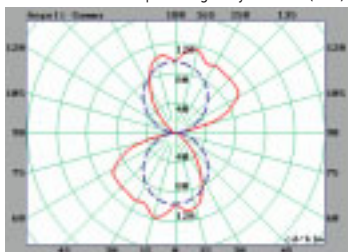
**Slight Light 5 3942-39**  
Without screens



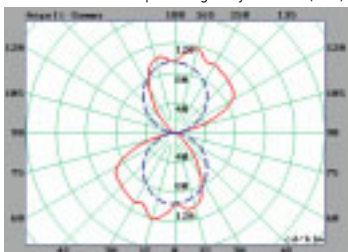
**Kinesis 3961-39**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



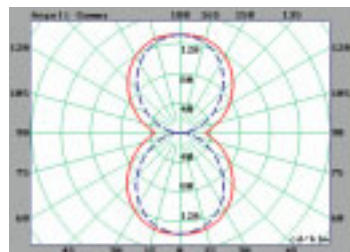
**Kinesis 3962-24**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



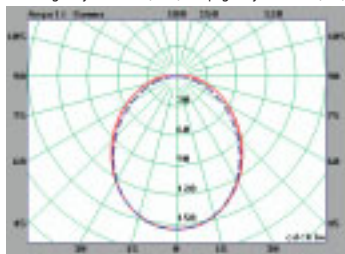
**Kinesis 3962-54**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



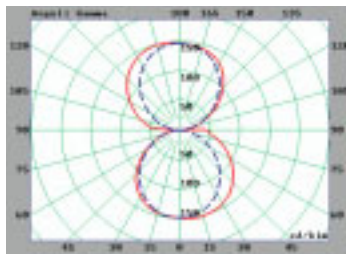
**Slight Light 5 3942-54**  
Without screens



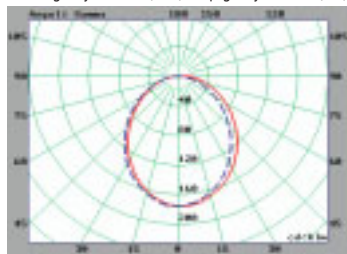
**Slight Light 5 3944-39**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



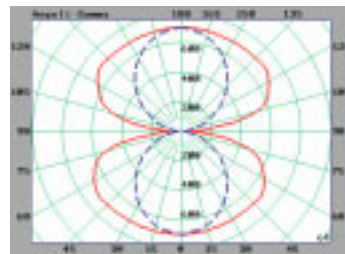
**Slight Light 5 A.3952-24**  
Without screens



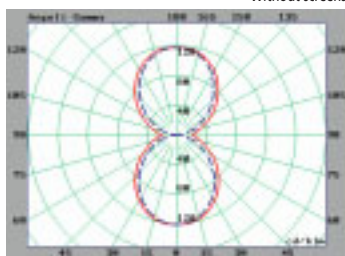
**Slight Light 5 A.3954-54**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



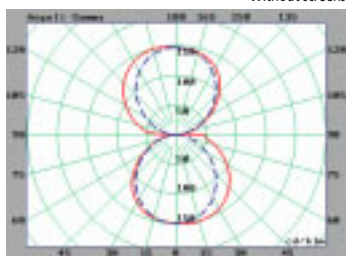
**Tàsis fluorescente 3972-39**  
Without shade



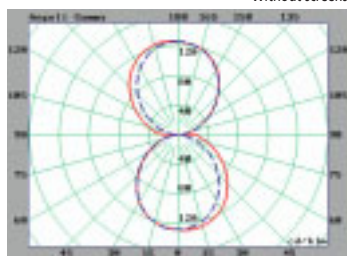
**Slight Light 5 3944-39**  
Without screens



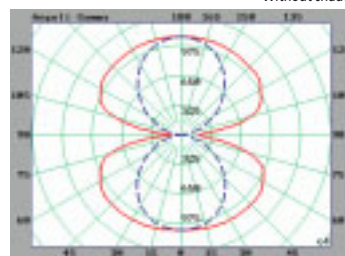
**Slight Light 5 A.3952-39**  
Without screens



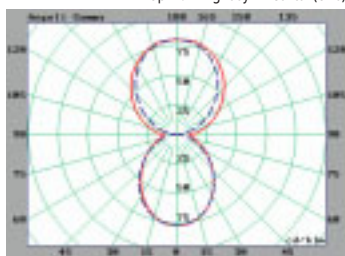
**Slight Light 5 A.3954-54**  
Without screens



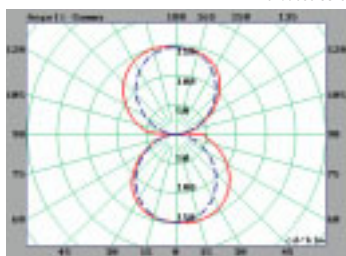
**Tàsis fluorescente 3972-54**  
Without shade



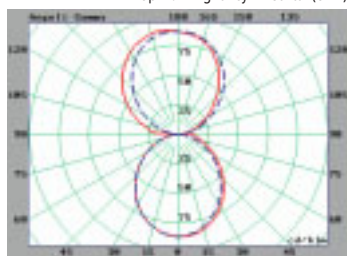
**Slight Light 5 3944-39**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



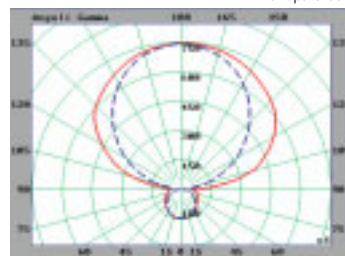
**Slight Light 5 A.3952-54**  
Without screens



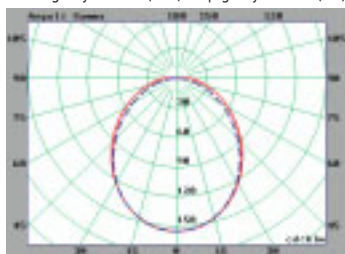
**Slight Light 5 A.3954-54**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



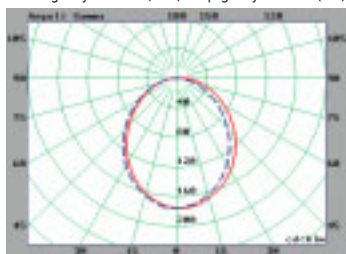
**Tàsis 3973-24**  
With opal shade



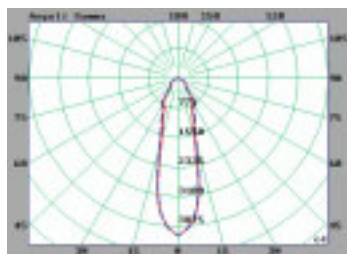
**Slight Light 5 3944-54**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



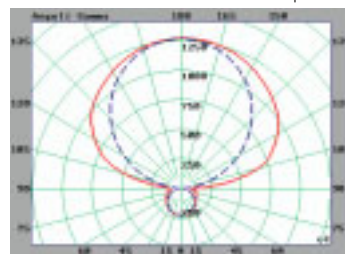
**Slight Light 5 A.3954-39**  
Downlight Symmetrical (DWS) or Uplight Symmetrical (UPS)



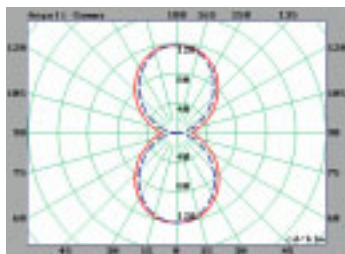
**Tàsis snodato 3971**



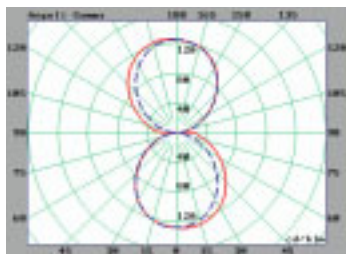
**Tàsis 3973-39**  
With opal shade



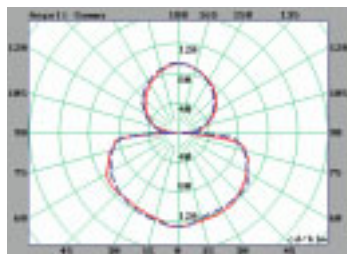
**Slight Light 5 3944-54**  
Without screens



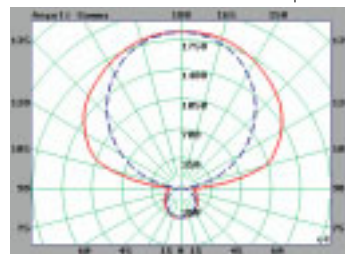
**Slight Light 5 A.3954-39**  
Without screens



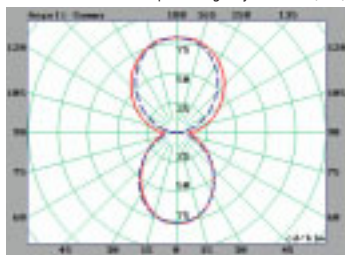
**Tàsis alogeno 3970**



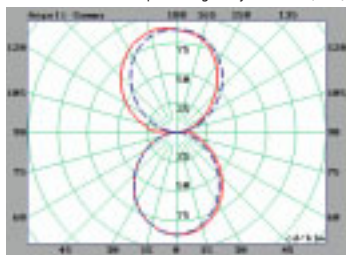
**Tàsis 3973-54**  
With opal shade



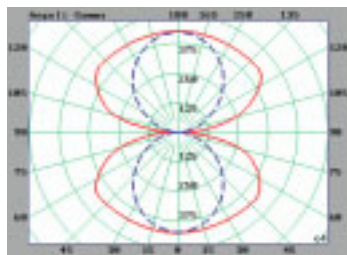
**Slight Light 5 3944-54**  
Up-Downlight Symmetrical (UDS)



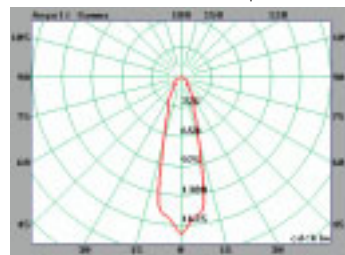
**Slight Light 5 A.3954-39**  
Up-Downlight Asymmetrical (UDA)



**Tàsis fluorescente 3972-24**  
Without shade



**Dhésmos 3946-3947**  
HiSpot ES 95 - 100W



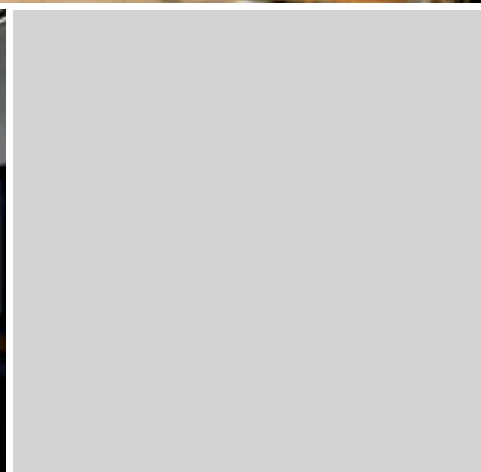
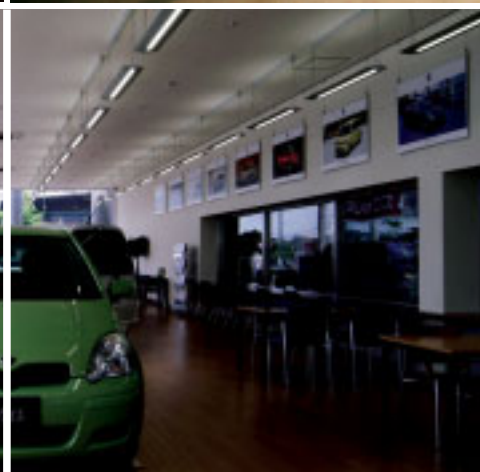
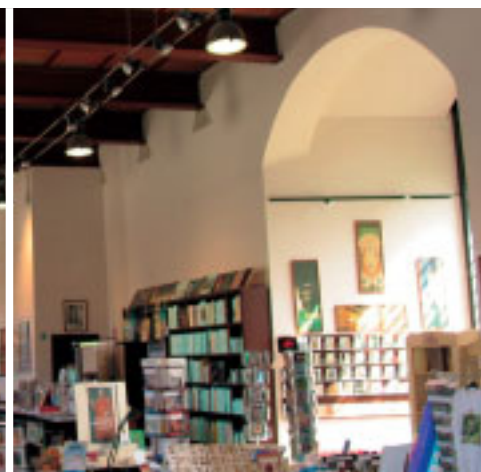
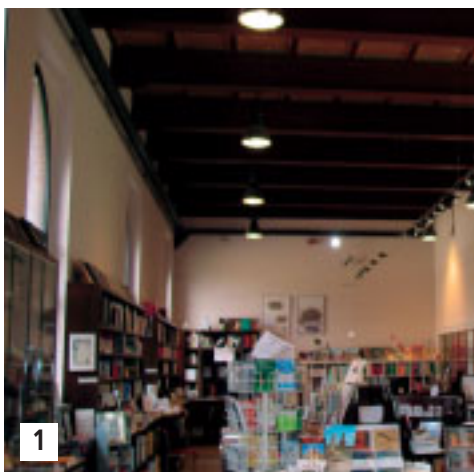


## Installazioni



1. Libreria del Castello - Art bookstore Allemandi Castello Sforzesco - Milano.
2. Sky box - stadio Meazza Milano.
- 3-4. Netz toyota fukuoka - Tokyo. (\*)

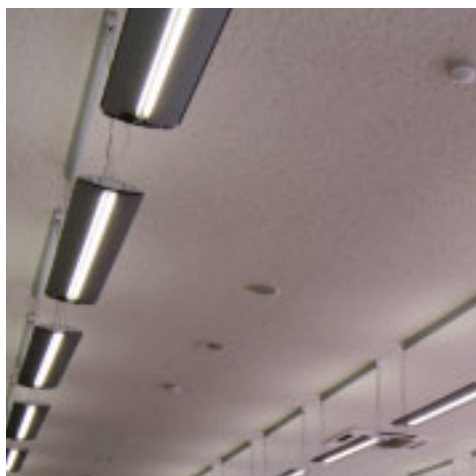
(\*) courtesy yamada shomei lighting Ltd-Tokyo.



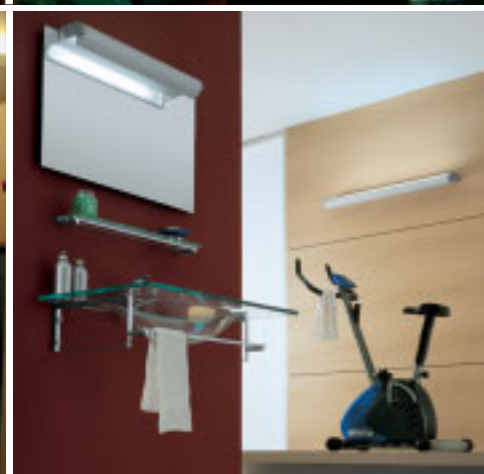
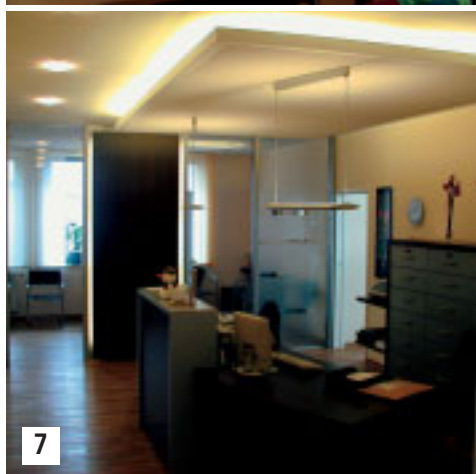
## Installazioni

5. Netz toyota fukuoka - Tokyo. (\*)
6. Libreria del Castello - Art bookstore Allemandi  
Castello Sforzesco - Milano.
7. Courtesy h+b gmbh - wuppertal - Germany.

(\*) Courtesy yamada shomei lighting ltd - Tokyo.



5



6

7

## 7784 - 7785 - 7788

Fari da binario agli ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere. Corredato di accenditore per lampade agli ioduri.

Per l'articolo 7785 è disponibile il sagomatore MT.7785.

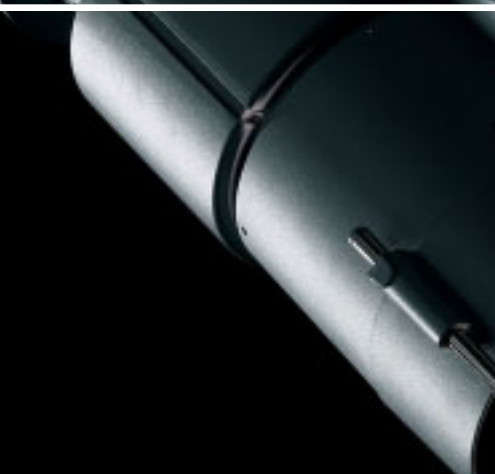
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7784		Ø 14 - h.31	1x70W GX8,5	L.308-70		X	X	II	
7785		Ø 14 - h.38	1x70W G12	L.300-70		X	X	II	
7788		Ø 18 - h.29,5	1x70W G12	L.301-70		X	X	II	
MT.7785		Ø 13 - h.27,5							

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA



7784



7785



MT.7785



7788



## 5667 - 5668

Faretto alogeno per binario trifase (230V). Struttura in metallo cromato o verniciato grigio.

## 7795

Faretto agli ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere.

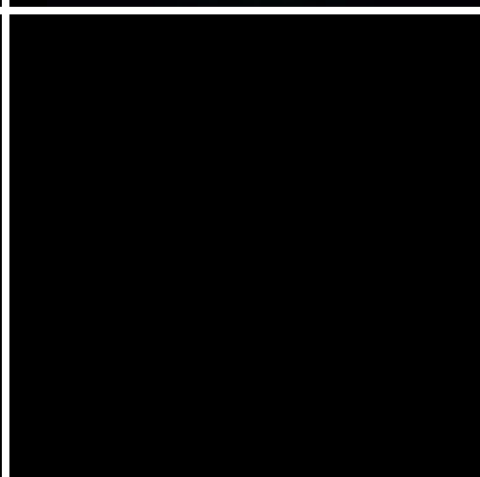
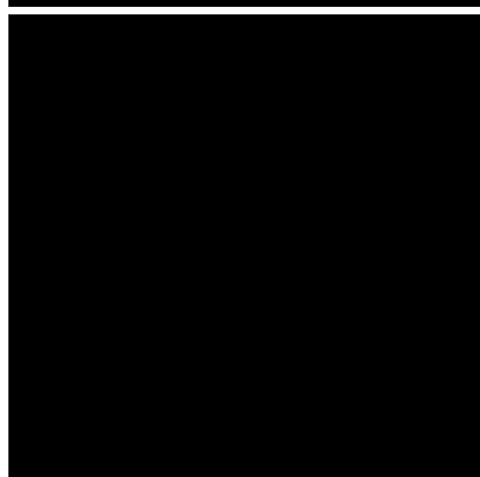
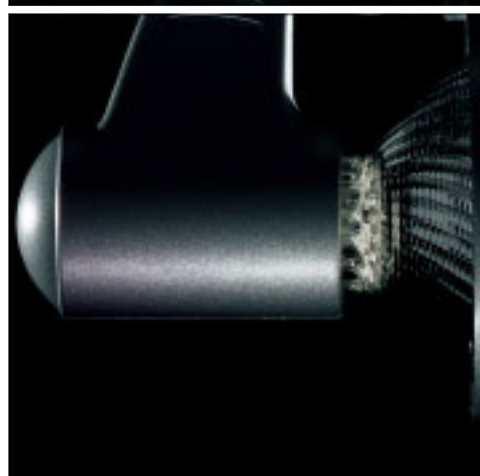
Completo di accenditore per lampade agli ioduri.

## 7796

Faretto alogeno, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5667		Ø 10 - L.19 - h.22	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
5668		Ø 10 - L.19 - h.22	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
7795		L.30 - h.20,9	1x70W E27	L.305-75-40		X	X	II	
7796		L.18 - h.19	1x100W E27	L.132-100		X	X	II	

**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**



## 7729 - 7782 - 7783

Faro alogeno orientabile, struttura in alluminio.

## 7732

Proiettore a ioduri metallici orientabile, struttura in pressofusione di alluminio.

## 7772 - 7773 - 7787

Serie di fari alogeni e ad alogenuri metallici (7773) per binario trifase (220V).

## 7786

Proiettore a ioduri metallici orientabile, corpo in alluminio verniciato; corredato di reattore.

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
7729	B-GR-N	L.11x26 - S.25	1x300W R7S 117 mm	L.317-300		X	X	I	
7732-70	B-GR-N	L.11x26 - S.31	1x70W RX7S	L.301-70		X	X	I	
7732-150	B-GR-N	L.11x26 - S.31	1x150W RX7S	L.301-150		X	X	I	
7772		Ø 13 - h.24 - S.23	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
7773		Ø 13 - h.24 - S.23	1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
7782	B-N	L.19x11 - S.15	1x150W R7S 78 mm	L.378-150		X	X	I	
7783	B-N	L.22 - h.10 - S.16	1x300W R7S 117 mm	L.317-300		X	X	I	
7786		L.12 - h.32,5	1x35W G8,5	L.304-35		X	X	I	
7787		Ø 16 - h.22 - S.26	1x200W R7S 117 mm	L.317-200		X	X	I	



### 7757 - 7759 - 7761

Proiettori orientabili alogeni per binario trifase (230V) in metallo verniciato.

### 7758 - 7760 - 7762

Serie di proiettori orientabili agli ioduri metallici per binario trifase (230V) in metallo verniciato; tutti gli oggetti sono corredati di alimentatore.

### MT.7760

Accessorio per serie 7760; alette orientabili in alluminio verniciato per direzionare il flusso luminoso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
7757		L.12,5 - h.19	1x50W GZ10	L.223-50		X 40	X	X	I
7758		L.12,5x18 - h.23,5	1x35W G8,5	L.304-35		X 40	X	X	I
7759		L.16,5 - h.25,5	1x100W E27	L.132-100		X 40	X	X	I
7760-70		L.16,2x32 - h.34	1x70W G12	L.300-70-C		X 40	X	X	I
7760-150		L.16,2x32 - h.34	1x150W G12	L.300-150-C		X 40	X	X	I
MT.7760		Alette direzionali per serie 7760							
7761		L.23,5x8,5 - h.27	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X 40	X	X	I
7762-70		L.23,5x12,5 - h.29	1x70W RX7S	L.301-70-C		X 40	X	X	I
7762-150		L.23,5x12,5 - h.29	1x150W RX7S	L.301-150-C		X 40	X	X	I

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**



## 7751 - 7753

Spot da binario trifase (230V) alogeni, struttura in alluminio verniciato.

## 7754 - 7755 - 7756

Spot da binario trifase (230V) agli ioduri metallici, struttura in alluminio verniciato. I fari sono corredati di accenditore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7751		L.15 - h.23	1x50W GU5,3	L.251_50	☹	X 20	X	X	I
7753		Ø 12,5 - h.24,5	1x50W G53	L.202-50	☹	X 20	X	X	I
7754		Ø 15 - L.26 - h.21	1x70W G12	L.300-70-C	☹	X 20	X	X	I
7755		Ø 12,5 - L.31 - h.19	1x70W G12	L.300-70-C	☹	X 20	X	X	I
7756		Ø 18 - h.35	1x70W G12	L.300-70-C	☹	X 20	X	X	I

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA



7751



7753



7756



7755



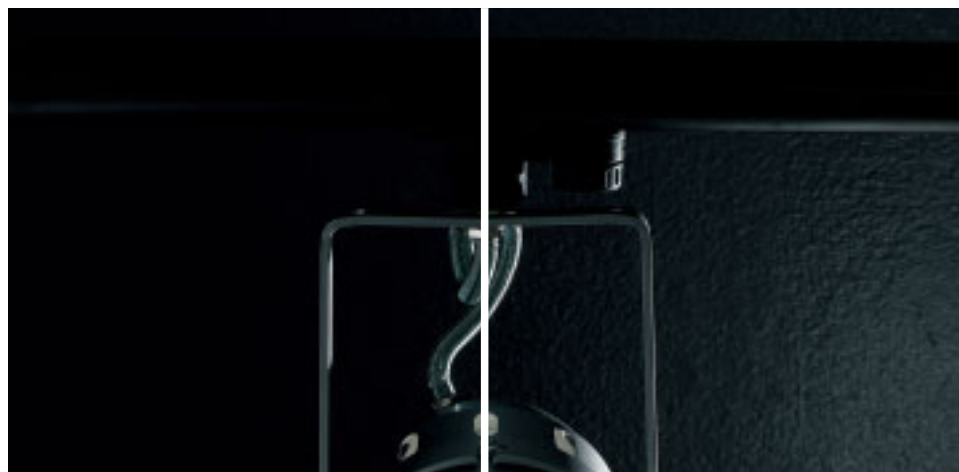
7754

## 5673 - 5674 - 5675

Faretto alogeno per binario trifase (230V). Struttura in metallo verniciato. Corredati di alette orientabili.

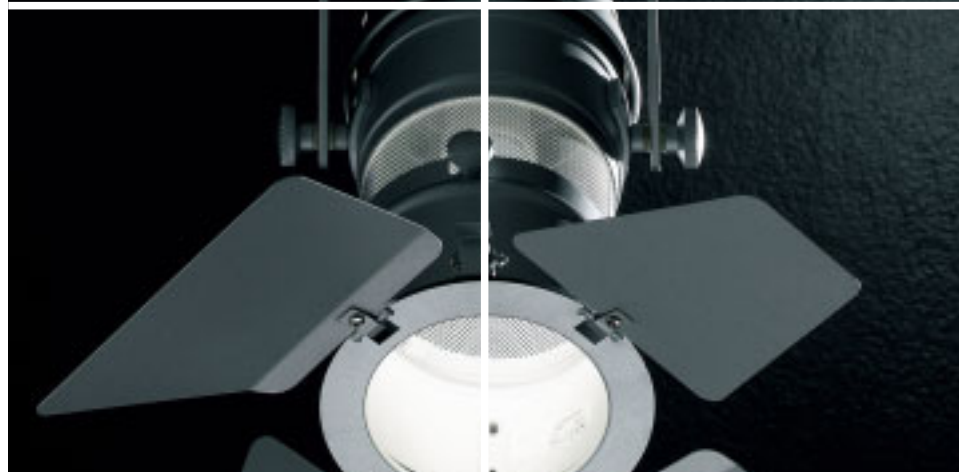
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5673	GR-N	L.21 - h.29	1x50W GZ10	L.223-50		X	X	I	
5674	GR-N	L.30 - h.36	1x50W E27	L.132-50		X	X	I	
5675	GR-N	L.35 - h.45	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	

Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)



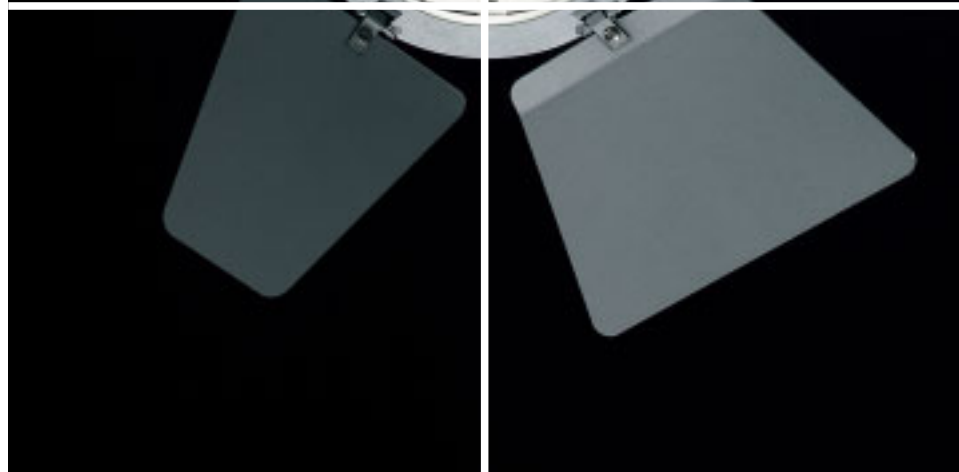
5675-GR

GR N



5674-N

GR N



5673-GR

GR N

### 7734 - 7737 - 7743

Serie di faretto alogeni orientabili con adattatore per binario trifase (230V). Struttura in metallo cromato o verniciato grigio.

### 7744

Serie di faretto alogeni orientabili con adattatore per binario trifase (230V). Struttura in metallo cromato con particolare nichelato.

### 7742 - 7791 - 7794

Serie di faretto alogeni orientabili con adattatore per binario trifase (230V). Struttura in metallo cromato e diffusori in vetro.

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7700 (pag.357)**

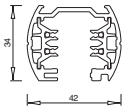
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7734-10	CR-GR	Ø 6 - h.23	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7734-30	CR-GR	Ø 6 - h.43	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7737-10		L.14 - h.18	1x75W GU10	L.231-75-24		X	X	I	
7737-30		L.14 - h.38	1x75W GU10	L.231-75-24		X	X	I	
7742-10		L.11 - h.24	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
7742-30		L.11 - h.38	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
7743-10		L.10 - h.23	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7743-30		L.10 - h.43	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7744-10	NO	L.11 - h.22	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7744-30	NO	L.11 - h.42	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7791-10		Ø 6 - h.20	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7791-30		Ø 6 - h.40	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
7794-10		L.11 - h.22	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
7794-30		L.11 - h.43	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	



## Serie 7700



IP20 CL1

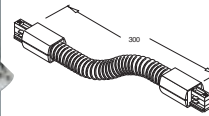


Binario elettrificato 230/400V - 16A. Tre fasi + neutro + terra.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI in cm
7700-100	B-GR-N	L. 100
7700-200	B-GR-N	L. 200
7700-300	B-GR-N	L. 300



Raccordo flessibile in gomma.

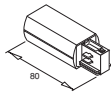


CODICE	COLORI
7713	B-GR-N



Alimentazione destra.

CODICE	COLORI
7702-DX	B-GR-N



Alimentazione sinistra.

CODICE	COLORI
7702-SX	B-GR-N



Kit sospensione cavo 2 mt



CODICE	COLORI
7711	B-N



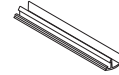
Terminale di chiusura.



CODICE	COLORI
7703	B-GR-N



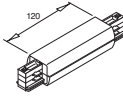
Copertura binario 1 mt



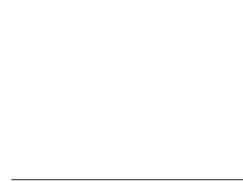
CODICE	COLORI
7710	B-N



Alimentazione centrale e giunto lineare.



CODICE	COLORI
7715	B-GR-N



Attacco a soffitto.



CODICE	COLORI
7712	

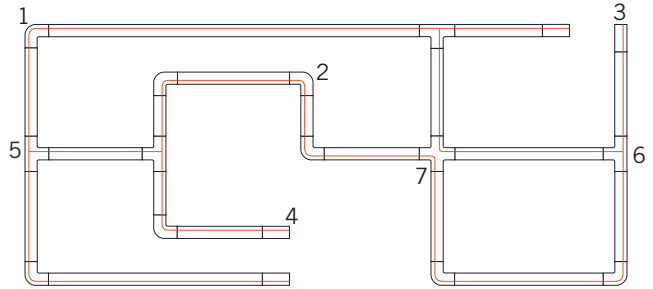


Giunto lineare.

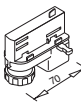


CODICE	COLORI
7706	B-N

Esempio di applicazione con binario 7700 e con relativi accessori.



Adattatore meccanico/elettrico.



CODICE	COLORI
7704	B-GR-N



Adattatore meccanico.

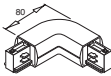


CODICE	COLORI
7705	B-N



Raccordo 90° destro.

CODICE	COLORI
7707-DX	B-GR-N



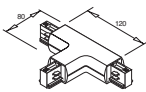
Raccordo 90° sinistro.

CODICE	COLORI
7707-SX	B-GR-N



Raccordo "T" destro.

CODICE	COLORI
7708-DX	B-GR-N

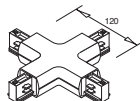


Raccordo "T" sinistro.

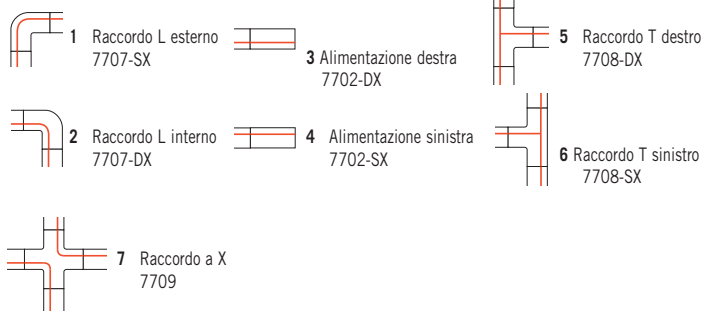
CODICE	COLORI
7708-SX	B-GR-N



Raccordo "X".



CODICE	COLORI
7709	B-GR-N

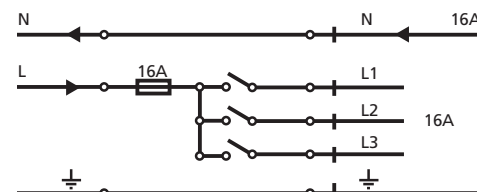


### Progettare l'impianto

Nel collegare gli accessori ai binari assicurare la continuità del dispositivo di terra.

### Schema elettrico monofase

Tensione di esercizio 230/250V. Il collegamento alla rete elettrica monofase 230/250V consente un carico complessivo di 16A che corrisponde a 3680/400 VA suddivisibile sui tre circuiti.



## A.2272 - A.2287

Fari alogeni orientabili, da parete o plafone, struttura in pressofusione di alluminio verniciato grigio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.2272		Ø 13 - h.19 - S.23	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
A.2287		Ø 16 - h.22 - S.26	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	X	I	

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA



A.2287



A.2272





## A.26 - A.682

Spot da parete alogeni, struttura in pressofusione di alluminio. Accessorio art.684 alette frangiluce per A.682. Accessorio art. MT.7783 alette frangiluce per A.26.

## A.7729 - A.7732

Proiettore orientabile a ioduri metallici o alogeno, struttura in pressofusione di alluminio.

## A.7784 - A. 7785 - 7789

Spot da parete o a sospensione agli ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere. Completo di accenditore per lampade agli ioduri.

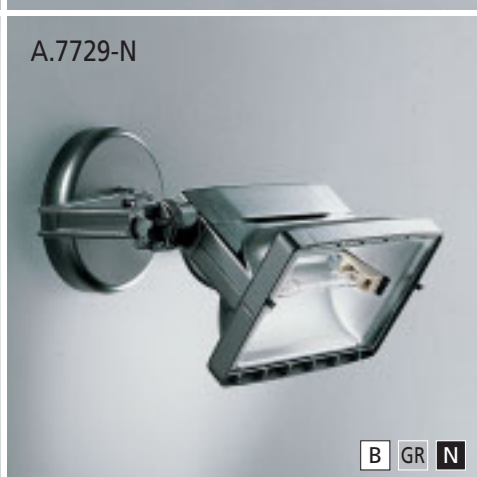
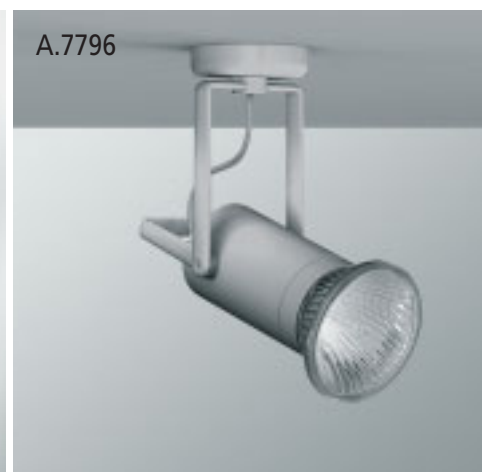
Per l'art. A.7785 è disponibile il sagomatore MT.7785.

## A.7796

Faretto alogeno, struttura in pressofusione di alluminio verniciato epossipoliestere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.26		L.19 - h.10 - S.16	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.682	B-N	L.15x8 - S.12	1x150W R7S 117mm	L.378-150		X	X	I	
684	B-N	Alette frangi luce							
MT.7783	B-N	Alette frangi luce							
A.7729	B-GR-N	L.11x26 - S.25	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	X	I	
A.7732-70	B-GR-N	L.11x26 - S.33	1x70W Rx7S	L.301-70		X	X	I	
A.7732-150	B-GR-N	L.11x26 - S.33	1x150W Rx7S	L.301-150		X	X	I	
A.7784		Ø 14 - h.35	1x70W GX8,5	L.308-70		X	X	II	
A.7785		Ø 14 - h.45	1x70W G12	L.300-70		X	X	II	
MT.7785		Ø 13 - h.27,5							
7789		Ø 18 - h.38,5	1x70W G12	L.301-70-C		X	X	II	
A.7796		L.18 - h.19	1x100W E27	L.132-100		X	X	II	

MT.7785



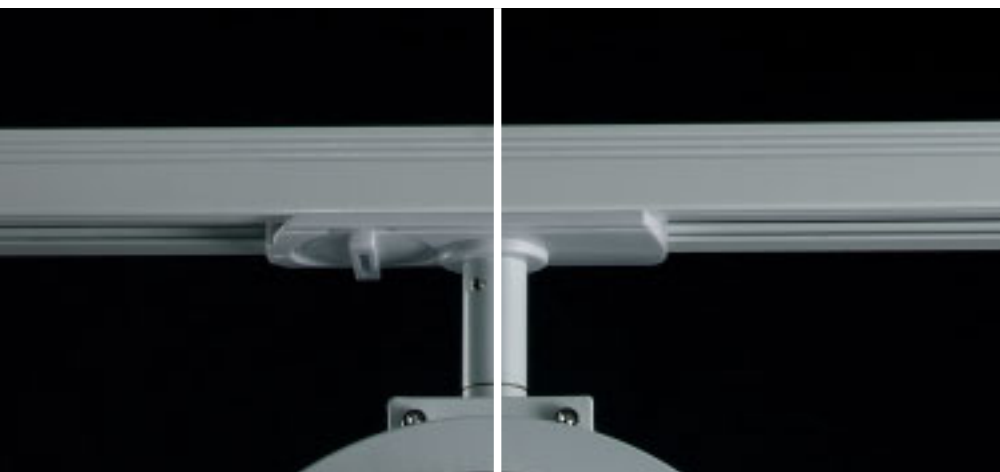
## 6030 - 6031

Faretti orientabili in pressofusione di alluminio, corredati di trasformatore per lampadine AR111 attacco G53.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6030-1	B-GR-N	L.14x21 - h.14	1x50W G53	L.202-50		X	X	II	
6030-2	B-GR-N	L.32,5x14 - h.20	2x50W G53	L.202-50		X	X	II	
6031	B-GR-N	Ø 12 - h.20,5	1x50W G53	L.202-50		X	X	II	

**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.365)**



6030-1-GR

B GR N



6030-2-B

B GR N



6031-N

B GR N

### 6032

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, corredato di trasformatore per lampadine alogena.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

### 6033

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, con lampada alogena attacco E27. Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

### 6034

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio con alette pieghevoli per orientare il flusso luminoso; corredato di accenditore per lampadina ioduri attacco G12.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

### 6035

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, con lampada alogena lineare R7S 117mm.

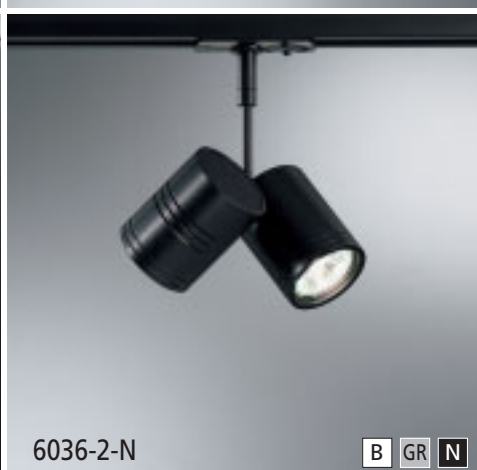
Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

### 6036

Faretto orientabile in pressofusione di alluminio, con lampada alogena GU10.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6032	B-GR-N	Ø 12 - h.38	1x50W GY6,35	L.212-50		X	X	II	
6033	B-GR-N	Ø 10 - h.23	1x75W E27	L.132-75		X	X	II	
6034	B-GR-N	L.16,5x30 - h.22	1x70W G12	L.300-70-C		X	X	II	
6035	B-GR-N	L.16x11 - h.18	1x150W R7S mm.78	L.378-150		X	X	II	
6036-1	B-GR-N	L.8x6 - h.11,5	1x50W GU10	L.222-50		X	X	II	
6036-2	B-GR-N	L.8x13 - h.17,5	2x50W GU10	L.222-50		X	X	II	



**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.365)**

**6037 - 6041**

Serie di faretti orientabili in pressofusione di alluminio e vetro decorativo. Lampada alogena GU10.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

**6038 - 6039 - 6040**

Serie di faretti orientabili in pressofusione di alluminio, con lampada alogena GU10.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

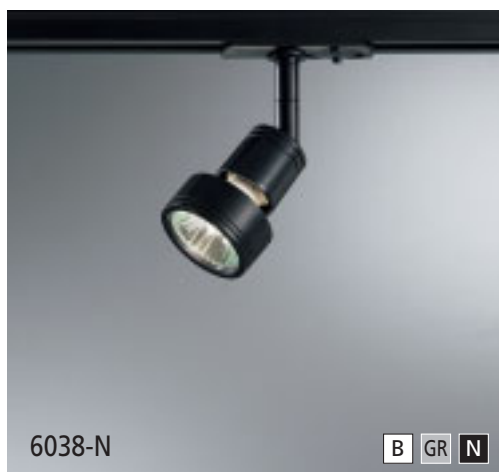
**6042 - 6043**

Kit di faretti comprendente binario da 1mt, alimentatore laterale, tappo di chiusura e tre spot.

Sono disponibili tre finiture: bianco, grigio e nero.

**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.365)**

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
6037	B-GR-N	Ø 6,5 - h.13,5	1x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6038	B-GR-N	Ø 5,5 - h.13	1x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6039	B-GR-N	L.7x6 - h.12	1x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6040	B-GR-N	L.5x6 - h.13,5	1x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6041	B-GR-N	Ø 10 - h.12,5	1x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6042	B-GR-N	L.106,5 - h.15	3x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	
6043	B-GR-N	L.106,5 - h.15	3x50W GU10	L.222-50	☞	X	X	II	



**6048 - 6049 - 6050 - 6051 - 6052**

Serie di faretto orientabili alogeni in pressofusione di alluminio.

**6053 - 6054 - 6055 - 6056**

Serie di faretto orientabili agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio, corredati di alimentatore elettronico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6048		L.11,5x5,5 - h.14	1x50W GU5,3	L.215-50		X	X	I	
6049		L.18,5x7,5 - h.14	2x50W GU5,3	L.251-50		X	X	I	
6050		Ø 6,3 - h.12	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
6051		Ø 9 - h.15,2	1x50W E27	L.132-50		X	X	I	
6052		Ø 12 - h.21,5	1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
6053		L.14 - h.20	1x70W G8,5	L.304-70		X	X	I	
6054		L.24 - h.20	2x35W G8,5	L.304-35		X	X	I	
6055		L.18 - h.22	1x70W G12	L.300-70-C		X	X	I	
6056		L.31,5 - h.22	2x35W G12	L.306-35-C		X	X	I	

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.365)**



## 6059 - 6060

Spot orientabile da binario monofase in pressofusione di alluminio. Corpo illuminante a led bianco tonalita fredda e alimentatore elettronico integrato.

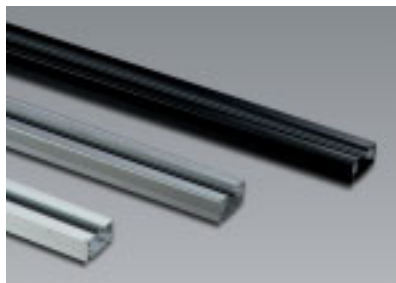
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	Ⓢ
6059		L.24,5x14,5 - h.9	6x1W Led bianco freddo		X		X	I	
6060		L.28,5x16 - h.10,5	15x1W Led bianco freddo		X		X	I	

**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 6000 (pag.365)**

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA



## Serie 6000



*Binario elettrificato monofase  
220V in alluminio*

CODICE	COLORI	DIMENSIONI in cm
6000-100	B-GR-N	L. 100
6000-200	B-GR-N	L. 200
6000-300	B-GR-N	L. 300



*Alimentazione sinistra e  
destra.*

CODICE	COLORI
6002-SX	B-GR-N
6002-DX	B-GR-N.



*Terminale di chiusura.*

CODICE	COLORI
6003	B-GR-N



*Giunto lineare.*

CODICE	COLORI
6004	B-GR-N



*Raccordo a 90°.*

CODICE	COLORI
6005-SX	B-GR-N
6005-DX	B-GR-N



*Raccordo "T".*

CODICE	COLORI
6008-SX	B-GR-N
6008-DX	B-GR-N



*Raccordo "X".*

CODICE	COLORI
6009	B-GR-N



*Raccordo flessibile in gomma.*

CODICE	COLORI
6010	B-GR-N



*Cavo di sospensione 3 mt*

CODICE	COLORI
6022	B-GR-N



*Base applique / plafoniera.*

CODICE	COLORI
6015	B-GR-N

*Tiges per sospensione h 1mt*

CODICE	COLORI
6023	B-GR-N



**7811 - 7812 - 7813 - 7814 - 7816 - 7817 - 7820**

Serie di faretto alogeni orientabili per binario 12V in alluminio verniciato grigio.

**7815**

Faretto orientabile per binario 12V in alluminio verniciato grigio, con corpo illuminante a led tonalita bianca.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7811		Ø 5 - h.14	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7812		Ø 5,3 - h.14,5	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7813		L.13 - h.18	2x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7814		Ø 6 - h.18	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7815		Ø 3 - h.17	1x1W Led bianco freddo			X	X	III	
7816		Ø 12,5 - h.18	1x50W GU53	L.202-50	☹	X	X	III	
7817		Ø 7,3 - h.32	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7820		L.14,5x14,5 - h.11	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	

**Tutti i faretto sono corredati di adattatore per binario art. 7800 (pag.367)**



7811



7814



7815



7812



7813



7816

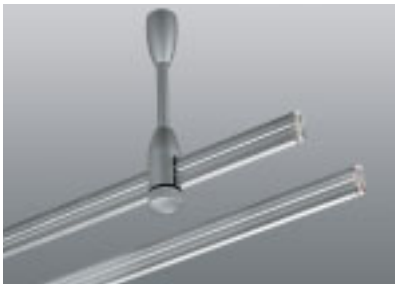


7817



7820





CODICE	COLORI	DIMENSIONI in cm
7800-100		L.100
7800-150		L.150



*Tiges.*

CODICE	DIMENSIONI in cm
7804	h.11,5



*Giunto lineare elettrificato.*

CODICE	
7805	



*Giunto lineare isolato.*

CODICE	
7802	



*Alimentazione.*

CODICE	
7803	



*Trasformatore elettronico  
12V-150W.*

CODICE	DIMENSIONI in cm
7806	L.19,5x5,5 - h.9



*Rosone incasso con attacco  
Jack.*

CODICE	FORO in cm
7809	ø 7,2 - h.7,5



*Trasformatore toroidale  
12V-200W.*

CODICE	DIMENSIONI in cm
7807	ø 14 - h.11



*Rosone con trasformatore  
12V-50W ed attacco a Jack.*

CODICE	DIMENSIONI in cm
7810	ø 11 - h.4,5

### 7446

Faretto a sospensione alogeno 12V orientabile; struttura in metallo laccato. Adattabile, con art.7404, al binario art.7400 (a pag.369).

### 7459

Faretto alogeno 12V; struttura in metallo laccato bianco, grigio e nero corredata di diffusore in vetro centrifugato. Adattabile al binario art.7400 (a pag.369) con adattatore 7404 ed a parete con art.7425.

### 7481 - 7483

Faretto a sospensione alogeno 12V orientabile; struttura in metallo laccato, corredata di lampadina ed adattatore per binario art.7400 (a pag.369).

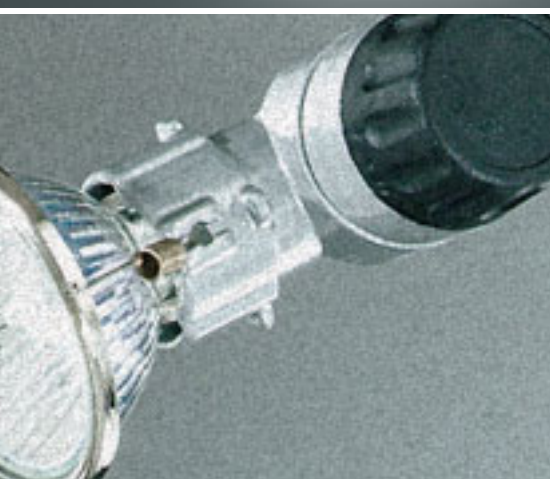
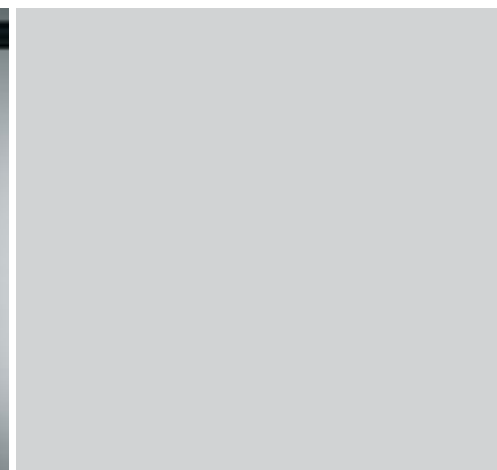
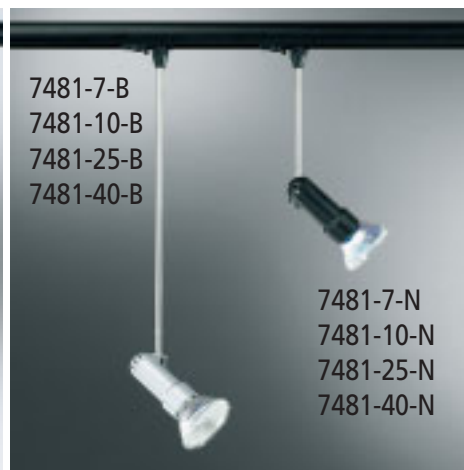
### 7482

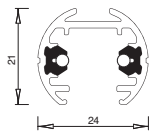
Faretto a sospensione alogeno 12V orientabile; struttura in metallo laccato e vetro diffusore satinato. Corredato di lampadina ed adattatore per binario art.7400 (a pag.369).

### 7484

Faretto a sospensione alogeno 12V orientabile; struttura in metallo laccato, corredata di lampadina AR111 attacco G53 ed adattatore per binario art.7400 (a pag.369).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7446	B-GR-N	L.10 - h.20/35/50/65	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7459-20	B-GR-N	L.10 - S.20	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7459-40	B-GR-N	L.10 - S.40	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7481	B-GR-N	Ø 5 - h.7/10/25/40	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7482	B-N	Ø 6 - h.7/10/25/40	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7483	B-GR-N	Ø 5 - h.7/10/25/40	1x50W GU5,3	L.251-50	☹	X	X	III	
7484	B-GR-N	Ø 11 - h.7/10/25/40	1x50W G53	L.202-50	☹	X	X	III	





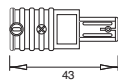
Binario elettrificato 12V - 25A in alluminio.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI
7400	B-N	cm. 100
	B-N	cm. 150
	B-N	cm. 200
	B-N	cm. 300



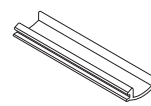
Kit sospensione soffitto. Cavo m. 2.

CODICE	COLORI
7411	B-N



Connettore di alimentazione.

CODICE	COLORI
7402	B-N



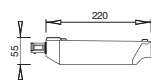
Copertura binario in PVC metri 1

CODICE	COLORI
7410	B-N



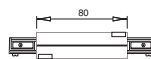
Terminale di chiusura.

CODICE	COLORI
7403	B-N



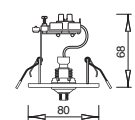
Trasformatore elettronico 230-12V - 150W-250W ad innesto.

CODICE	COLORI
7420-150	B-N
7420-250	B-N



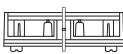
Alimentatore centrale.

CODICE	COLORI
7408	B-N



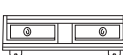
Rosone incasso con attacco Jack.

CODICE	COLORI
7423	B-N



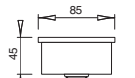
Raccordo lineare non elettrificato.

CODICE	COLORI
7405	B-N



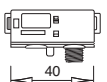
Raccordo lineare elettrificato.

CODICE	COLORI
7406	B-N



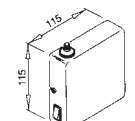
Rosone con trasformatore toroidale 12V-50W con attacco a Jack.

CODICE	COLORI
7421	B-N



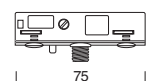
Adattatore binario per attacco a Jack.

CODICE	COLORI
7404	B-N



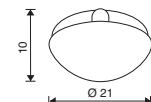
Base per lampada da parete con interruttore e trasformatore 12V - 50W attacco a Jack.

CODICE	COLORI
7425	B-N



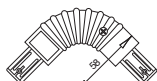
Adattatore binario per sospensione.

CODICE	COLORI
7414	B-N



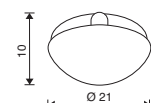
Trasformatore con copertura in policarbonato metallizzato. 12V-300W max 4 ingressi

CODICE	COLORI
7441	



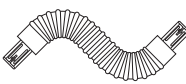
Raccordo 90° in materiale termoplastico.

CODICE	COLORI
7407	B-N



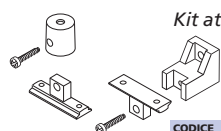
Trasformatore con copertura in policarbonato trasparente. 12V-300W max 4 ingressi

CODICE	COLORI
7440	



Raccordo flessibile in gomma.

CODICE	COLORI
7413	B-N



Kit attacco soffitto parete.

CODICE	COLORI
7474	B-N

## 2709

Diffusore in policarbonato serigrafato per art.7354 - 7356 - 7358.

## 7350

Kit per sistema Tenso-Struttura 220V corredato di una coppia di attacchi per l'alimentazione elettrica e per tendere il cavo fornito.

## 7354 - 7356 - 7358

Serie di sorgenti luminose, adatte per art. 7350, con diffusori in vetro pirex e struttura in policarbonato o metallo.

## 7355

Sorgente luminosa, adatta per art. 7350, con tubi fluorescenti.

## 7357

Serie di sorgenti luminose, adatte per art. 7350, con struttura in metallo o alluminio anodizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
2709		L.30x15							
7350	KIT	L.32 - h.7,5 + 15mt di cavo							
7354		Ø 7 - L.32	1x300W R7S mm.117	L.317-300	☉	X	X	II	
7355		L.92x26 - h.12	2x39W G5	L.505-39	☉	X	X	II	
7356		L.31 - h.5	1x250W R7S mm.117	L.317-250	☉	X	X	II	
7357-1		L.31 - h.14	1x100W E27	L.132-100	☉	X	X	II	
7357-2		L.31 - h.14	2x100W E27	L.132-100	☉	X	X	II	
7358		Ø 5 - L.25	1x250W R7S mm.117	L.317-250	☉	X	X	II	



7354



7356



7355



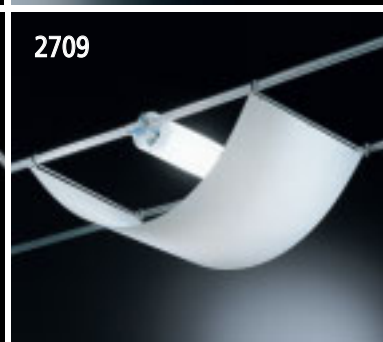
7357-1



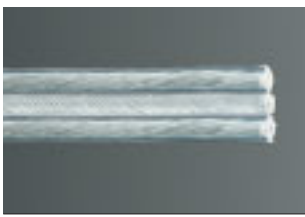
7357-2



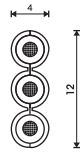
7358



2709



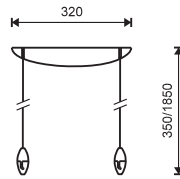
**C.73**



**C.73**

Cavo a 2 conduttori in rame per l'alimentazione e 1 in acciaio per la tenuta (per accensione semplice oppure doppia o tripla).

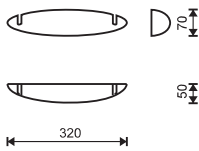
CODICE	DIMENSIONI mt.	CONDUTTORI
C.73	15-30-50-100	2x1,5+1 acciaio



**7351**

Attacco singolo per alimentare centralmente il sistema.

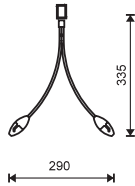
CODICE	DIMENSIONI	CONDUTTORI
7351-3	L.32 - h.35 - 185	3



**2685**

Coppia di attacchi per tendere il cavo e per l'alimentazione elettrica.

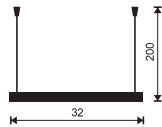
CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2685		L.32 - h.7 - 5.5		



**2687**

Sostegno centrale utilizzabile per tesate molto lunghe o con molte sorgenti luminose.

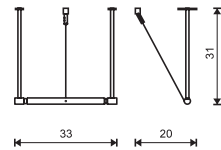
CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2687		h.33		
2687-1		h.150	tige prolunga per art.2687	



**2696**

Sostegno a filo max 200 cm.

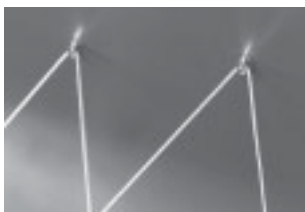
CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2696		L.32 - h.200		



**2689**

Distanziale per tendere i cavi da parete a soffitto o da soffitto a soffitto. (art. 2685 non incluso).

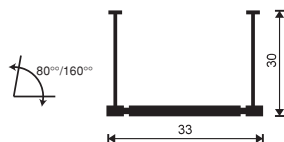
CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2689		L.33x20 - h.31		



**2690**

Coppia deviatori a parete.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2690		01,8 - h.2,5		



**2706**

Kit completo curva a soffitto.

CODICE	COLORI	DIMENSIONI	ILLUMINAZIONE	COD.LAMPADINA
2706		L.33 - h.30	80° - 160°	

## 2721 - 2734 - 2735

Adattatori a jack e aste di prolungamento in varie misure, per "sorgenti luce".

## 2744 - 2747 - 2750 - 2751

"Sorgenti luce", in metallo cromato grigio, in vetro satinato o borosilicato predisposti per 7342 (max 5 pezzi per ogni articolo). In alcuni modelli, l'utilizzo di lampadine dicroiche, potrebbe alterare la finitura del diffusore.

## 7342

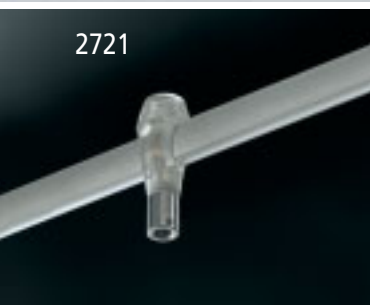
Tenso-struttura, personalizzabile, in bassa tensione 12V, realizzata con cavi d'acciaio e policarbonato, corredata di attacchi a parete, matassa di cavo da 15mt e 5 attacchi per sorgenti luminose.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
2721		Ø 1 - h.6	Adattatore a jack						
2734		Ø 1 - h.10-20-30	Aste prolungamento per sorgenti luminose						
2735		L.8,5 h.3	Adattatore a jack per 7342						
7342		L.15m	Solo struttura con trasformatore max 250W						
2744		Ø 5 - h.10	1x50W GU5,3	L.251-50	⊲	X	X	II	III
2747	NO	Ø 6 - h.12	1x50W GU5,3	L.251-50	⊲	X	X	III	III
2750-1		L.5 - h.16	1x50W GU5,3	L.251-50	⊲	X	X	III	III
2750-2		L.8 - h.16	2x20W GU5,3	L.251-20	⊲	X	X	III	III
2751		L.5 - h.16	1x50W GU5,3	L.251-50	⊲	X	X	III	III

7342



2721



2735



2734-10  
2734-20  
2734-30



2750-2

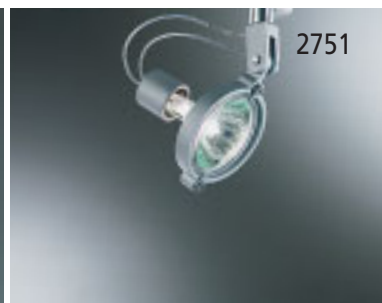


### SORGENTI LUCE

2744



2751



2747-NO



2750-1



Sistema di illuminazione alogeno in bassa tensione 12V, con tensostruttura. L'ampia gamma di accessori consente di comporre il sistema in base alle proprie esigenze di illuminazione e di personalizzare a proprio gusto potendo scegliere tra varie tipologie di faretti applicabili.

### 2764 - 2768

Faretti a sospensione con diffusore in vetro soffiato trasparente.

### 2765 - 2766

Faretti a sospensione con diffusore in vetro satinato.

### 2711 - 2712 - 2713 - 2759 - 2760 - 2762

Accessori vari per la composizione (vedi descrizione dettagliata in tabella a fianco riportata).

### 7441

Trasformatori, elettronico o toroidale per l'alimentazione del sistema tensostruttura a 12V.

### C.71-10 - C.71-15

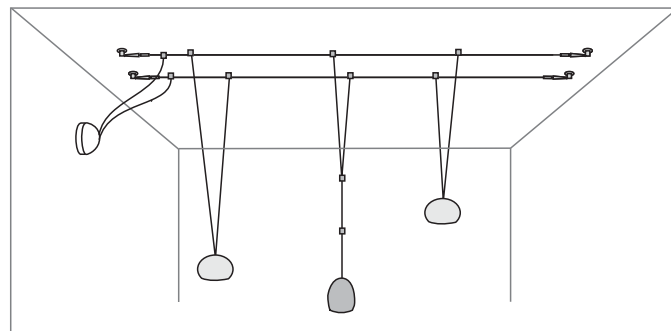
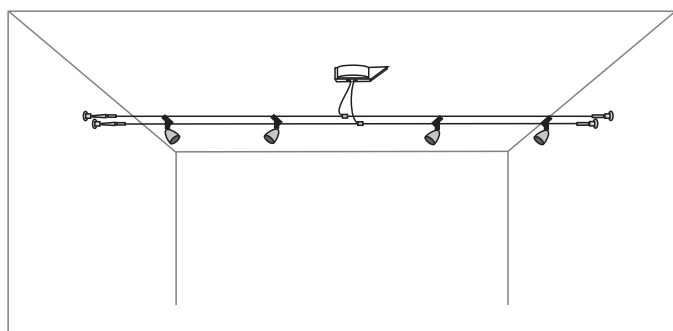
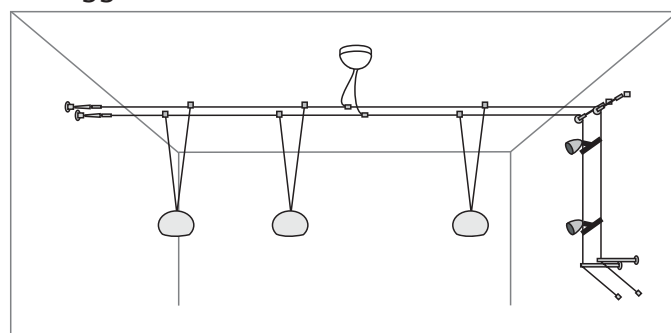
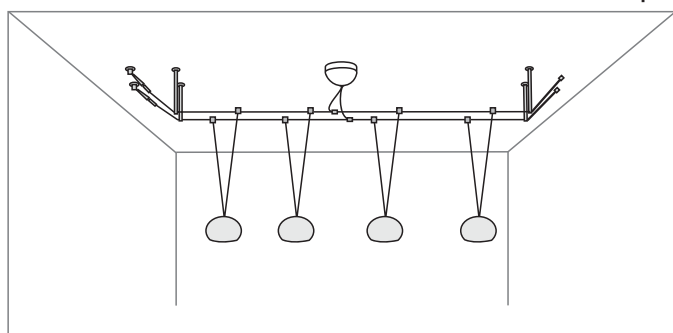
Cavo speciale per il sostegno ed il collegamento.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2764		Ø 7 - h.52 max	1x50W GY6,5	L.212-50	X	X	III	
2765	SAT	Ø 8 - h.45 max	1x50W GY6,5	L.212-50	X	X	III	
2766	B	Ø 8 - h.48 max	1x50W GY6,5	L.212-50	X	X	III	
2768		Ø 20 - h.47 max	1x50W GY6,5	L.212-50	X	X	III	

C.71-10	L.10 m. - Ø6 mm	Cavo di alimentazione
C.71-15	L.15 m. - Ø6 mm	Cavo di alimentazione
2711	Ø 1,5 - L.15+5	Coppia di tiranti e coppia di riceventi per fissaggio a muro
2712	L. 45 cm.	Coppia cavi di alimentazione
2713	Ø 1,5 - h.21	Coppia sostegni intermedi
2759	25x21	Kit completo per curva a soffitto
2760	Ø 1,5 - h.7+5	Kit completo angolare parete/soffitto
2762	Ø 1,5 - L.7	Coppia cilindri isolanti per doppia alimentazione
7441	Ø 21 - h.10	Trasformatore toroidale a 4 uscite 300W

### Esempi di montaggio



## 6044 - 6045 - 6046 - 6047

Kit tenso-strutture 12V, composto da attacchi parete/soffitto, 10mt di cavo, trasformatore toroidale da 200W e 4 spot.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
6044		L.5m - h.8,5	4x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
6045		L.5m - h.7,5	4x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
6046		L.5m - h.46	4x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
6047		L.5m - h.11,5	4x50W G53	L.202-50		X	X	III	

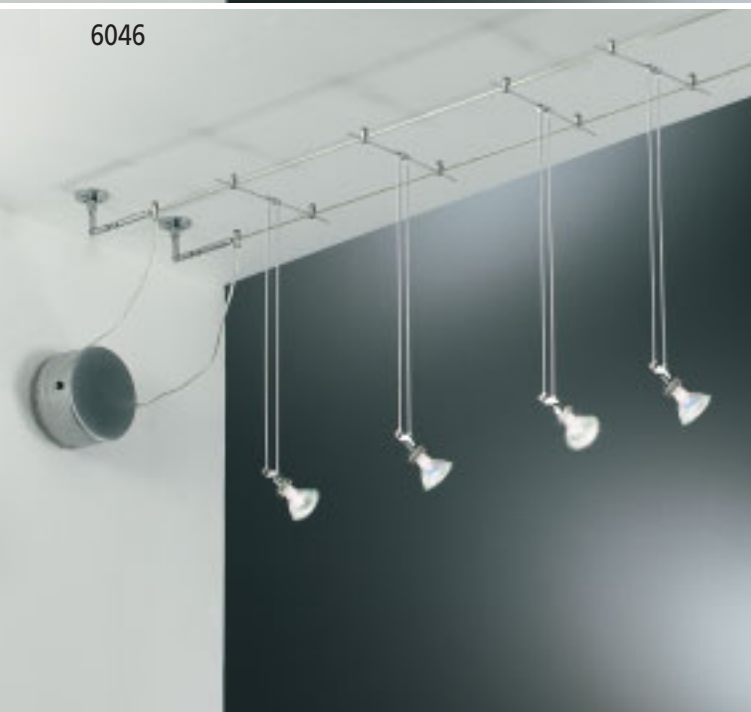
6044



6045



6046



6047





## 5600 - 5601

Serie composta da lampade a parete, plafone e tavolo in pressofusione di alluminio verniciato grigio. Corpo illuminante orientabile.

## 5602

Kit tenso strutture 12V, composto da attacchi parete, 10mt di cavo, trasformatore e spot orientabili.

Art.5602-3 è dotato di 3 spot

Art.5602-5 è dotato di 5 spot

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5600-3		Ø 30 - h.45	3x50W GZ10	L.223-50	☹	X	X	II	
5600-4		L.24,5x16,5 - h.18	4x50W GZ10	L.223-50	☹	X	X	II	
5601		L.90x8 - h.18	4x50W GZ10	L.223-50	☹	X	X	II	
5602-3		L.5m max	3x35W GU5,3	L.251-35	☹	X	X	III	
5602-5		L.5m max	5x35W GU5,3	L.251-35	☹	X	X	III	
A.5600-1		L.12x8 - h.18	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	II	
A.5600-2		L.24,5 - h.8 - S.18	2x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	II	
A.5600-3		L.37 - h.8 - S.18	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	II	
P.5600		Ø 17 - L.15 - h.46	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	II	



### 5714 - 5715

Serie di faretti orientabili da plafone e da parete in metallo verniciato grigio e particolari di color cromo.

### 5719 - 5720

Serie di faretti orientabili da parete o plafone in metallo nichelato.

### 5814

Lampada da parete e da tavolo fluorescente orientabile in metallo galvanizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5714		L.20x20 - h.22	4x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5715-2		L.27 - h.10 - S.22	2x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5715		L.10 - h.10 - S.22	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5719		L.10 - h.10 - S.21	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5719-2		L.30 - h.10 - S.17	2x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5720		L.27x27 - h.17	4x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5814	CR-NO-OL	L.12 - h.12 - S.47	1x9W GX53	L.810-9		X	X	I	
P.5814	CR-NO-OL	Ø17 - h.40 - S.40	1x9W GX53	L.810-9		X	X	I	

5720



A.5719



5719-2

A.5814-CR



5714



5715-2



A.5715

A.5814-NO



P.5814-OL

P.5814-NO

P.5814-CR

A.5814-OL



## 5661

Lampada da plafone/parete a faretto multidirezionali; struttura in pressofusione di alluminio.

## 5811 - 5812

Serie di spot da parete o plafone in metallo cromato e diffusore in vetro colorato in cinque varianti: ambra, blu, rosso, satinato e verde.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
5661-2		L.26x11 - h.17	2x50W GU10	L.222-50	☹	X 20	X	X	I
5661-3		L.36x11 - h.17	3x50W GU10	L.222-50	☹	X 20	X	X	I
5661-4		L.33x28 - h.16	4x50W GU10	L.222-50	☹	X 20	X	X	I
5661-6		L.33x35 - h.19	6x50W GU10	L.222-50	☹	X 20	X	X	I
5661-9		L.38x54 - h.19	9x50W GU10	L.222-50	☹	X 20	X	X	I
A.5811	AM-BLU-R-SAT-V	L.8 - h.8 - S.17,5	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	X	I
5811	AM-BLU-R-SAT-V	L.38 - h.4 - S.17,5	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	X	I
5812	AM-BLU-R-SAT-V	L.16 - h.17,5	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	X	I
V.5811	AM-BLU-R-SAT-V		Vetro per serie 5811/5812						

V.5811-BLU

R

AM

V

SAT



5661-9



A.5811-R



5661-6



5661-4



5811-SAT



5661-3



5661-2




5812-V



**5648 - 5652 - 5653- 5654 - 5655 - 5663**

Lampada da sospensione, struttura in pressofusione di alluminio, diffusori multidirezionali.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
5648		L.35x41 - h.17	4x50W G53	L.202-50		X	20	X	I
5652		L.69x24 - h.16	4x50W G53	L.202-50		X	20	X	I
5653		L.46x18 - h.7	4x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
5654		L.45x16 - h.8	4x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
5655		L.27x23 - h.7	4x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
5663		L.30x23 - h.8	4x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA



5652



5648



5654



5655



5653



5663

## 5656 - 5657 - 5658 - 5659 - 5660

Sistema di illuminazione multidirezionale con più sorgenti luminose orientabili indipendenti le une dalle altre. Installabili a parete e soffitto.

La struttura è in estruso di alluminio verniciato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
5656		L.69x24 - S.28	4x50W G53	L.202-50		X 20	X	X	I
5657		L.46x18 - S.28	4x50W GU10	L.222-50		X 20	X	X	I
5658		L.30x23 - S.28	4x50W GU10	L.222-50		X 20	X	X	I
5659		L.41x35 - S.28	4x50W G53	L.202-50		X 20	X	X	I
5660-2		L.17x10 - h.34	2x50W GU10	L.222-50		X 20	X	X	I
5660-3		L.17x10 - h.46	3x50W GU10	L.222-50		X 20	X	X	I
5660-4		L.17x10 - h.57	4x50W GU10	L.222-50		X 20	X	X	I

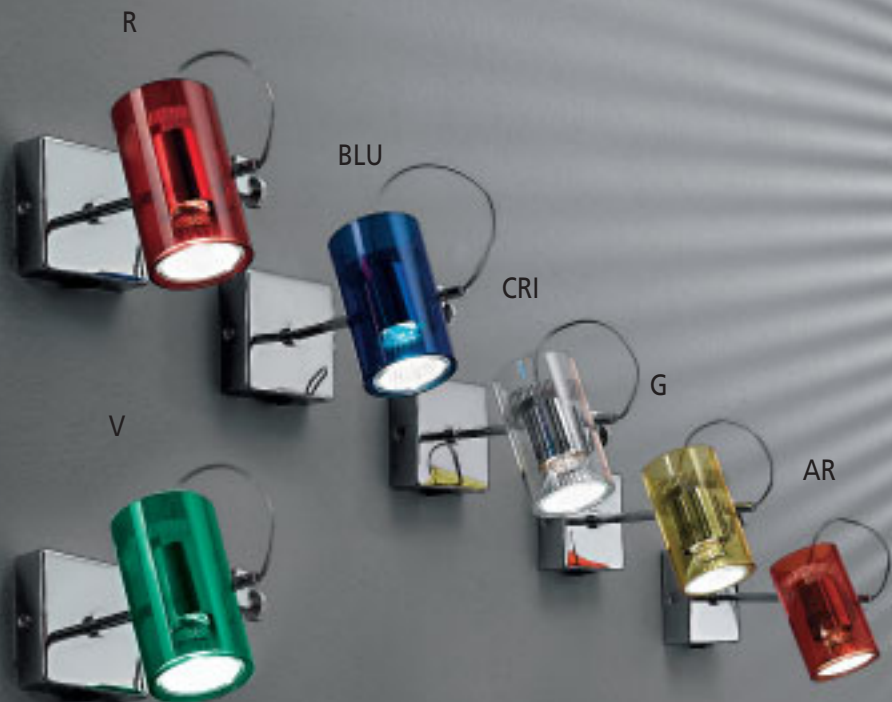


## 5733 - 5734

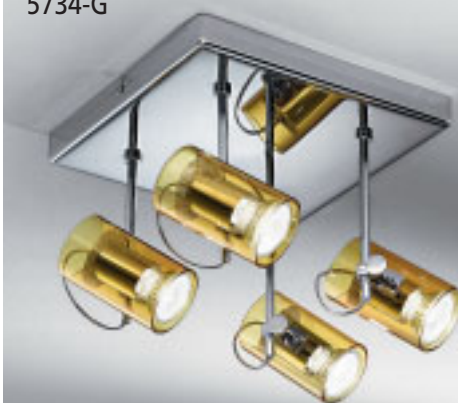
Serie di faretto alogeni da parete o plafone in metallo cromato e diffusore in vetro colorato in sei varianti: arancio, blu, cristallo, giallo, rosso, verde.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☐	IP	▽	◇	⊕
5733-2	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.32 - h.7,5 - S.22	2x50W GU10	L.222-50	X	X	X	I	
5733-3	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.38 - h.7,5 - S.22	3x50W GU10	L.222-50	X	X	X	I	
A.5733	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.8,5 - h.8,5 - S.22	1x50W GU10	L.222-50	X	X	X	I	
P.5733	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.15x15 - h.36	1x50W GU10	L.222-50	X	X	X	II	
5734	AR-BLU-CRI-G-R-V	L.25x25 - h.22	4x50W GU10	L.222-50	X	X	X	I	

A.5733



5734-G



5733-3-BLU



P.5733-CRI



A.5733-AR



5733-2-R



## 5712 - 5713

Parete, plafone e lampada da tavolo; struttura in metallo verniciato e corpi illuminanti orientabili.

## 5716 - 5717

Serie di spot da parete/plafone in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato; corpi illuminanti orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5712-2		L.30 - h.11 - S.21	2x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5712		Ø 10 - S.21	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
P.5712		Ø 17 - L.28 - h.50	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5713		Ø 22 - h.21	3x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5716		L.10 - h.10 - S.15	1x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5716-2		L.30 - h.10 - S.15	2x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5716-3		L.36 - h.10 - S.15	3x40W G9	L.215-40		X	X	I	
5717		L.20x20 - h.15	4x40W G9	L.215-40		X	X	I	



## 5802

Serie di lampade da plafone e da parete a spot orientabili; struttura in vetro cristallo sulla quale sono applicati faretti in finitura cromata.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5802-4		L.30x30 - h.16	4x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5802-6		L.50x20 - h.16	6x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5802-1		L.10 - h.10 - S.16	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5802-4		L.60 - h.10 - S.16	4x50W GU10	L.222-50		X	X	I	

5802-4



5802-6



A.5802-4



A.5802-1





## 5708 - 5709

Faretti in metallo cromato orientabili, da applicare a soffitto o a parete.

## 5805

Serie di lampade da plafone e da parete con spot orientabili. Struttura in metallo cromato con particolari in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5708		Ø 30 - h.16	3x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5709		L.46 - h.8 - S.14	2x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5708		L.15 - h.8 - S.15	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5805-4		L.80 - h.26	4x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
5805-6		Ø 80 - h.26	6x50W GU10	L.222-50		X	X	I	
A.5805		L.10 - h.14 - S.16	1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	



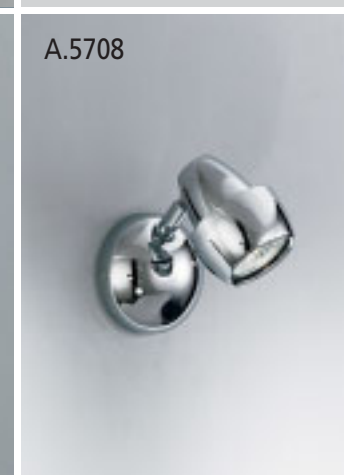
A.5805



5708



5709



A.5708

## 5634 - 5635 - 5636

Lampada da plafone e da parete; struttura in metallo cromato o verniciata in grigio, diffusori a faretto orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5634-3	CR-GR	Ø 27 - h.25	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5634-4	CR-GR	L.74 - h.20	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5634-75	CR-GR	Ø 6 - h.75	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5634-10	CR-GR	Ø 6 - h.16	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5634-30	CR-GR	Ø 6 - h.35	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5635-2	CR-GR	L.36 - h.16	2x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5635-3	CR-GR	L.56 - h.23	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5636	CR-GR	Ø 6 - h.35	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	II	

5635-3-CR



CR GR

5635-2-GR



CR GR

5634-3-CR



CR GR

5634-4-GR



CR GR

A.5634-10-CR



CR GR

A.5636-CR



A.5636-GR



A.5634-30-GR



5634-75-CR



CR GR

## 5691 - 5692

Serie di lampade alogene da plafone, sospensione e parete; struttura in metallo cromato e diffusori orientabili con vetri in parte satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5691		L.24x24 - h.16	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5691-2		L.41 - S.14	2x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5691-4		L.74 - S.14	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5691		L.10 - S.15	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5692-4		L.90x20 - h.100	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5692-6		L.110x20 - h.100	6x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	



## 5637- 5643

Serie di lampade alogene da plafone e parete; struttura in metallo cromato e diffusori multidirezionali.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5637-1		L.14 - h.30	1x75W GU10	L.231-75-24	☹	X	X	I	
5637-2		L.57 - h.21	2x75W GU10	L.231-75-24	☹	X	X	I	
5637-4		L.57x44 - h.22	4x75W GU10	L.231-75-24	☹	X	X	I	
A.5637		L.14 - S.18	1x75W GU10	L.231-75-24	☹	X	X	I	
5643-3		L.57 - S.16	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5643-6		L.140 max - h.15	6x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5643		L.10 - S.16	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	

5643-6



5643-3



A.5643



5637-4



5637-2



A.5637



5637-1



## 5739

Sistema di illuminazione alogena multidirezionale, da plafone e parete; struttura in metallo verniciato grigio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5739		Ø 24 - h.14	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5739-2		L.36 - h.11 - S.14	2x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5739-3		L.56 - h.11 - S.14	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5739-4		L.94 - h.11 - S.14	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5739		L.9 - h.11 - S.14	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5739-40		h.11 - S.42	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	

5739-4



5739-3



A.5739-40



5739-2



5739



A.5739



## 5543 - 5544

Serie di lampade alogene 230V con attacco GU-10, plafone, parete e reglette, struttura in metallo nichelato o ottonato, il diffusore, che ingloba la fonte luminosa, è orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
5543-2	NO-OL	L.40 - h.15 - S.20	2x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5543-3	NO-OL	L.110 - S.20	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5543-4	NO-OL	L.90 - h.15 - S.20	4x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5543	NO-OL	L.8 - h.10 - S.20	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
5544	NO-OL	∅ 25 - h.20	3x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	
A.5544	NO-OL	L.8 - h.10 - S.20	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	

5543-4-OL



NO OL

5543-3-NO



5544-OL



NO OL

A.5543-NO



NO OL

A.5544-OL



NO OL

5543-2-NO



NO OL



NO OL

## 5578 - 5579

Serie di lampade con dicroica 12V/35W, da plafone, parete e reglette; struttura in metallo cromato; diffusore orientabile che sfrutta la particolarità delle lampadine dicroiche.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5578		Ø 23 - h.16	3x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
5578-2		L.33x10 - S.16	2x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
5578-3		L.55x10 - S.16	3x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
A.5578		L.14 - h.15 - S.16	1x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
5579		L.66x10 - h.22	3x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
5579-3		L.126x10 - h.16	3x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	
5579-4		L.139x10 - h.16	4x35W GU5,3	L.251-35		X	X	I	



## 5735

Serie di spot da parete, soffitto e tavolo in alluminio. Corpo illuminante alogeno 12V e trasformatore integrato.

## A.5813

Faretto alogeno in metallo verniciato o galvanizzato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	Ⓢ
5735-2		Ø 15 - h.12	2x20W GU4	L.238-20	☹	X	X	I	
5735-3		Ø 17 - h.12	3x20W GU4	L.238-20	☹	X	X	I	
A.5735		Ø 11 - h.12	1x20W E14	L.238-20	☹	X	X	I	
P.5735		Ø 15 - h.45	1x20W E14	L.238-20	☹	X	X	II	
A.5813	B-CR-GR-NO	L.8,5 - h.8,5 - S.8,3	1x50W GU10	L.222-50	☹	X	X	I	

SPOT, PROIETTORI ED ILLUMINOTECNICA

P.5735



5735-3



5735-2



A.5813-CR



A.5813-GR

A.5813-NO



A.5813-B

A.5735





## 5690

Serie di lampade con farette orientabili da plafone, parete e a morsetto; struttura in metallo nichelato con particolari cromati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5690		Ø 50 - h.30	3x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5690-2		L.33x11 - h.23	2x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5690-3		L.67x12 - h.23	3x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5690-4		L.81x11 - h.27	4x60W E27	L.63-60		X	X	I	
A.5690		Ø 11 - S.15	1x60W E27	L.63-60		X	X	I	
M.5690		Ø 11 - S.15	1x60W E27	L.63-60		X	X	II	

5690-4



5690-3



5690



M.5690



A.5690










5690-2



## 5588 - 5589

Serie di lampade con diffusori orientabili in porcellana bianca diffondente e struttura in metallo cromato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
5588-3		Ø 30 - h.20	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5588-4		Ø 55 - h.20	4x40W E14	L.12-40			X	I	
A.5588-1		L.7 - h.17 - S.17	1x40W E14	L.12-40			X	I	
A.5588-2		L.30 - h.16 - S.17	2x40W E14	L.12-40			X	I	
P.5588		L.43x14 - h.49	1x35W GY6,35	L.212-35		X	X	II	
5589-3		L.86x25 - h.22	3x40W E14	L.12-40			X	I	
5589-4		L.95x25 - h.22	4x40W E14	L.12-40			X	I	

5588-4



5588-3



A.5588-2



A.5588-1



5589-4



5589-3



P.5588



## 5706 - 5707

Serie composta da lampade da parete, plafone, tavolo, terra e a morsetto; struttura in metallo cromato e snodo flessibile che permette di orientare il diffusore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Other icon
5706		Ø 20 - h.39	3x40W E14	L.50-40				II
M.5706		Ø 6 - h.38	1x40W E14	L.50-40				II
A.5707		Ø 12 - h.8,5 - S.40,5	1x60W E27	L.2-60				II
P.5707		Ø 33 - h.52	1x60W E27	L.2-60				II
T.5707-1		Ø 26 - h.162	1x60W E27	L.2-60				II
T.5707-2		Ø 26 - h.175	2x60W E27	L.2-60				II



**5524**

Lampada a faretto orientabile in alluminio con attacco a morsetto.

**5664**

Lampada a pantografo orientabile in alluminio e morsetto, con inserti in legno.

**5710 - 5711**

Serie di faretti orientabili da parete o da plafone; struttura di color grigio con particolari cromati.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5710		L.35 - h.10 - S.37	2x40W E14	L.50-40		X			II
A.5710		L.8,5 - h.12 - S.8	1x40W E14	L.50-40		X			II
5711-2		Ø 20 - h.18	2x40W E14	L.50-40		X			II
5711-3		Ø 26 - h.18	3x40W E14	L.50-40		X			II
M.5524		Ø 10 - h.27 - S.23	1x40W E14	L.12-40			X		II
A.5664		Ø 13 - h.22 - S.60	1x60W E27	L.2-60			X		II
M.5664		Ø 13 - h.24 - S.22	1x60W E27	L.2-60			X		II

A.5710

5711-2

5710

5711-3

A.5664

M.5524

M.5664

## 15 - 16

Plafoniera e reglette con faretto orientabili, struttura in legno, corredata di lampadine.

### A.5524

Lampada da parete con struttura regolabile, con pantografo, e diffusore in alluminio.

### 5528 - 5529

Lampade da parete, plafone e reglette, con struttura in metallo verniciato colore alluminio particolari in legno tinta faggio; diffusore in alluminio anodizzato lucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
15-2		L.50x10 - S.20	2x40W E27	L.63-40		X	X	II	
15-3		L.75x10 - S.20	3x40W E27	L.63-40		X	X	II	
A.15		Ø 10 - h.15 - S.20	1x40W E27	L.63-40		X	X	II	
16-2		Ø 32 - h.20	2x40W E27	L.63-40		X	X	II	
16-3		Ø 32 - h.20	3x40W E27	L.63-40		X	X	II	
A.5524-30		L.10 - h.15 - S.26-60	1x40W E14	L.12-40		X	X	II	
A.5524-50		L.16 - h.18 - S.30-100	1x60W E27	L.2-60		X	X	II	
5528		Ø 30 - h.17	3x40W E14	L.12-40		X	X	II	
5528-2		L.51x10 - S.15	2x40W E14	L.12-40		X	X	II	
5528-3		L.66x10 - S.15	3x40W E14	L.12-40		X	X	II	
A.5528		L.9 - h.19 - S.10	1x40W E14	L.12-40		X	X	II	
5529-3		L.75x20 - h.24	3x40W E14	L.12-40		X	X	I	
5529-4		L.100x20 - h.30	4x40W E14	L.12-40		X	X	I	
A.5529		L.9 - h.19 - S.25	1x40W E14	L.12-40		X	X	I	



**A.51**

Faretto da parete orientabile in metallo laccato o ottonato.

**53**

Faretto orientabile da parete e a pinza con struttura in metallo laccato.

**1710**

Plafoniera, reglette e faretto da parete orientabile con struttura in metallo cromato, laccato o ottonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.51	B-N-OL	Ø 9 - S.16	1x60W E27	L.80-60		X	X	II	
A.53	B-N	L.18 - S.20	1x100W E27	L.80-100		X	X	II	
M.53	B-N	L.18 - h.16	1x100W E27	L.80-100		X	X	II	
1710	B-N	Ø 39 - h.23	3x100W E27	L.80-100		X	X	I	
1710-2	B-N	L.40 - S.18	2x100W E27	L.80-100		X	X	I	
1710-3	B-N	L.95 - S.18	3x100W E27	L.80-100		X	X	I	
A.1710	B-CR-N-OL	Ø 9 - h.11 - S.11	1x100W E27	L.80-100		X	X	I	



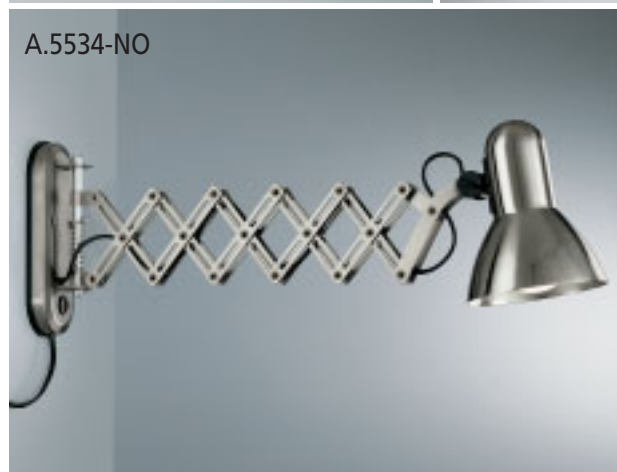
## A.5534

Lampada da parete a pantografo, struttura in metallo laccato o nichelato, con riflettore orientabile in alluminio.

## 5540

Serie di lampade da plafone, reglette, parete e morsetto; struttura in metallo laccato con particolari in polimero; diffusore orientabile.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.5534	B-N-NO	h.15 - S.30-60	1x60W E27	L.2-60				X	II
5540	B-GR-N	Ø 26 - h.17	3x40W E14	L.50-40		X		X	I
5540-2	B-GR-N	L.38x11 - h.16	2x40W E14	L.50-40		X		X	I
5540-3	B-GR-N	L.48x11 - h.16	3x40W E14	L.50-40		X		X	I
A.5540	B-GR-N	L.6x11 - S.16	1x40W E14	L.50-40		X		X	I
M.5540	B-GR-N	L.6x12 - h.17	1x40W E14	L.50-40		X		X	II



## 5547

Serie di lampade da plafone, reglette e parete; struttura in metallo laccato con particolari cromati; diffusori orientabili.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5547	GR-N	Ø 35 - h.17	3x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5547-2	GR-N	L.36x15 - h.17	2x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5547-3	GR-N	L.56x15 - h.17	3x60W E27	L.63-60		X	X	I	
5547-4	GR-N	L.92x15 - h.20	4x60W E27	L.63-60		X	X	I	
A.5547	GR-N	L.9 - h.16 - S.16	1x60W E27	L.63-60		X	X	I	

5547-4-GR



5547-GR



5547-3-GR



5547-2-N



A.5547-N



A.5547-GR





## 2831

Lampada da parete e da plafone, caratterizzata da un deflettore che, ruotando sul proprio asse, permette di orientare e modulare la luce nella direzione desiderata, struttura in alluminio laccato, diffusore in vetro satinato.

## 3606

Lampada alogena da parete, struttura in metallo nichelato e diffusore in vetro satinato.

## 5533 - 5639

Lampade alogene da parete, struttura in metallo verniciato grigio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.2831-20	B-GR	L.20 - h.15 - S.15	1x40W E27	L.22-40		44	X	II	
A.2831-25	B-GR	L.20 - h.16 - S.27	1x60W E27	L.22-60		44	X	II	
A.2831-30	B-GR	L.37 - h.16 - S.27	2x40W E27	L.22-40		44	X	II	
A.3606-20		L.20 - h.11 - S.5	1x75W G9	L.213-75		X	40	X	I
A.3606-50		L.50 - h.11 - S.6	3x75W G9	L.213-75		X	40	X	I
A.5533		L.11 - h.11 - S.7	1x40W G9	L.213-40		X	X	X	I
5639		L.19x17 - h.20	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	30	X	I



## 7300 - 7301

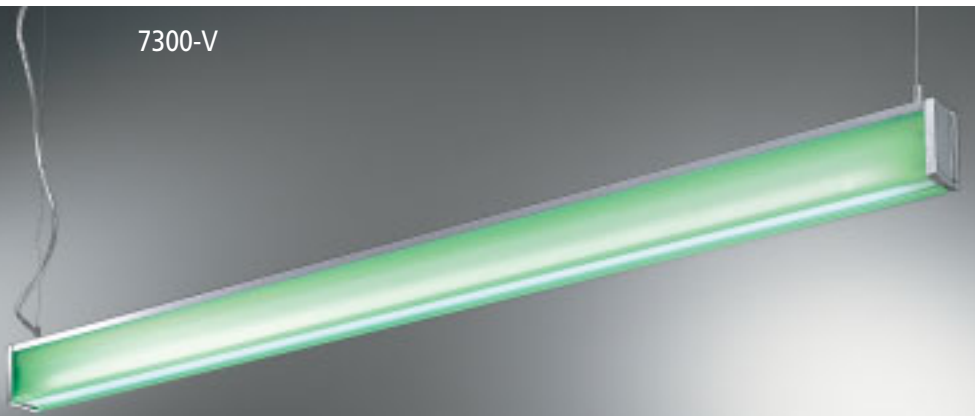
Sospensione fluorescente con struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato satinato; i lati della struttura sono in metacrilato in quattro versioni colore.

## 7302 - 7303

Sospensione fluorescente in alluminio verniciato e diffusore policarbonato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	Ⓢ
7300	AR-AZ-SAT-V	L.119x5 - h.7,5+filo	1x28W G5	L.505-28		X	X	I	
7301	AR-AZ-SAT-V	L.119x7,5 - h.7,5+filo	2x28W G5	L.505-28		X	X	I	
7302		L.119,5x7 - h.4+filo	1x28W G5	L.505-28		X	X	I	
7303		L.119,5x11 - h.4+filo	2x28W G5	L.505-28		X	X	I	

7300-V



7300-SAT



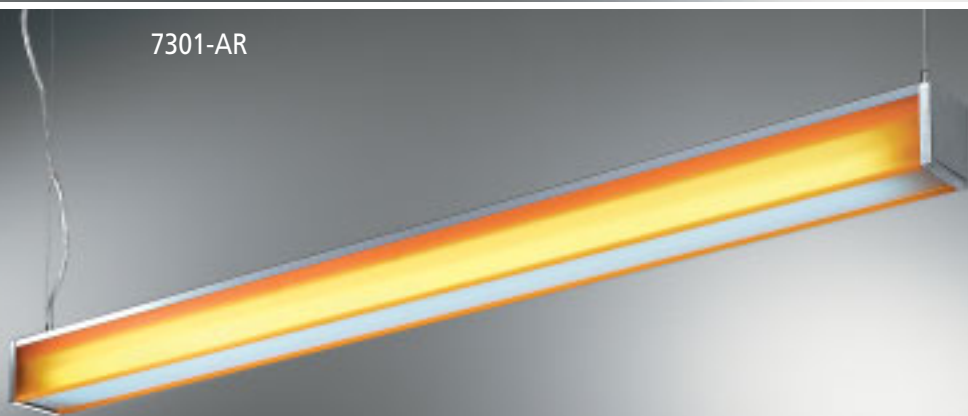
7300-AZ



7300-AR



7301-AR



7301-SAT



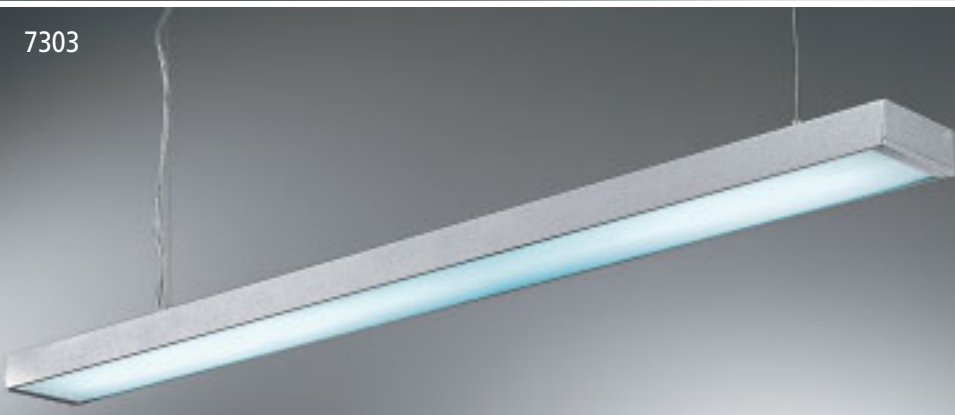
7301-AZ



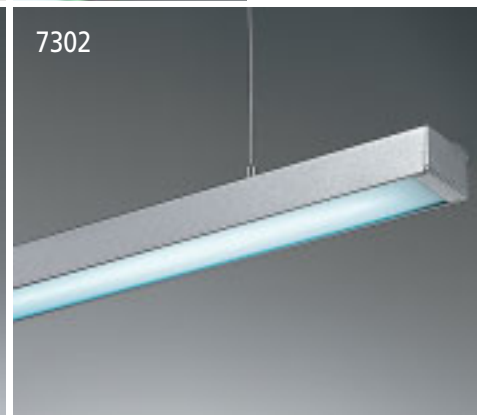
7301-V



7303



7302



## 5113

Sospensioni fluorescenti in estruso di alluminio e diffusore in vetro.

## 7304 - 7305

Sospensioni fluorescenti struttura in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato satinato.

## A.7900 - A.7901 - A.7902 - A.7903

Lampade da parete orientabile fluorescenti in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5113-18		L.63x12 - h.7+filo	2x18W G13	L.501-18		X	X	I	
5113-36		L.125x12 - h.9+filo	2x36W G13	L.501-36		X	X	I	
7304		L.120,5x9,5 - h.2+filo	2x28W G5	L.505-28		X	X	I	
7305		L.120x14 - h.3,2+filo	2x28W G5	L.505-28		X	X	I	
A.7900		L.34,5 - h.3 - S.8,5	1x8W G5	L.505-8		X	X	II	
A.7901		L.57,5 - h.3 - S.8,5	1x13W G5	L.505-13		X	X	II	
A.7902		L.90,5 - h.3 - S.8,5	1x21W G5	L.505-21		X	X	II	
A.7903		L.120,5 - h.3 - S.8,5	1x28W G5	L.505-28		X	X	II	



**7010**

Reglette fluorescente dimmerabile in alluminio e diffusore in policarbonato satinato; possibilità di installazione in fila continua. L'intervallo di regolazione è dal 10% fino al 100%; il sistema può essere regolato tramite la sua tastiera da incasso (scatola 503) DM.7010 o da qualsiasi punto dell'ambiente con la combinata, tastiera(DM.7010) e il telecomando 7695.

Su richiesta è fornibile il "traduttore di segnale" per rendere compatibile la serie 7010 con i più comuni sistemi di dimmerazione proprietari come DALI, DSI, DMX.

**7025**

Reglette fluorescente in estrusione di alluminio verniciato installabili in fila continua. L'innovativo design di questo articolo permette di unire grandi potenze in dimensioni ridotte e di creare file di luce senza zone d'ombra nei punti di connessione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7010-14		L.59,5x2,5 - h.4	1x14W G5	L.505-14		X	X	II	
7010-21		L.89,5x2,5 - h.4	1x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7010-28		L.119,5x2,5 - h.4	1x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7010-35		L.149,5x2,5 - h.4	1x35W G5	L.505-35		X	X	II	
DM.7010		L.7 - h.12	Tastiera dimmer						
7013-15		L.15	Cavetto di prolunga						
7013-30		L.30	Cavetto di prolunga						
7013-60		L.60	Cavetto di prolunga						
7014		L.40	Cavo per connessione elettrica						
7015			Connettore rigido						
7695			Telecomando per tastiera dimmer						
7025-24		L.58x3,5 - h.6	1x24W T5	L.509-24		X	X	II	
7025-39		L.88x3,5 - h.6	1x39W T5	L.509-39		X	X	II	
7025-54		L.118x3,5 - h.6	1x54W T5	L.509-54		X	X	II	
7026		L.180	Cavo per connessione elettrica						
7027			Connettore rigido						
7028		L.30	Cavetto di prolunga						



## 7320

Sottopensile fluorescente con alimentatore elettronico per lampade T5; struttura in materiale termoplastico e diffusore in plexiglass. Le lampade sono corredate di cavo di alimentazione e interruttore.

## 7321

Serie di lampade fluorescenti in alluminio laccato bianco e diffusore in policarbonato satinato. Corredate di alimentatore elettronico integrato, permettono, grazie alla loro ridotta dimensione, di essere installate ovunque. Una serie di accessori dedicata permetterà di sfruttare tutte le potenzialità della lampada.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7320-8		L.35x2 - h.4	1x8W G5	L.505-8		X	X	II	
7320-13		L.57x2 - h.4	1x13W G5	L.505-13		X	X	II	
7320-21		L.91x2 - h.4	1x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7320-28		L.121x2 - h.4	1x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7321-14		L.60x3 - h.4	1x14W G5	L.505-14		X	X	II	
7321-21		L.90x3 - h.4	1x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7321-28		L.120x3 - h.4	1x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7321-35		L.150x3 - h.4	1x35W G5	L.505-35		X	X	II	
7322		L.180	Cavo per connessione elettrica						
7323-15		L.15	Cavetto di prolunga						
7323-60		L.60	Cavetto di prolunga						
7324			Connettore rigido						



**7058**

Lampada da plafone/parete o sottopensile in metallo laccato e diffusore in policarbonato. Corredato di lampadina fluorescente.

**7061**

Lampada da mensola o ripiano a luce fluorescente da 8W; la struttura è dotata di ganci per appendere abiti o oggetti di varia natura.

**7306 - 7307 - 7308 - 7309**

Plafoniera fluorescente in alluminio verniciato e diffusore in policarbonato. Fornito di cavo di alimentazione e giunto di connessione.

**7310**

Sottopensile fluorescente in materiale termoplastico, corredato di tubo e cavo di alimentazione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7058-18		L.73,5x17 - h.5,5	2x18W G13	L.501-18		X	X	II	
7058-36		L.134x17 - h.5,5	2x36W G13	L.501-36		X	X	II	
7061		L.71x3 - h.10	1x8W G5	L.505-8		X	X	II	
7306		L.35x10 - h.3,5	2x8W G5	L.505-8		X	X	II	
7307		L.57,5x10 - h.3,5	2x13W G5	L.505-13		X	X	II	
7308		L.91x10 - h.3,5	2x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7309		L.120,5x10 - h.3,5	2x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7310-8		L.35x7 - h.2,5	1x8W G5	L.505-8		X	X	II	
7310-13		L.58x7 - h.2,5	1x13W G5	L.505-13		X	X	II	

7061



7310-13



7310-8

7309

7308

7307

7306



7058-36

7058-18



## 5112

Lampade da plafone o parete fluorescenti in estruso di alluminio verniciato. Griglia frangi luce di color cromo.

## 7059

Serie di lampade da parete fluorescente a doppia diffusione (superiore ed inferiore). Corredate di lampade fluorescenti.

## 7311 - 7312 - 7313 - 7314 - 7315

Plafoniere monolampada fluorescenti, struttura in alluminio laccato bianco o grigio, terminali in termoplastica in tinta e diffusore in policarbonato satinato. Corredati di alimentatore e tubo fluorescente.

## 7316 - 7317 - 7318 - 7319

Plafoniere bilampada fluorescenti, struttura in alluminio laccato bianco o grigio, terminali in termoplastica in tinta e diffusore in policarbonato satinato. Corredati di alimentatore e tubo fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	◇	◇	◇
5112-14		L.68x17 - h.7	2x14W G5	L.505-14		X	X	II	
5112-21		L.98x17 - h.7	2x21W G5	L.505-21		X	X	II	
5112-28		L.128x17 - h.7	2x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7059-13		L.56 - h.6 - S.13	2x13W G5	L.505-13		X	X	II	
7059-21		L.90 - h.6 - S.13	2x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7059-28		L.120 - h.6 - S.13	2x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7311	B-GR	L.33x9 - h.3	1x8W G5	L.505-8		X	X	II	
7312	B-GR	L.56x9 - h.3	1x13W G5	L.505-13		X	X	II	
7313	B-GR	L.89x9 - h.3	1x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7314	B-GR	L.119x9 - h.3	1x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7315	B-GR	L.149x9 - h.3	1x35W G5	L.505-35		X	X	II	
7316	B-GR	L.56x13 - h.3,5	2x13W G5	L.505-13		X	X	II	
7317	B-GR	L.89,5x13 - h.3,5	2x21W G5	L.505-21		X	X	II	
7318	B-GR	L.119,5x13 - h.3,5	2x28W G5	L.505-28		X	X	II	
7319	B-GR	L.149,5x13 - h.3,5	2x35W G5	L.505-35		X	X	II	



## 7001 - 7002 - 7012

Plafoniera in metallo laccato, per lampada lineare fluorescente, corredata di tubo fluorescente. Alle plafoniere è possibile applicare schermo di protezione art. 7012.

## 7065 - 7066

Plafoniera rifasata per tubo fluorescente lineare T5, struttura e diffusore in policarbonato e reattore elettronico.

## 7067 - 7068

Plafoniera rifasata per tubo fluorescente lineare T8, struttura e diffusore in policarbonato e reattore elettromeccanico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
7001-18		L.5x62 - h.9	1x18W G13	L.501-18	☹	X 40	X	X	I
7001-36		L.5x123 - h.9	1x36W G13	L.501-36	☹	X 40	X	X	I
7001-58		L.5x153 - h.9	1x58W G13	L.501-58	☹	X 40	X	X	I
7002-18		L.5x12x62 - h.9	2x18W G13	L.501-18	☹	X 40	X	X	I
7002-36		L.5x12x123 - h.9	2x36W G13	L.501-36	☹	X 40	X	X	I
7002-58		L.5x12x153 - h.9	2x58W G13	L.501-58	☹	X 40	X	X	I
7012-18-36-58		Ø 5 - L.60/120/150							
7065-14		L.61,5x6 - h.7,5	1x14W G5	L.505-14	☹	65	X	X	I
7065-21		L.91,5x6 - h.7,5	1x21W G5	L.505-21	☹	65	X	X	I
7065-28		L.121,5x6 - h.7,5	1x28W G5	L.505-28	☹	65	X	X	I
7066-14		L.61,5x10 - h.9	2x14W G5	L.505-14	☹	65	X	X	I
7066-21		L.91,5x10 - h.9	2x21W G5	L.505-21	☹	65	X	X	I
7066-28		L.121,5x10 - h.9	2x28W G5	L.505-28	☹	65	X	X	I
7067-18		L.67x10 - h.9,5	1x18W G13	L.501-18	☹	65	X	X	I
7067-36		L.127x10 - h.9,5	1x36W G13	L.501-36	☹	65	X	X	I
7067-58		L.157,5x10 - h.9,5	1x58W G13	L.501-58	☹	65	X	X	I
7068-18		L.67x15 - h.9,5	2x18W G13	L.501-18	☹	65	X	X	I
7068-36		L.127x15 - h.9,5	2x36W G13	L.501-36	☹	65	X	X	I
7068-58		L.157,5x15 - h.9,5	2x58W G13	L.501-58	☹	65	X	X	I





## 5551 - 5552 - 5553 - 5554 - 5562

Serie di lampade da parete o da terra alogene da esterno, struttura in pressofusione di alluminio. L'articolo 5562 è corredato di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.5551	GR-N	L.14 - h.13 - S.10	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 54	X	X	I
A.5552	GR-N	L.18 - h.18 - S.15	1x500W R7S 117mm	L.317-500		X 54	X	X	I
T.5552		L.70x20 - h.180	1x500W R7S 117mm	L.317-500		X 54	X	X	I
A.5553	GR-N	L.14,5 - h.13 - S.10,5	1x150W R7S 78mm	L.378-150		X 54	X	X	I
A.5554	GR-N	L.18,5 - h.20 - S.14	1x500W R7S 117mm	L.317-500		X 54	X	X	I
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x500W R7S 117mm	L.317-500		X 44	X	X	I



### A.5555 - A.5556 - A.5557 - A.5558

Proiettori per esterni agli ioduri metallici, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore trasparente; sono corredati di accenditore e lampadina.

### 7202 - 7203

Proiettore da esterno orientabile, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro temperato, corredato di gruppo e lampadina agli ioduri metallici.

### 7205 - 7206 - 7207 - 7208

Armatura stradale a guscio in doppia valva in pressofusione di alluminio. Accesso vano ottica e cablaggi semplificata. Doppia possibilità di installazione su palo dritto o a frusta. Per installazione a parete accessorio MT.7205. A richiesta ampia possibilità di scelta di pali stradali.

Art. 7205 e 7206 vapori di sodio

Art. 7207 ioduri metallici

Art. 7208 vapori di mercurio

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.5555		L.23 - h.28,5 - S.15,5	1x70W RX7S	L.301-70	X 65	X	I	
A.5556		L.23 - h.28,5 - S.15,5	1x150W RX7S	L.301-150	X 65	X	I	
A.5557		L.37,5 - h.48,5 - S.23	1x250W E40	L.401-250	X 65	X	I	
A.5558		L.37,5 - h.48,5 - S.23	1x400W E40	L.401-400	X 65	X	I	
A.7202	AN-GR-N	L.22 - h.29 - S.33	1x70W Rx7S	L.301-70	X 65	X	I	
A.7203	AN-GR-N	L.25 - h.34 - S.38	1x150W Rx7S-24	L.301-150	X 65	X	I	
7205		L.63x32 - h.30	1x100W E40	L.407-100	X 66	X	II	
7206		L.63x32 - h.30	1x250W E40	L.407-250	X 66	X	II	
7207		L.63x32 - h.30	1x250W E40	L.401-250	X 66	X	II	
7208		L.63x32 - h.30	1x125W E27	L.302-125	X 66	X	II	
MT.7205		Ø 6 - L.12 - h.20 - S.20						

A.5557



A.5558



A.5555



A.5556



7205  
7206  
7207  
7208



MT.7205



A.7202-N



AN GR N

A.7202-AN



AN GR N

A.7203-GR



AN GR N

## 2284

Proiettore da parete, per grandi ambienti, struttura orientabile a luce indiretta, per lampada a ioduri metallici con lampada alogena di preaccensione - anti black out.

## 7212

Proiettore da parete agli ioduri metallici orientabile, struttura in pressofusione di alluminio.

## 7231

Proiettore orientabile da parete con preaccensione alogena; diffusione luminosa superiore ed inferiore. Struttura in pressofusione di alluminio.

## A.7904 - A.7905 - A.7906

Proiettore da parete a luce indiretta orientabile in metallo verniciato. Tre versioni disponibili: alogeno, ioduri metallici e fluorescente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊞
2284-70	B-GR	L.32 - h.14 - S.43	1x70W RX7S 1x150W B15	L.301-70 L.315-150		X	X	II	
7212-70	B-N	L.20 - h.9 - S.31	1x70W RX7S	L.301-70		X	40	X	I
7212-150	B-N	L.20 - h.9 - S.31	1x150W RX7S	L.301-150		X	40	X	I
7231	B-GR-N	L.26 - h.12 - S.48	1x150W RX7S-24 1x150W R7S 117mm	L.301-150 L.317-150		X	65	X	I
A.7904		L.22 - h.11 - S.34	1x300W R7S 117mm	L.317-300		X	65	X	II
A.7905		L.22 - h.11 - S.34	1x150W RX7S	L.301-150		X	65	X	II
A.7906		L.22 - h.11 - S.34	2x42W GX24q-4	L.803-42-PM		X	65	X	II













## 2857 - 2858 - 2859 - 2860 - 2861

Serie di lampade da plafone o parete, struttura in acciaio e cornice in alluminio estruso verniciato in epossipoliestere grigio. Diffusore in vetro acidato serigrafato.

## 3568 - 3569

Serie di lampade da incasso agli ioduri metallici (3568) o fluorescenti (3569), struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2857		L.72x72 - h.6,5	2x80W 2G11	L.804-80		X 40	X	X	I
2858-70		L.72x35 - h.6,5	2x55W 2G11	L.804-55		X 40	X	X	I
2858-130		L.134x35 - h.6,5	2x80W 2G11	L.804-80		X 40	X	X	I
2859		L.35x35 - h.6,5	2x26W G24q-3	L.803-26		X 40	X	X	I
2860		L.45x45 - h.6,5	2x42W G24q-3	L.803-42-PM		X 40	X	X	I
2861		L.55x55 - h.6,5	3x36W 2G11	L.804-36		X 40	X	X	I
3568-35		L.28x28 - F.26x26x10	1x35W G12	L.306-35-C		X 44	X	X	I
3568-70		L.28x28 - F.26x26x10	1x70W G12	L.300-70-C		X 44	X	X	I
3568-150		L.28x28 - F.26x26x10	1x150W G12	L.300-150-C		X 44	X	X	I
3569		L.60,5x28 - F.58,5x26x10	2x55W 2G11	L.804-55		X 44	X	X	I

2858-130

2858-70

2857

3568-35  
3568-70  
3568-150

3569

2861

2860

2859

## 8810 - 8811

Serie di lampade da incasso, struttura in metallo verniciato grigio e vetro serigrafato bianco.

L'art. 8810-60 è compatibile per incassi nei pannelli o nel cartongesso.

L'art. 8811-35 è corredato di gruppo d'emergenza.

## 8812 - 8813

Serie di lampade da parete o plafone, struttura in metallo verniciato grigio e vetro serigrafato bianco.

L'art. 8813-35 è corredato di gruppo d'emergenza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
8810-35		L.34x34 - F.33x33x8	1x36W 2G10	L.806-36		X	X	I	
8810-60		L.60x60 - F.53x53x8	3x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	
8811-35		L.34x34 - F.33x33x8	1x36W 2G10	L.806-36		X	X	I	
8812-20		L.21x21 - h.7	1x18W G24d-2	L.802-18		X	X	I	
8812-35		L.34x34 - h.7	1x36W 2G10	L.806-36		X	X	I	
8812-45		L.44x44 - h.7	3x24W 2G11	L.804-24		X	X	I	
8812-90		L.93x16 - h.7	2x39W G5	L.505-39		X	X	I	
8812-120		L.123x16 - h.7	2x54W G5	L.505-39		X	X	I	
8813-35		L.34x34 - h.7	1x36W 2G10	L.806-36		X	X	I	



**7080 - 7081 - 7082 - 7083**

Plafoniera fluorescente rifasata da incasso per modulo da cm 60, struttura in metallo laccato, con diffusore lamellare. I diffusori in alluminio cromato speculare (CR) o laccato bianco (B), sono conformi alla normativa per l'illuminazione dei posti di lavoro con video terminale.

Tutti gli articoli 7080-7082 sono predisposti per essere appoggiati sul bordo della controsoffittatura.

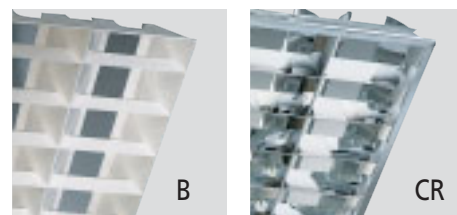
Tutti gli articoli 7081-7083 sono predisposti per essere incassati nella controsoffittatura in cartongesso o doghe.

Gli articoli 7080-4x18 e 7081-4x18 contraddistinti dalla EM sono cablati con il gruppo d'emergenza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
7080-2x18	B-CR	L.29,5x62 - h.10	2x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7080-4x18	B-CR	L.59,5x62 - h.10	4x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7080-4x18-EMB-CR	B-CR	L.59,5x62 - h.10	4x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7081-2x18	B-CR	L.32,5x62 - h.10	2x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7081-4x18	B-CR	L.62,5x62 - h.10	4x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7081-4x18-EMB-CR	B-CR	L.62,5x62 - h.10	4x18W G13	L.501-18	20	X	I	
7082-2x36	B-CR	L.29,5x123 - h.10	2x36W G13	L.501-36	20	X	I	
7083-2x36	B-CR	L.32,5x123 - h.10	2x36W G13	L.501-36	20	X	I	
7093		L.60,5x60,5 - h.12,5	4x55W 2G11	L.804-55	64	X	I	

**7093**

Plafoniera fluorescente per applicazioni in ambienti industriali e commerciali di altezza 4-12m, con temperature ammesse da -15° C a +40° C. Struttura in alluminio estruso e lastra diffondente in vetro trasparente.



7080-2x18-CR  
7081-2x18-CR



B CR

7080-4x18-CR  
7081-4x18-CR  
7080-4x18-CR-EM  
7081-4x18-CR-EM



B CR

7082-2x36-CR  
7083-2x36-CR



B CR

7093



## 7090 - 7092

Plafoniera fluorescente rifasata, struttura in metallo laccato con diffusore lamellare. I diffusori in cromo speculare o laccato bianco sono conformi alla normativa per l'illuminazione dei posti di lavoro con video terminale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7090-4x18	B-CR	L.60,5x64,5 - h.8	4x18W G13	L.501-18		20	X	I	
7092-2x36	B-CR	L.28,5x125,5 - h.8	2x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7094		L.59,5x59,5 - h.5,5	5x14W G5	L.505-14		20	X	I	
7095		L.59,5x59,5 - h.5,5	3x14W G5	L.505-14		20	X	I	

## 7094

Corpi illuminanti da incasso con luce "notturna" in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

## 7095

Corpi illuminanti da incasso in emergenza. Struttura in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico e tampone per lampade T5.

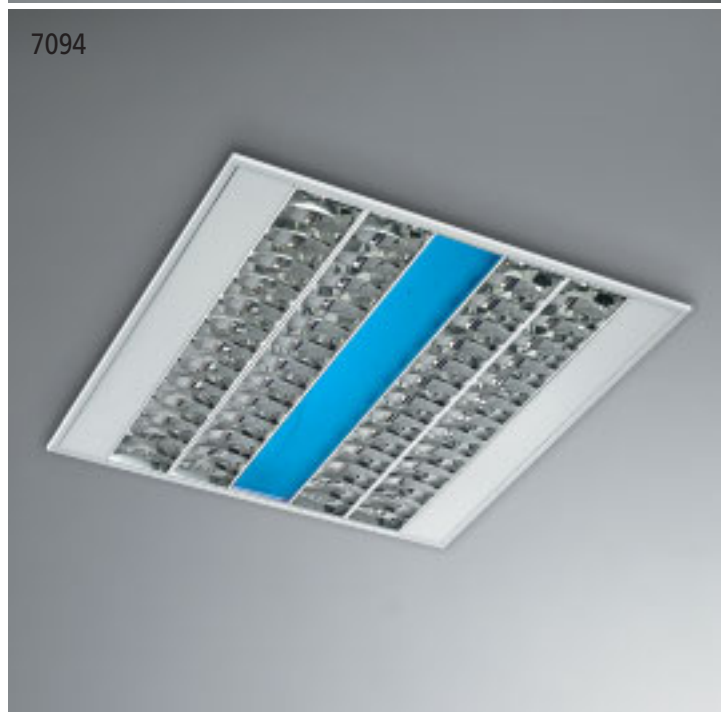
7090-4x18-CR



7092-2x36-CR



7094



7095



**7096**

Corpi illuminanti da incasso in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

**7097**

Plafoniera in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche con diffusore lamellare cromato speculare. Cablate con reattore elettronico per lampade T5.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☼	IP	▽	◇	⊕
7096-2x28		L.29,5x119,5 - h.5,5	2x28W G5	L.505-28	☼	20	X	I	
7096-4x14		L.59,5x59,5 - h.5,5	4x14W G5	L.505-14	☼	20	X	I	
7097-2x28		L.30x120 - h.8	2x28W G5	L.505-28	☼	20	X	I	
7097-4x14		L.60x60 - h.8	4x14W G5	L.505-14	☼	20	X	I	

7096-2x28



7096-4x14



7097-2x28



7097-4x14





## 7077 - 7078 - 7079

Corpi illuminanti da incasso a luce indiretta in lamiera d'acciaio verniciata a polveri poliuretaniche e carter microforato a copertura della fonte luminosa.

## 7098 - 7099

Plafoniera fluorescente da incasso protetta, telaio in alluminio estruso e lastra diffondente in metacrilato trasparente prismaticizzato.

Art.7098 IP40

Art.7099 IP55

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7077-36		L.32,5x129,5 - h10	1x36W G13	L.501-36		20	X	I	
7077-58		L.32,5x159,5 - h10	1x58W G13	L.501-58		20	X	I	
7078		L.59,5x59,5 - h14,5	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
7079		L.59,5x59,5 - h14,5	2x55W 2G11	L.804-55		20	X	I	
7098		L.59,5x59,5 - h10,5	4x18W G13	L.501-18		44	X	I	
7099		L.59,5x59,5 - h18,5	4x18W G13	L.501-18		55	X	I	

7098  
7099



7078



7079



7077-36  
7077-58



### 3567

Sospensione con attacco E27 in alluminio e vetro diffusore satinato.

### 5110 - 5111

Sospensioni alogene o agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio con diffusore satinato nella parte superiore e vetro cristallo in parte satinato a protezione del corpo illuminante. Le versioni agli ioduri sono corredate di accenditore.

### 7283 - 7284

Proiettore da soffitto agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio, diffusore in alluminio e vetro di chiusura.

La catena per la sospensione non è fornita nell'imballo.

### 7285 - 7286

Proiettore da soffitto agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio, diffusore e chiusura in policarbonato.

La catena per la sospensione non è fornita nell'imballo.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Other icon	Other icon
3567		Ø 32 - h.26,5+filo	1x150W E27	L.327-150		X	X	I	
5110-30		Ø 28 - h.36+filo	1x150W E27	L.326-150		X	X	I	
5110-40		Ø 37 - h.55+filo	1x250W E27	L.326-250		X	X	I	
5111-40		Ø 37 - h.55+filo	1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
5111-50		Ø 46 - h.60+filo	1x150W G12	L.300-150		X	X	I	
7283		Ø 49 - h.60	1x400W E40	L.405-400		X	65	X	I
7284		Ø 58 - h.64	1x250W E40	L.405-250		X	65	X	I
7285		Ø 58 - h.62	1x250W E40	L.406-250		X	65	X	I
7286		Ø 58 - h.62	1x400W E40	L.406-400		X	65	X	I

7284



7283



7285  
7286



3567



5111-50



5110-40  
5111-40



5110-30



## 7291 - 7292 - 7293 - 7294

Sospensioni con portalampade E27 in alluminio e diffusore in due versioni: alluminio (7292 e 7294) o vetro bianco (7291 e 7293). E' presente un vetro di chiusura di sicurezza parzialmente satinato.

## 7295 - 7596

Sospensioni agli ioduri metallici in alluminio e diffusore in due versioni: alluminio (7296) o vetro bianco (7295). E' presente un vetro di chiusura di sicurezza parzialmente satinato.

## 7297 - 7598

Sospensioni agli ioduri metallici in alluminio e diffusore in due versioni: alluminio (7297) o policarbonato (7298). E' presente un vetro di chiusura di sicurezza parzialmente satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	On/Off icon	Energy icon
7291		Ø 24,5 - h.25+filo	1x100W E27	L.326-100		X	X	I	
7292		Ø 24,5 - h.25+filo	1x100W E27	L.326-100		X	X	I	
7293		Ø 34,5 - h.31+filo	1x250W E27	L.326-250		X	X	I	
7294		Ø 34,5 - h.31+filo	1x250W E27	L.326-250		X	X	I	
7295		Ø 34,5 - h.54+filo	1x70W G12	L.300-70-C		X	X	I	
7296		Ø 34,5 - h.54+filo	1x70W G12	L.300-70-C		X	X	I	
7297		Ø 44,5 - h.72	1x250W E40	L.401-250		X	X	I	
7298		Ø 44,5 - h.72	1x250W E40	L.401-250		X	X	I	



## Fibre ottiche

Le fibre ottiche sono dei filamenti sottili e leggeri in vetro, quarzo fuso o polimetilmetacrilato (PMMA). Grazie alle sue peculiarità costruttive la fibra permette di avere punti luce esenti da manutenzione e sui quali non vi è formazione di calore permettendo così un'ampia gamma di realizzazioni possibili: possono essere tranquillamente murate o annegate (vedi foto).

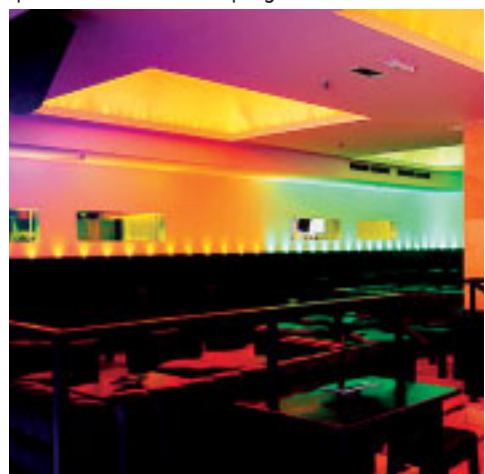
Le più usate nel nostro campo sono di due tipi: vetro e PMMA. Le differenze principali fra le due tipologie consiste nella resistenza che i materiali oppongono al passaggio della luce. È importante sapere che le fibre di vetro già dopo 3-4 metri fanno calare la temperatura della luce, mentre la fibra in PMMA solamente dopo una distanza di circa 8 metri. Queste differenze sono dettate dalle diverse curve di assorbimento dei materiali.

Caratteristiche peculiari fibra sintetica:

- rapporto prezzo prestazioni
- lunghezza delle code maggiori
- basse perdite in fase di preparazione del connettore
- assemblaggi sul luogo fino a 2500 punti luce per proiettore
- fibra a luce finale e laterale nello stesso proiettore.

Per questi motivi abbiamo deciso di introdurre nel nostro catalogo 3 kit comprensivi di tutto che sfruttano la tecnologia delle fibre sintetiche.

Il nostro ufficio tecnico rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento o progetto su misura.



## Kit incassi a fibre ottiche

Serie di kit a fibra ottica comprensivi di illuminatore alogeno e di fasci in fibra sintetica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9001		Kit a fibra ottica	1x75W GU5,3	L.251-75	☹	X 20	X	II	
9002		Kit a fibra ottica	1x100W GX5,3	L.251-100	☹	X 20	X	II	

Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura del cliente e al di fuori dei Kit proposti.

9001



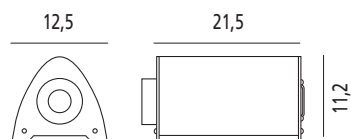
### 9001

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 75W 12V luce bianca alogena 3000° installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da fascio di fibra sintetica.

L'accenditore è corredato di trasformatore.

Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm - 50 code da cm 350 cad.
- 50 code da cm 250 cad.
- 50 code da cm 150 cad.
- 01 connettore ottico completo



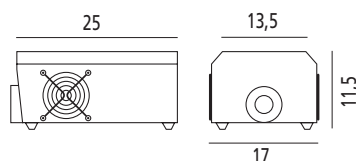
9002



### 9002

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 100W 12V luce bianca alogena 3000° con trasformatore interno, installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da un fascio di fibra sintetica. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta. Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm - 100 code da cm 350 cad.
- 100 code da cm 250 cad.
- 100 code da cm 150 cad.
- monofibre sintetiche senza guaina Ø 1,5 mm - 15 code da cm 350 cad.
- 15 code da cm 250 cad.
- 15 code da cm 150 cad.
- 01 connettore ottico completo.



## Kit incassi a fibre ottiche

Serie di kit a fibra ottica comprensivi di illuminatore alogeno e di fasci in fibra sintetica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9003		Kit a fibra ottica	1x100W GX5,3	L.251-100	☹	X 20	X	II	
9004		Kit a fibra ottica	1x100W GX5,3	L.251-100	☹	X 20	X	II	

Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura del cliente e al di fuori dei Kit proposti.



9003

**9003**  
 Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 100W 12V luce bianca alogena 3000° con trasformatore interno, installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da un fascio di fibra sintetica. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta. Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm
  - 100 code da cm 350 cad.
  - 100 code da cm 250 cad.
  - 100 code da cm 150 cad.
- monofibre sintetiche senza guaina Ø 1,5 mm
  - 15 code da cm 350 cad.
  - 15 code da cm 250 cad.
  - 15 code da cm 150 cad.
- monofibre sintetiche con guaina Ø 3,7 mm
  - 05 code da cm 300 cad + prisma in vetro.
  - 05 code da cm 200 cad + prisma in vetro.
  - 01 connettore ottico completo.



9004

**9004**  
 Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 100W 12V luce bianca alogena 3000° con trasformatore interno, installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da un fascio di fibra sintetica. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta. Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche con guaina Ø 3,7 mm
  - 15 code da cm 200 cad.
  - 15 code da cm 350 cad.
  - 15 code da cm 500 cad.
  - 35 cristalli da mm 12.
  - 10 cristalli da mm 15.
  - 01 connettore ottico completo.

## Kit incassi a fibre ottiche

Serie di kit a fibra ottica comprensivi di illuminatore agli ioduri metallici e di fasci in fibra sintetica.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
9005		Kit a fibra ottica	1x150W HQI-N	L.320-150	☹	X	20	X	II

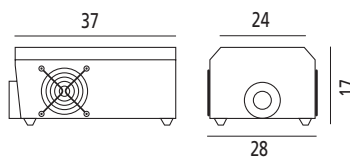
Il nostro ufficio tecnico è a disposizione per realizzazioni su misura del cliente e al di fuori dei Kit proposti.



### 9005

Kit a fibra ottica composto da illuminatore da 150W 230V luce bianca ioduri metallico 4000° con alimentatore elettronico interno, installabile sia verticalmente che orizzontalmente e da un fascio di fibra sintetica. L'accenditore è comprensivo di ruota cambia colori (max6) con la possibilità di bloccarne uno qualsiasi a scelta. Il fascio è così composto:

- monofibre sintetiche senza guaina Ø 0,75 mm
  - 150 code da cm 300 cad.
  - 150 code da cm 400 cad.
  - 150 code da cm 600 cad.
- monofibre sintetiche senza guaina Ø 1,5 mm
  - 15 code da cm 300 cad.
  - 15 code da cm 400 cad.
  - 15 code da cm 600 cad.
- 01 connettore ottico completo.



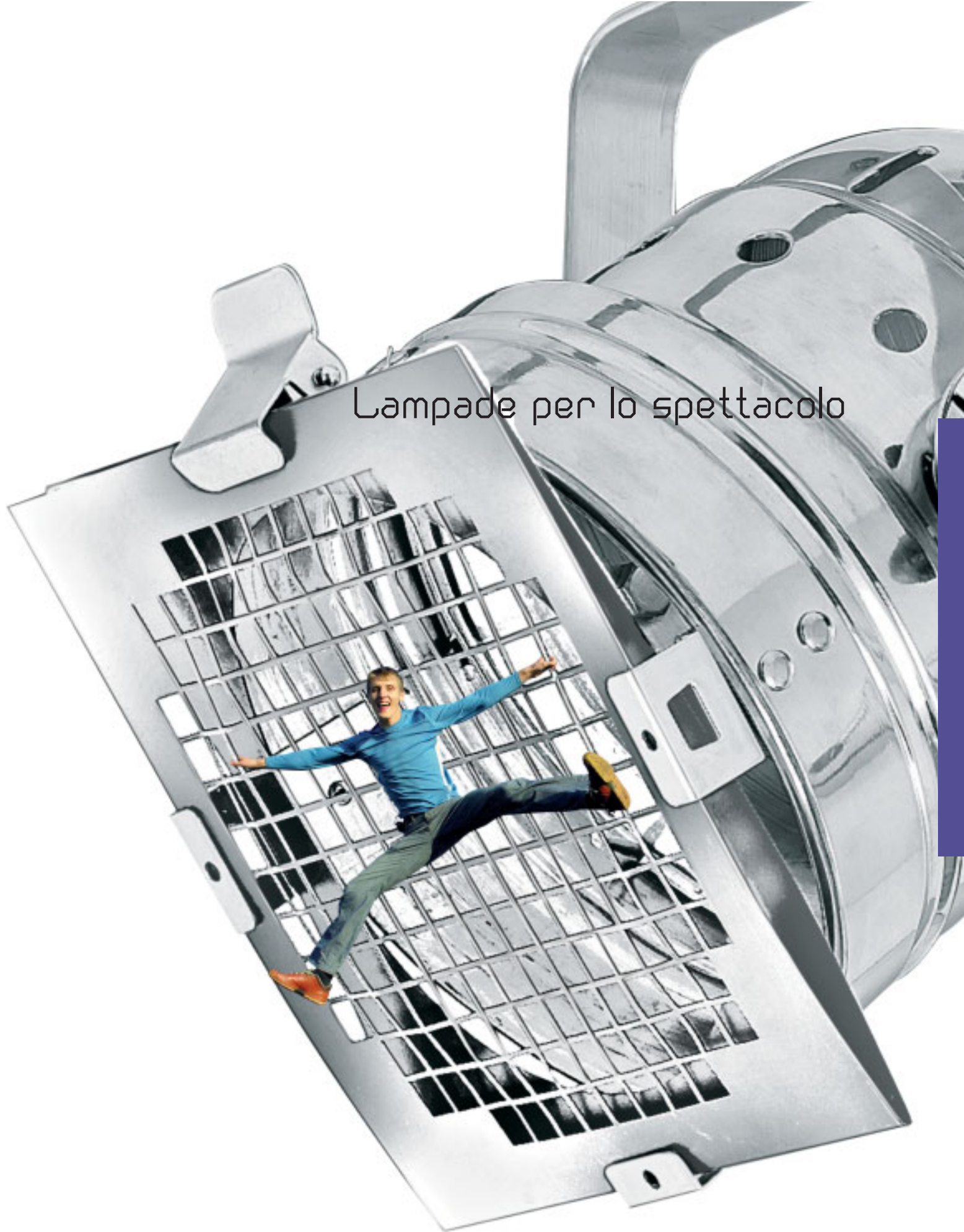


# 07

Capitolo



# Lampade per lo spettacolo



## 5670 - 5671 - 5672

Proiettori alogeni da parete, struttura in alluminio laccato. Corredati di alette paraluce.

## 7190 - 7193

Proiettore per lampada PAR 56 -300W-230V, corpo in alluminio, colore nero o alluminio brillante. Completo di telaio portagelatina, rete di protezione, forcella e cavo di alimentazione. A richiesta è possibile applicare al proiettore 7190 alette paraluce art.7193 ordinabili separatamente e kit per attacco E27 art. **MT.7190**.

## 7195

Proiettore per lampada PAR 64 -1000W-230V, corpo in alluminio, colore nero o alluminio brillante. Completo di telaio portagelatina, rete di protezione, forcella e cavo di alimentazione.

## 7198

Proiettore ad alogenuri metallici con accenditore incorporato. Corpo in alluminio, colore nero o alluminio brillante. Completo di telaio portagelatina, forcella, cavo di alimentazione e lampadina PAR 30 - 75W - 40°.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
5670	GR-N	L.21 - h.31	1x50W GZ10	L.223-50		X 20	X	I	
5671	GR-N	L.30 - h.39	1x50W E27	L.132-50		X 20	X	I	
5672	GR-N	L.35 - h.48	1x75W E27	L.132-75		X 20	X	I	
MT.7190		Kit attacco E27 per 7190							
7190	CR-N	L.23x22 - h.25	1x300W Par56 GX16d	L.135-300		20	X	I	
7193	CR-N	Alette per 7190							
7195	CR-N	L.43x27 - h.35	1x1000W Par64 GX16d	L.136-1000		20	X	I	
7198	CR-N	L.35x18 - h.40	1x75W E27	L.305-75-40		X 20	X	I	

LAMPADE PER LO SPETTACOLO

7195-N



7195-CR



5672-GR



GR N

7190-N



7190-CR



5671-N



5670-GR

GR N

7193-CR



7193-N

MT.7190

7198-CR



7198-N



## 4622

Proiettore da 300W con ottica e sagomatore regolabile di piccole dimensioni; struttura in pressofusione di alluminio. Possibilità di montare al suo interno e quindi di proiettare loghi personalizzati, da ordinare separatamente.

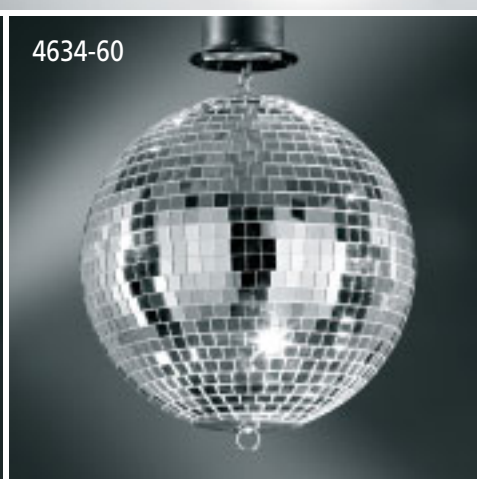
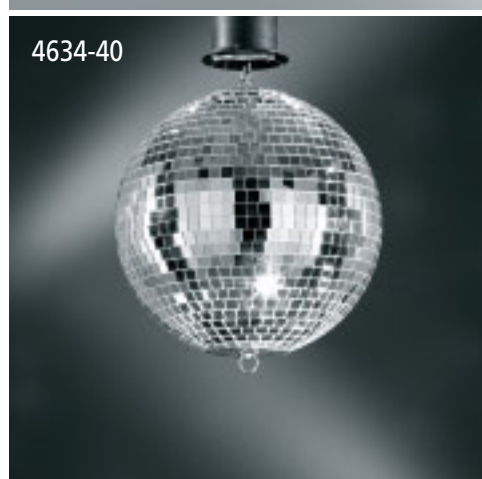
## 4634

Sfera multispicchi. Corredata di motore elettrico per la rotazione.

## 7191 - 7191-T

Cavalletto regolabile in altezza per proiettori, portata max 50 Kg, con la possibilità di applicargli un'asta in alluminio (art.7191-T) per l'installazione di 8 fari.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
4622		L.20 - h.26 - S.40	1x300W GY 9,5	L.316-300		20	X	I	
4634-40		Ø 40 - h.55				20	X	I	
4634-60		Ø 60 - h.75				20	X	I	
7191		Ø 150 max - h.380 max	Stativo per proiettori 50 Kg. Max						
7191-T		L.121							



**4608 - 4617**

Unità di potenza da 3ch e da 6ch, adatte alla dimmerazione di carichi resistivi, con o senza l'utilizzo di consolle.

Entrambe sono corredate di prese CEE per il collegamento in uscita e possono essere collegate a consolle esterne tramite segnale analogico 0/+10V o digitale DMX-512. L'art. 4617 offre effetti pre-programmati.

**4611 - 4612**

Serie di consolle a microprocessore, da 8ch e 12ch per il controllo e la regolazione luci.

L'art. 4611 è completamente manuale. L'art. 4612 offre effetti pre-programmati (sistema digitale DMX-512).

**4624**

Diffusori simmetrici utilizzabili dall'alto e dal basso, disponibili con circuiti indipendenti, doppia morsettiera alle due estremità per il collegamento a cascata di più unità.

Conformi alla normativa CE EN 60598-2-17.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
4608	Kg,5,3	L.24 - h.9 - S.29	Controllo DMX -512 e unità di potenza 3 ch. x 1,0 KW					
4611	Kg,2,2	L.24 - h.8 - S.19	Controllo DMX -512 per 8 canali					
4612	Kg,7,3	L.50 - h.8 - S.31	Controllo DMX -512 per 12 canali					
4617	Kg,10,2	L.48 - h.13 - S.39	Controllo DMX -512 e unità di potenza 6 ch. x 3,0 KW					
4624	Kg,11,1	L.100x18 - h.15	4x500W R7S 117 mm	L.317-500	20		I	
4650	Kg,3,7	L.20 - h.25 - S.23	1x500W GY 9,5	L.316-500	20		I	
4651	Kg,3,7	L.20 - h.25 - S.23	1x500W GY 9,5	L.316-500	20		I	
4652	BLU-G-R-V	L.46x52	Gelatine colorate					
4660	Kg,6,8	L.29 - h.40 - S.44	1x1000W GX 9,5	L.316-1000	20		I	
4661	Kg,6,8	L.29 - h.40 - S.44	1x1000W GX 9,5	L.316-1000	20		I	

**4650 - 4660 - 4651 - 4661**

Proiettore alogeno con ottica professionale, art. 4650 e 4660 ANTIALO, art. 4651 e 4661 FRESNEL, struttura in estruso di alluminio e acciaio. Staffa scorrevole e reversibile, porta accessori a doppia guida con blocco di sicurezza conformi alla normativa CE EN 60598-2-17, completo di telaio portagelatina.

**4652**

"Gelatine" colorate applicabili a tutti i proiettori corredate di telaio porta gelatine.

4650  
OTTICA ANTIALO



4660  
OTTICA ANTIALO



4611



DMX 512 8 canali

4651  
OTTICA FRESNEL

4661  
OTTICA FRESNEL

4624



4612



DMX 512 12+12 canali programmabile

4608



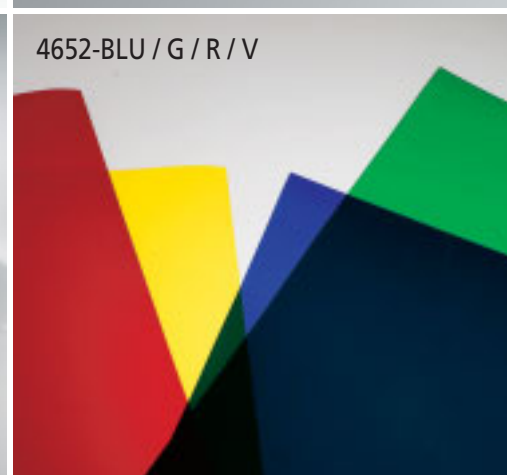
DMX 512 3 canali  
3 X 1 KW

4617



DMX 512 6 canali  
6 X 3 KW

4652-BLU / G / R / V



### 8913 - 8914 - 8915

Supporti da parete per televisori al plasma o LCD orientabili verticalmente e orizzontalmente in alluminio pressofuso verniciato grigio.

### 8916 - 8917

Supporti da parete "effetto quadro" per televisori al plasma o LCD con un posizionamento da 0° a 10°; struttura in alluminio pressofuso verniciato grigio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.
8913	porta TV LCD 15"/32" max 20 KG	S.8,5		1 snodo
8914	porta TV LCD 15"/32" max 20 KG	S.25		2 snodi con 1 braccio
8915	porta TV LCD 15"/32" max 20 KG	S.45		3 snodi con 2 bracci
8916	staffe TV LCD 20"/32" max 40 KG	L.50 - h.37 - S.2		posizionamento 0°-10°
8917	staffe TV LCD 30"/50" max 70 KG	L.80 - h.47 - S.2		posizionamento 0°-10°



8913



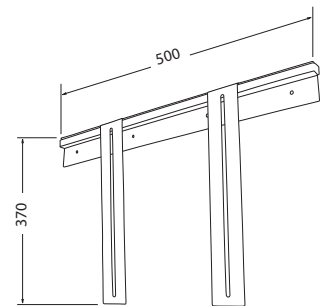
8914



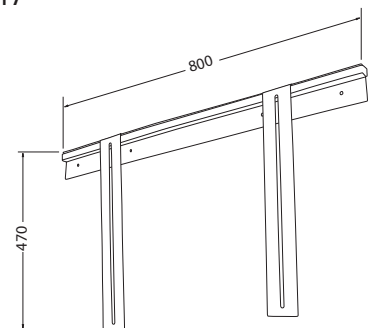
8915



8916



8917



Capitolo

# 08





Faretti da incasso

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.  
L'utilizzo di lampadine dicroiche potrebbe alterare la tonalità del vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇
2357	BLU-RO-SAT		1x10W G4	L.212-10	X	X	III
2358	BLU-RO-SAT		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III
2366	BLU-RO-SAT		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III
5986	CRI-SAT		1x50W GU5,3	L.256-50	X	X	III
5996	AM-SAT		1x50W GU5,3	L.256-50	X	X	III
5998	BLU-SAT		1x35W GU4	L.255-35	X	X	III


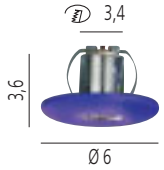

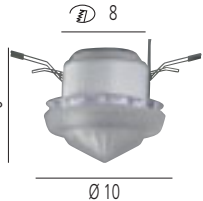

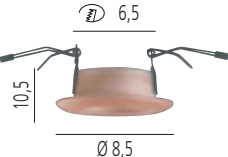



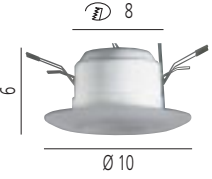

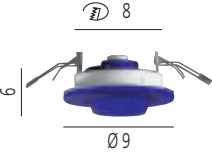
### LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



G4 GU4 GU5,3



AM BLU CRI RO SAT

<p>2357-BLU</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p><b>2357</b> Faretto da incasso alogeno 12V 10W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>5986-CRI</p>  <p>5986-SAT</p> <p><b>5986</b> Faretto da incasso alogeno 12V-50W, struttura in metallo verniciato bianco diffusore in vetro satinato o trasparente.</p>	
<p>2358-RO</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p><b>2358</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>2366-SAT</p>  <p>BLU RO SAT</p>	 <p><b>2366</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>
<p>5996-SAT</p>  <p>AM SAT</p>	 <p><b>5996</b> Faretto da incasso alogeno 12V-50W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato.</p>	<p>5998-BLU</p>  <p>BLU SAT</p>	 <p><b>5998</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 12V-35W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato.</p>



## Incassi alogeni in bassa tensione e a tensione di rete

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V e a tensione di rete 220V.

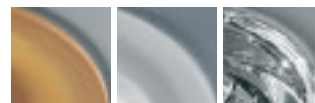
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Decor
5970	AM-SAT		1x50W GZ10	L.223-50		X	X II	
5976	AM-SAT		1x50W GZ10	L.223-50		X	X II	
5978	SAT		1x50W GZ10	L.223-50		X	X II	
5989	CRI-SAT		1x50W GU5,3	L.256-50		X	X III	
5971			1x50W GU5,3	L.251-50		X	X III	
5972			1x50W GU5,3	L.251-50		X	X III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



GZ10

GU5,3



AM

SAT

CRI

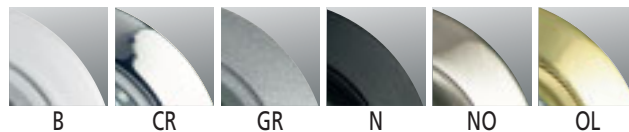
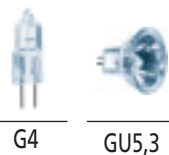
<p>5976-AM</p> <p>5976-SAT</p>	<p><b>5976</b> Faretto da incasso 230V 50W; con vetro satinato o ambra.</p>	<p>5978-SAT</p>	<p><b>5978</b> Faretto da incasso 230V 50W; con vetro satinato o ambra.</p>
<p>5970-AM</p> <p>5970-SAT</p>	<p><b>5970</b> Faretto da incasso 230V 50W; con vetro satinato o ambra.</p>	<p>5971</p>	<p><b>5971</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo verni- ciato e anello in vetro cristallo decorativo.</p>
<p>5989</p> <p>CRI SAT</p>	<p><b>5989</b> Faretti da incasso alogeno 12V- 50W, struttura in metallo verni- ciato bianco, diffusore in vetro satinato o trasparente.</p>	<p>5972</p>	<p><b>5972</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo verni- ciato e anello in vetro cristallo decorativo.</p>

# Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2353	B-N-OL		1x10W G4	L.212-10		X	X	III	
5120	B-CR-GR-N-NO-OL		1x20W G4	L.211-20		X	X	III	
5122	B-CR-GR-N-NO-OL		1x20W G4	L.211-20		X	X	III	
5123	B-CR-GR-N-NO-OL		1x20W G4	L.211-20		X	X	III	
5188	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	

## LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



FARETTI DA INCASSO

<p>2353-B</p>  <p><b>B</b> <b>N</b> <b>OL</b></p>	 <p>3,4 3,6 Ø 4</p> <p><b>2353</b> Faretto da incasso alogeno 12V 10W, struttura in metallo.</p>	<p>5120-B</p>  <p><b>B</b> <b>CR</b> <b>GR</b> <b>N</b> <b>NO</b> <b>OL</b></p>	 <p>5,6 2 Ø 6,5</p> <p><b>5120</b> Faretto da incasso alogeno 12V 20W, ideale per spazi ridotti. Struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5122-B</p>  <p><b>B</b> <b>CR</b> <b>GR</b> <b>N</b> <b>NO</b> <b>OL</b></p>	 <p>3 Ø 6,5</p> <p><b>5122</b> Faretto alogeno 12V 20W per installazioni non ad incasso, ideale sotto i pensili o i ripiani. Struttura in metallo e vetro satinato.</p>	<p>5123-B</p>  <p><b>B</b> <b>CR</b> <b>GR</b> <b>N</b> <b>NO</b> <b>OL</b></p>	 <p>6,5 7,5x7,5</p> <p><b>5123</b> Faretto da incasso alogeno 12V 20W, ideale per spazi ridotti. Struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5188-B</p>  <p><b>B</b> <b>CR</b> <b>GR</b> <b>N</b> <b>NO</b> <b>OL</b></p>	 <p>6,5 7 Ø 7,5</p> <p><b>5188</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>		

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
5121	B-CR-GR-N-NO-OL		1x35W GU4	L.236-30	X	X	III	
5124	B-CR-GR		1x50W GU5,3	L.251-50	X	44	X	III
5125	B-CR-GR		1x50W GU5,3	L.251-50	X	44	X	III
5127	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	X	III
5980	B-GR-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	X	III
5982	B-GR-NO-OL		1x35W GU4	L.236-35	X	X	X	III

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4

GU5,3



B

CR

GR

N

NO

OL

FARETTI DA INCASSO

5982-B

**5982**  
Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo.

B GR NO OL

5980-B

**5980**  
Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo.

B GR NO OL

5121-B

**5121**  
Faretto ad incasso alogeno 12V 35W, struttura in metallo.

B CR GR N NO OL

5127-B

**5127**  
Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.

B CR GR N NO OL

5124-B

**5124**  
Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP44. Struttura in metallo e vetro diffusore satinato.

B CR GR

5125-B

**5125**  
Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP44. Struttura in metallo e vetro diffusore satinato.

B CR GR

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
6503			1x50W GU5,3	L.251-50	X	54	X	III
6504			1x50W GU5,3	L.251-50	X	54	X	III
6505			1x35W GU4	L.236-35	X	54	X	III
6506			1x50W GU5,3	L.251-50	X	54	X	III
6507			1x35W GU4	L.236-35	X	54	X	III
6508			1x50W GU5,3	L.251-50	X	54	X	III

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4 GU5,3



AT

FARETTI DA INCASSO

<p>6504</p>	<p><b>6504</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro diffusore satinato.</p>	<p>6508</p>	<p><b>6508</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro trasparente.</p>
<p>6503</p>	<p><b>6503</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro diffusore satinato.</p>	<p>6505</p>	<p><b>6505</b> Faretto da incasso alogeno 12V 35W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro trasparente.</p>
<p>6507</p>	<p><b>6507</b> Faretto da incasso alogeno 12V 35W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro trasparente.</p>	<p>6506</p>	<p><b>6506</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro trasparente.</p>

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	△	X	IP	▽	◇	⊕
5300	B-GR		1x35W GU4	L.236-35	△	X		X	III	
5301			1x50W GU5,3	L.251-50	△	X		X	III	
5958	CR-GR		1x35W GU4	L.236-35	△	X	54	X	III	
5959	CR-GR		1x50W GU5,3	L.251-50	△	X	54	X	III	
6511			1x50W GU5,3	L.251-50	△	X	54	X	III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4

GU5,3




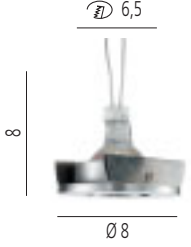
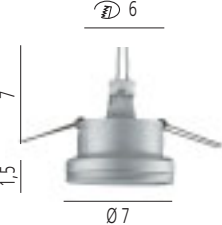

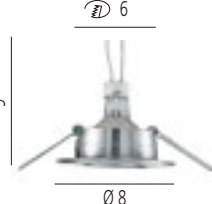

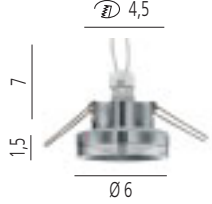

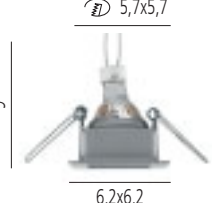
AT

B

CR

GR

FARETTI DA INCASSO

<p>6511</p> 	 <p><b>6511</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio tornito e vetro trasparente.</p>	<p>5959-GR</p>  <p>CR GR</p>	 <p><b>5959</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio verniciato o cromato e vetro parzialmente satinato.</p>
<p>5301</p> 	 <p><b>5301</b> Faretto da incasso alogeno 12V 50W e struttura in alluminio tornito.</p>	<p>5958-CR</p>  <p>CR GR</p>	 <p><b>5958</b> Faretto da incasso alogeno 12V 35W con grado di protezione IP54. Struttura in alluminio verniciato o cromato e vetro parzialmente satinato.</p>
<p>5300-GR</p>  <p>B GR</p>	 <p><b>5300</b> Faretto da incasso alogeno 12V 35W ad ottica arretrata. Struttura in metallo verniciato a polveri.</p>		

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
5126	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III	
5129	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III	
5981	B-GR-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III	
5983	B-GR-NO-OL		1x35W G4	L.236-35	X	X	III	
5984	B-GR-NO-OL		1x50W GU5,3	L.251-50	X	X	III	
5987	B-GR-NO-OL		1x35W G4	L.236-35	X	X	III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4 GU5,3



B CR GR N NO OL

FARETTI DA INCASSO

<p>5983-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>6,8 13 Ø 7,5</p> <p><b>5983</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 12V 35W, struttura in metallo.</p>	<p>5987-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>6,8 13 7,5x7,5</p> <p><b>5987</b> Faretto quadrato orientabile da incasso alogeno 12V 35W, struttura in metallo.</p>
<p>5984-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>8 13 Ø 9</p> <p><b>5984</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>	<p>5981-B</p>  <p>B GR NO OL</p>	 <p>8,5 13 9x9</p> <p><b>5981</b> Faretto quadrato orientabile da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo.</p>
<p>5129-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>9,5 6 Ø 10,5</p> <p><b>5129</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 12V 50W. Struttura in metallo.</p>	<p>5126-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>9,5x9,5 9 10,5x10,5</p> <p><b>5126</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 12V 50W. Struttura in metallo.</p>

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	△	IP	▽	◇	⊕
5302			1x50W GU5,3	L.236-35	△	X	X	III	
6509			1x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III	
6512			1x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU5,3



AT

FARETTI DA INCASSO

<p>5302</p> 	 <p><b>5302</b> Faretto da incasso alogeno orientabile 12V 50W. Struttura in alluminio tornito.</p>	
<p>6509</p> 	 <p><b>6509</b> Faretto da incasso alogeno orientabile 12V 50W. Struttura in alluminio tornito.</p>	
<p>6512</p> 	 <p><b>6512</b> Faretto da incasso alogeno orientabile con ottica arretrata 12V 50W. Struttura in alluminio tornito.</p>	

# Incassi alogeni a tensione di rete

Serie di faretti da incasso alogeni a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5128	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU10	L.222-50	X	X	II	
5130	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU10	L.222-50	X	X	II	
5131	B-CR-GR-N-NO-OL		1x50W GU10	L.222-50	X	X	II	
5132	B-GR		1x50W GU10	L.222-50	X	X	II	
5133	B-GR		1x50W GU10	L.222-50	X	X	II	
5646	B-CR-GR		1x50W GZ10	L.223-50	X	X	II	

## LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE :



GU10 GZ10



B CR GR N NO OL

<p>5128-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	<p>7,5</p>  <p>9,5</p> <p>Ø 8,5</p> <p><b>5128</b> Faretto da incasso alogeno 220V 50W, struttura in metallo.</p>	<p>5131-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	<p>10</p>  <p>15</p> <p>Ø 12</p> <p><b>5131</b> Faretto da incasso alogeno 220V 50W, con lampada arretrata per effetto dark. Struttura in metallo.</p>
<p>5646-B</p>  <p>B CR GR</p>	<p>8,5</p>  <p>7,5</p> <p>Ø 9,5</p> <p><b>5646</b> Faretti da incasso orientabili 230V 50W, struttura in metallo laccato o cromato.</p>	<p>5133-GR</p>  <p>B GR</p>	<p>7,8x7,8</p>  <p>14</p> <p>9x9</p> <p><b>5133</b> Faretto da incasso alogeno 220V 50W, struttura in metallo e diffusore in vetro satinato.</p>
<p>5130-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	<p>9,5</p>  <p>9</p> <p>Ø 10,5</p> <p><b>5130</b> Faretto orientabile da incasso alogeno 220V 50W. Struttura in metallo.</p>	<p>5132-GR</p>  <p>B GR</p>	<p>7,8x7,8</p>  <p>14</p> <p>9x9</p> <p><b>5132</b> Faretto da incasso alogeno 220V 50W, con lampada arretrata. Struttura in metallo.</p>



# Incassi ad incandescenza 220V

Serie di faretti da incasso a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2325	B-CR-GR		1x40W E14	L.50-40		X	X	II	
2326	B-CR-GR		1x60W E27	L.63-60		X	X	II	
2327	B-CR-GR		1x75W E27	L.80-75		X	X	II	
2328	B-CR-GR		1x40W E14	L.50-40		X	X	II	
2329	B-CR-GR		1x60W E27	L.63-60		X	X	II	
2330	B-CR-GR		1x75W E27	L.80-75		X	X	II	

## LAMPADINE INCANDESCENZA:



E14

E27



B

CR

GR

FARETTI DA INCASSO

<p>2325-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2325</b> Faretto da incasso ad incandescenza 220V attacco E14. Struttura in metallo.</p>	<p>2328-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2328</b> Faretto da incasso orientabile ad incandescenza 220V attacco E14. Struttura in metallo.</p>
<p>2326-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2326</b> Faretto da incasso ad incandescenza 220V attacco E27. Struttura in metallo.</p>	<p>2329-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2329</b> Faretto da incasso orientabile ad incandescenza 220V attacco E27. Struttura in metallo.</p>
<p>2327-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2327</b> Faretto da incasso ad incandescenza 220V attacco E27. Struttura in metallo.</p>	<p>2330-B</p>  <p style="text-align: right;">B CR GR</p>	 <p><b>2330</b> Faretto da incasso orientabile ad incandescenza 220V attacco E27. Struttura in metallo.</p>

## Incassi a risparmio energetico

Serie di faretti da incasso fluorescenti a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
5186	B-CR-GR-N-NO-OL		1x9W GU10	L.811-9-C	X	X	II	
5187	B-CR-GR-N-NO-OL		1x9W GU10	L.811-9-C	X	X	II	
5914	B-GR-OL		1x9W Gx53	L.810-9-83	X	X	II	
5915			1x9W Gx53	L.810-9-83	X	X	II	
5916			1x9W Gx53	L.810-9-83	X	X	II	
5917			1x9W Gx53	L.810-9-83	X	X	II	

### LAMPADINE A RISPARMIO ENERGETICO:



GX53 GU10



B CR GR N NO OL

FARETTI DA INCASSO

<p>5186-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>7,5 11 Ø 8,5</p> <p><b>5186</b> Faretto da incasso fluorescente 220V 9W, struttura in metallo.</p>	<p>5915</p>  <p><b>5915</b> Serie di faretti da parete in basso consumo (9W). Gruppo lampada arretrato per effetto dark. Ideali per installazioni in armadi o pensili.</p>  <p>7 Ø 13,2</p>
<p>5187-B</p>  <p>B CR GR N NO OL</p>	 <p>10 18 Ø 12</p> <p><b>5187</b> Faretto da incasso fluorescente 220V 9W, con lampada arretrata per effetto dark. Struttura in metallo.</p>	<p>5917</p>  <p><b>5917</b> Serie di faretti da incasso in basso consumo (9W). Ideali per installazioni in armadi o pensili.</p>  <p>9 3,5 Ø 10,5</p>
<p>5916</p>  <p>B GR OL</p>	 <p>12 7 Ø 13,2</p> <p><b>5916</b> Serie di faretti da incasso in basso consumo (9W). Gruppo lampada arretrato per effetto dark. Ideali per installazioni in armadi o pensili.</p>	<p>5914-B</p>  <p><b>5914</b> Serie di faretti da parete in basso consumo (9W). L'art. 5914 è disponibile in tre varianti colore. Ideali per installazioni in armadi o pensili.</p>  <p>2,5 Ø 8,3</p>

## Incassi professionali a risparmio energetico

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5166	B-GR		1x13W G24q-1	L.803-13	X	20	X	I
5167	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X	20	X	I
5168	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X	20	X	I
5169	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X	20	X	I
5170	B-GR		2x13W G24q-1	L.803-13	X	20	X	I
5171	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X	20	X	I
5172	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X	20	X	I
5173	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X	20	X	I
5190	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X	20	X	I
5191	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X	20	X	I


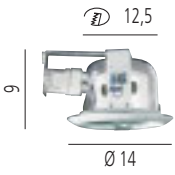


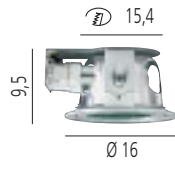


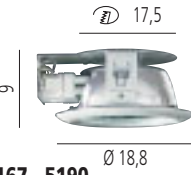


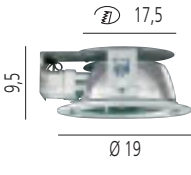





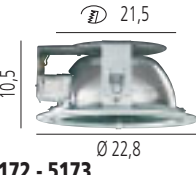

### LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



G24q-1  
G24q-2  
G24q-3



B GR

<p>5166-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>12,5 9 Ø 14</p> <p><b>5166</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5170-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>15,4 9,5 Ø 16</p> <p><b>5170</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
<p>5167-B 5190-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>17,5 9 Ø 18,8</p> <p><b>5167 - 5190</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5190 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 	<p>5171-B 5191-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>17,5 9,5 Ø 19</p> <p><b>5171 - 5191</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5191 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 
<p>5168-B 5169-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>21,5 9,5 Ø 23</p> <p><b>5168 - 5169</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5169 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 	<p>5172-B 5173-B</p>  <p>B GR</p>	 <p>21,5 10,5 Ø 22,8</p> <p><b>5172 - 5173</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5173 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 

# Incassi professionali a risparmio energetico

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2386-18	B-N		1x18W G24q-2	L.802-18		X 20	X	II	
2386-26	B-N		2x13W G24d-1	L.802-13		X 20	X	II	
5310	B-GR		2x13W G24q-1	L.803-13		X 20	X	I	
5311	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18		X 20	X	I	
5312	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26		X 20	X	I	
5640	B-CR		2x26W G24d-3	L.802-26		X 20	X	I	
5641	B-CR		2x13W G24d-3	L.802-13		X 20	X	I	
















## LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



G24d-1 G24q-1  
G24d-2 G24q-2  
G24d-3 G24q-3



B CR GR N

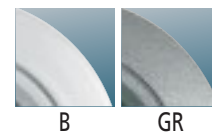
<p>5310-B</p>  <p>B GR</p>	<p>14</p>  <p>13</p> <p>Ø 16,5</p> <p><b>5310</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5641-B</p>  <p>B CR</p>	<p>16,5</p>  <p>12</p> <p>Ø 18</p> <p><b>5641</b> Faro da incasso per lampade fluorescenti compatte, struttura in policarbonato e diffusore dark light cromato.</p>
<p>5311-B</p>  <p>B GR</p>	<p>18</p>  <p>13</p> <p>Ø 20</p> <p><b>5311</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5640-CR</p>  <p>B CR</p>	<p>18,5</p>  <p>13</p> <p>Ø 19,5</p> <p><b>5640</b> Faro da incasso per lampade fluorescenti compatte, struttura in policarbonato e diffusore dark light cromato.</p>
<p>5312-B</p>  <p>B GR</p>	<p>22</p>  <p>13</p> <p>Ø 24</p> <p><b>5312</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>2386-18-B 2386-26-B</p>  <p>B N</p>	<p>16,5</p>  <p>25</p> <p>Ø 18</p> <p><b>2386</b> Faretto da incasso, struttura in pressofusione di alluminio laccato, corredato di gruppo e lampada a risparmio energetico, con vetro di protezione.</p>

# Incassi professionali a risparmio energetico

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5176	B-GR		3x26W G24q-3	L.803-26	X 20	X	I	
5177	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X 20	X	I	
5178	B-GR		1x13W G24q-1	L.803-13	X 20	X	I	
5179	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X 20	X	I	
5180	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X 20	X	I	
5185	B-GR		2x26W G24q-3	L.802-26	X 20	X	I	
5192	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X 20	X	I	
5193	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X 20	X	I	

## LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI:



<p><b>5176-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>24</p>  <p>17</p> <p>Ø 25,5</p> <p><b>5176</b> Faro da incasso fluorescente con lampada arretrata per effetto dark. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p><b>5178-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>9x9</p>  <p>6,5</p> <p>10,7x10,7</p> <p><b>5178</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e diffusore in vetro satinato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
<p><b>5177-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>20,5x20,5</p>  <p>13</p> <p>23x23</p> <p><b>5177</b> Faro da incasso fluorescente con lampada arretrata per effetto dark. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p><b>5179-B</b> <b>5192-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>15x15</p>  <p>9</p> <p>16,5x16,5</p> <p><b>5179 - 5192</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5192 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 
<p><b>5185-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>10</p>  <p>Ø 30,5</p> <p><b>5185</b> Plafoniera fluorescente in pressofusione di alluminio verniciato. Corredata di lampade e alimentatore elettromeccanico.</p>	<p><b>5180-B</b> <b>5193-B</b></p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>19x19</p>  <p>9</p> <p>20,5x20,5</p> <p><b>5180 - 5193</b> Faro da incasso fluorescente. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido. L'art.5193 è corredato di gruppo di alimentazione per illuminazione di emergenza.</p> 

## Incassi professionali

Serie di incassi per lampade fluorescenti compatte, per alogenuri metallici e per alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2368	B		1x18W G24d-2	L.802-18	X	40	X	I
2369	B		1x200W R7S 117 mm	L.317-200	X		X	I
2370-70	B		1x70W Rx7S	L.301-70	X		X	I
2370-150	B		1x150W Rx7S	L.301-150	X		X	I
5174	B-GR		1x70W Rx7S	L.301-70	X		X	I
5175	B-GR		1x150W R7S 117 mm	L.317-150	X		X	I
5307	B-GR		2x13W G24q-1	L.803-13	X		X	I
5308	B-GR		2x18W G24q-2	L.803-18	X		X	I
5309	B-GR		2x26W G24q-3	L.803-26	X		X	I

LAMPADINE COMPATTE FLUORESCENTI, AGLI IODURI METALLICI E ALOGENE LINEARI:



G24d-2    G24q-1  
G24q-2    RX7S  
G24q-3    R7S  
117 mm



B    GR    N

FARETTI DA INCASSO

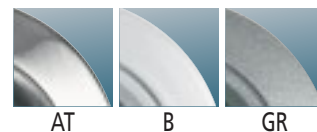
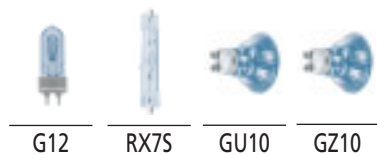
<p>5307-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>15x15</p>  <p>14</p> <p>17x17</p> <p><b>5307</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>2368-B</p> 	<p>22x13,5</p>  <p>11</p> <p>23x14</p> <p><b>2368</b> Faretto da incasso, struttura in pressofusione di alluminio laccato, corredato di gruppo e lampada a risparmio energetico; vetro di protezione.</p>
<p>5308-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>18x18</p>  <p>16</p> <p>20x20</p> <p><b>5308</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>2369-B 2370-70-B 2370-150-B</p> 	<p>22x13,5</p>  <p>16</p> <p>23x14</p> <p><b>2369 - 2370</b> Faretto da incasso alogeno (art.2369) o agli ioduri metallici (art.2370) in pressofusione di alluminio laccato e con vetro di protezione. L'art. 2370 è corredato di gruppo e lampada.</p>
<p>5309-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>21x21</p>  <p>16</p> <p>24x24</p> <p><b>5309</b> Faro da incasso fluorescente in pressofusione di alluminio e vetro serigrafato. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5174-B 5175-B</p>  <p style="text-align: right;">B GR</p>	<p>20,5x20,5</p>  <p>13</p> <p>23x23</p> <p><b>5174 - 5175</b> Faretto da incasso ad ottica asimmetrica alogeno (art.5175) o agli ioduri metallici (art.5174) in pressofusione di alluminio laccato e con vetro di protezione satinato. L'art. 5174 è corredato di gruppo e lampada.</p> 

## Incassi professionali e plafoniere

Serie di incassi per lampade per alogenuri metallici e plafoniere per alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5181	B-GR		1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
5182	B-GR		1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
5183	B-GR		1x150W G12	L.300-150		X	X	I	
5184	B-GR		1x70W Rx7S	L.301-70		X	X	I	
5973	B-GR		1x75W GZ10	L.223-75		X	X	I	
5974	B-GR		1x75W GZ10	L.223-75		X	X	I	
6513			1x50W GU10	L.222-50		X	X	I	

LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E ALOGENE A TENSIONE DI RETE:



<p>5181-B</p>  <p>B GR</p>	 <p><b>5181</b> Faro da incasso agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>6513</p>  <p>B GR</p>  <p><b>6513</b> Faretto da plafone 220V 50W, struttura in alluminio tornito.</p>
<p>5182-B 5183-B</p>  <p>B GR</p>	 <p><b>5182 - 5183</b> Faro da incasso orientabile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5973-B</p>  <p>B GR</p>  <p><b>5973</b> Faretto da plafone 220V 75W, struttura in metallo verniciato e corpo lampada arretrato.</p>
<p>5184-B</p>  <p>B GR</p>	 <p><b>5184</b> Faro da incasso orientabile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5974-GR</p>  <p>B GR</p>  <p><b>5974</b> Faretto da plafone 220V 75W, struttura in metallo verniciato e corpo lampada arretrato.</p>

## Lampade da parete/plafone alogeni a tensione di rete

Serie di faretti da plafone/parete a tensione di rete 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5117	B-GR		1x50W GU10	L.222-50		X	X	II	
5118	B-GR		1x50W G9	L.215-40		X	X	II	
6502-1			1x50W GU10	L.222-50		X	X	II	
6502-2			2x50W GU10	L.222-50		X	X	II	
6502-3			3x50W GU10	L.222-50		X	X	II	
6502-4			4x50W GU10	L.222-50		X	X	II	

### LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE:


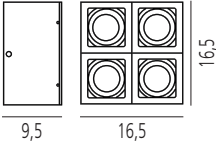

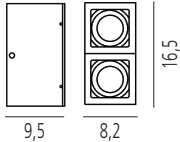

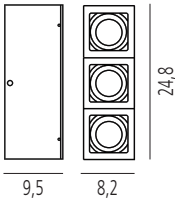

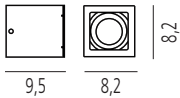

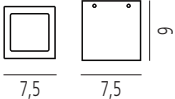

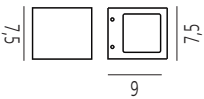


G9 GU10



AT B GR

FARETTI DA INCASSO

<p>6502-4</p> 	 <p>9,5 16,5</p> <p><b>6502-4</b> Lampada da parete orientabile alogena 220V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6502-2</p> 	 <p>9,5 8,2</p> <p><b>6502-2</b> Lampada da parete orientabile alogena 220V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6502-3</p> 	 <p>9,5 8,2 24,8</p> <p><b>6502-3</b> Lampada da parete orientabile alogena 220V; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6502-1</p> 	 <p>9,5 8,2</p> <p><b>6502-1</b> Lampada da parete orientabile alogena 220V; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>5117-GR</p>  <p><b>B GR</b></p>	 <p>7,5 7,5 9</p> <p><b>5117</b> Lampada da parete/soffitto alogena 220V. Struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.</p>	<p>5118-GR</p>  <p><b>B GR</b></p>	 <p>7,5 9 7,5</p> <p><b>5118</b> Lampada da parete alogena 220V a doppia emissione di luce: diffusa inferiormente e concentrata nella parte superiore. Struttura in alluminio verniciato e diffusore in vetro satinato.</p>



## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso orientabili alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
6500-1			1x35W GU4	L.236-35	X	X	III	
6500-2			2x35W GU4	L.236-35	X	X	III	
6500-3			3x35W GU4	L.236-35	X	X	III	
6500-4			4x35W GU4	L.236-35	X	X	III	
6500-6			6x35W GU4	L.236-35	X	X	III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU4



AT

FARETTI DA INCASSO

<p>6500-6</p>	<p>Ø 20,8x13,2</p> <p><b>6500-6</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6500-2</p>	<p>Ø 13,6x6</p> <p><b>6500-2</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6500-4</p>	<p>Ø 13,6x13,2</p> <p><b>6500-4</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6500-1</p>	<p>Ø 6,5x6</p> <p><b>6500-1</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6500-3</p>	<p>Ø 20,8x6</p> <p><b>6500-3</b> Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>		

## Incassi alogeni in bassa tensione

Serie di faretti da incasso orientabili alogeni in bassa tensione 12V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
6501-1			1x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III
6501-2			2x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III
6501-3			3x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III
6501-4			4x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III
6501-6			6x50W GU5,3	L.251-50	△	X	X	III

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



GU5,3



AT

FARETTI DA INCASSO

<p>6501-6</p>	<p>⌀ 25,2x16,5</p> <p>6501-6 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6501-2</p>	<p>⌀ 16,5x7,6</p> <p>6501-2 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6501-4</p>	<p>⌀ 16,5x16,5</p> <p>6501-4 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>	<p>6501-1</p>	<p>⌀ 7,6x7,6</p> <p>6501-1 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>
<p>6501-3</p>	<p>⌀ 25,2x7,6</p> <p>6501-3 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V ; struttura in alluminio tornito.</p>		

## Incassi professionali alogeni

Serie di incassi orientabili a tensione di rete per alogene GU10.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5649			4x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5650-1			1x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5650-2			2x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5650-3			3x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5650-4			4x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5650-5			5x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I

LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE:



GU10



GR

FARETTI DA INCASSO

<p>5650-1</p>	<p>11,5x11,5</p> <p>14 13,5</p> <p><b>5650-1</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 1 spot. Corredato di lampadina alogena GU10.</p>	<p>5650-4</p>	<p>41x11,5</p> <p>14 13,5</p> <p><b>5650-4</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 4 spot. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>
<p>5650-2</p>	<p>21x11,5</p> <p>14 13,5</p> <p><b>5650-2</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 2 spot. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>	<p>5650-5</p>	<p>55x11,5</p> <p>14 13,5</p> <p><b>5650-5</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 5 spot. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>
<p>5650-3</p>	<p>31,5x11,5</p> <p>14 13,5</p> <p><b>5650-3</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 3 spot. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>	<p>5649</p>	<p>22x21</p> <p>14 24</p> <p><b>5649</b> Faro da incasso alogeno 220V multidirezionale a 4 spot. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>

## Incassi professionali alogeni

Serie di incassi orientabili a tensione di rete per alogene GU10 e 12V GU5,3.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5651-1			1x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5651-2			2x50W GU10	L.222-50	X	20	X	I
5830-1			1x50W GU5,3	L.251-50	X	20	X	I
5830-2			2x50W GU5,3	L.251-50	X	20	X	I
5830-3			3x50W GU5,3	L.251-50	X	20	X	I
5830-4			4x50W GU5,3	L.251-50	X	20	X	I

### LAMPADINE ALOGENE A BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:


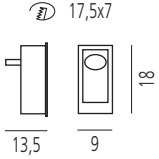

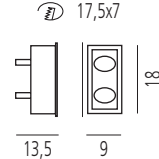

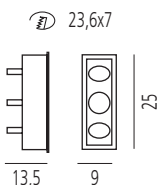

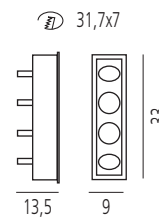

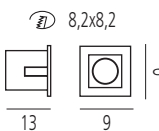

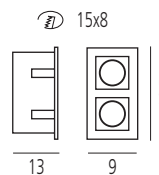


GU10

GU5,3



GR

<p>5830-1</p> 	<p>Ø 17,5x7</p>  <p><b>5830-1</b> Faro da incasso alogeno 220V a 1 spot orientabile. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Corredato di lampadine alogene GU5,3. Necessita di trasformatore 12V/220V.</p>	<p>5830-2</p> 	<p>Ø 17,5x7</p>  <p><b>5830-2</b> Faro da incasso alogeno 220V a 2 spot orientabili. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Corredato di lampadine alogene GU5,3. Necessita di trasformatore 12V/220V.</p>
<p>5830-3</p> 	<p>Ø 23,6x7</p>  <p><b>5830-3</b> Faro da incasso alogeno 220V a 3 spot orientabili. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Corredato di lampadine alogene GU5,3. Necessita di trasformatore 12V/220V.</p>	<p>5830-4</p> 	<p>Ø 31,7x7</p>  <p><b>5830-4</b> Faro da incasso alogeno 220V a 4 spot orientabili. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento. Corredato di lampadine alogene GU5,3. Necessita di trasformatore 12V/220V.</p>
<p>5651-1</p> 	<p>Ø 8,2x8,2</p>  <p><b>5651-1</b> Faro da incasso alogeno 220V a 1 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>	<p>5651-2</p> 	<p>Ø 15x8</p>  <p><b>5651-2</b> Faro da incasso alogeno 220V a 2 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>

## Incassi professionali agli ioduri metallici e alogeni

Serie di incassi per lampade ad alogenuri metallici e alogene 220V.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5651-3			3x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
5651-4			4x50W GU10	L.222-50		X	20	X	I
5194-1			1x70W G12	L.300-70		X		X	I
5194-2			2x70W G12	L.300-70		X		X	I
5194-3			3x70W G12	L.300-70		X		X	I
5194-4			4x70W G12	L.300-70		X		X	I

LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E A TENSIONE DI RETE:





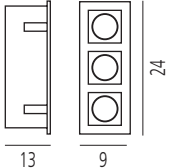


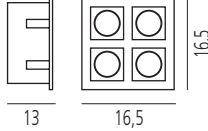


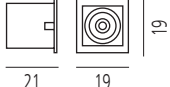


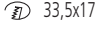
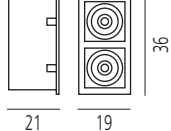



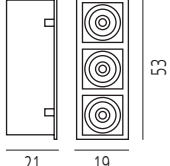



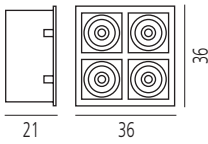

G12



GU10



GR

<p>5651-3</p> 	<p> 22x8</p>  <p>24</p> <p>13 9</p> <p><b>5651-3</b> Faro da incasso alogeno 220V a 3 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>	<p>5651-4</p> 	<p> 15,5x14,5</p>  <p>16,5</p> <p>13 16,5</p> <p><b>5651-4</b> Faro da incasso alogeno 220V a 4 spot. Il corpo lampada arretrato permette di ridurre l'effetto di abbagliamento e di concentrare la luce con più precisione. Corredato di lampadine alogene GU10.</p>
<p>5194-1</p> 	<p> 17x17</p>  <p>19</p> <p>21 19</p> <p><b>5194-1</b> Faro da incasso orientabile ed estraibile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5194-2</p> 	<p> 33,5x17</p>  <p>36</p> <p>21 19</p> <p><b>5194-2</b> Faro da incasso orientabile ed estraibile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 
<p>5194-3</p> 	<p> 51x17</p>  <p>53</p> <p>21 19</p> <p><b>5194-3</b> Faro da incasso orientabile ed estraibile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 	<p>5194-4</p> 	<p> 33,5x33,5</p>  <p>36</p> <p>21 36</p> <p><b>5194-4</b> Faro da incasso orientabile ed estraibile agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablato con connettori polarizzati ad innesto rapido.</p> 

## Incassi professionali agli ioduri metallici ed alogeni

Serie di incassi per lampade ad alogenuri metallici ed alogene.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5140-1			1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
5140-2			1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
5141-1			1x75W E27	L.132-75		X	X	I	
5141-2			2x75W E27	L.132-75		X	X	I	
5142			1x70W G12	L.300-70		X	X	I	
			2x75W E27	L.132-75		X			
5143			2x70W G12	L.300-70		X	X	I	
			2x75W E27	L.132-75		X			

### LAMPADINE AGLI IODURI METALLICI E ALOGENE:



G12

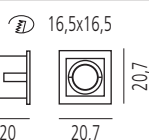


PAR 30



GR

5140-1

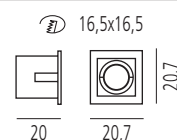


#### 5140-1

Faro da incasso orientabile con 1 spot agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.



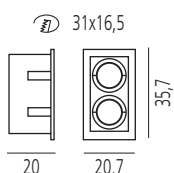
5141-1



#### 5141-1

Faro da incasso orientabile con 1 spot alogeno. Corredato di lampadina.

5140-2

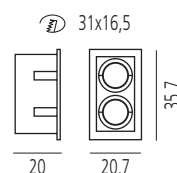


#### 5140-2

Faro da incasso orientabile con 2 spot agli ioduri. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.



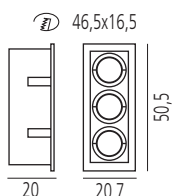
5141-2



#### 5141-2

Faro da incasso orientabile con 2 spot alogeni. Corredato di lampadina.

5142

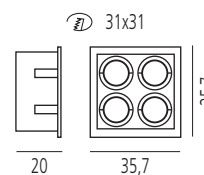


#### 5142

Faro da incasso orientabile con 1 spot agli ioduri e 2 alogeni. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.



5143



#### 5143

Faro da incasso orientabile con 2 spot agli ioduri e 2 alogeni. Corredato di lampadina e alimentatore cablatto con connettori polarizzati ad innesto rapido.



## Incassi professionali alogeni

Serie di incassi orientabili in bassa tensione per lampade R111 e a tensione di rete per alogene G9 e GU10.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2286-1			1x50W G53	L.202-50		X	20	X	III
2286-2			2x50W G53	L.202-50		X	20	X	III
2286-3			3x50W G53	L.202-50		X	20	X	III
2286-4			4x50W G53	L.202-50		X	20	X	III
5144-3			2x50W GU10	L.222-50		X		X	I
			1x75W G9	L.215-75		X			
5144-5			4x50W GU10	L.222-50		X		X	I
			1x75W G9	L.215-75		X			

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



G9


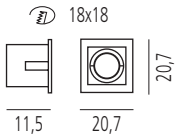

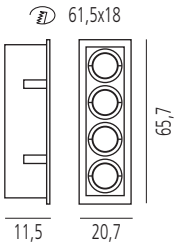

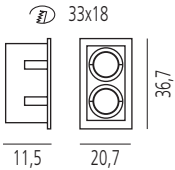

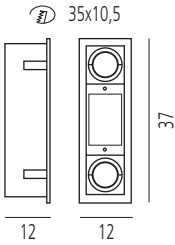

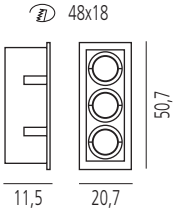

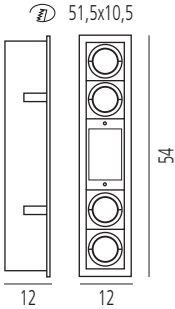
GU10

G53



GR

FARETTI DA INCASSO

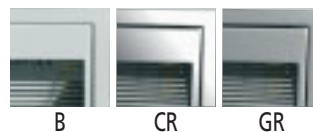
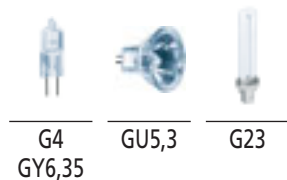
<p>2286-1</p> 	<p> 18x18 11,5 20,7</p> <p><b>2286-1</b> Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 1 spot. Corredato di lampadina alogena R111. Necessita di trasformatore.</p>	<p>2286-4</p> 	<p> 61,5x18 11,5 20,7 65,7</p> <p><b>2286-4</b> Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 5 spot. Corredato di lampadine alogene R111. Necessita di trasformatore.</p>
<p>2286-2</p> 	<p> 33x18 11,5 20,7 36,7</p> <p><b>2286-2</b> Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 2 spot. Corredato di lampadine alogene R111. Necessita di trasformatore.</p>	<p>5144-3</p> 	<p> 35x10,5 12 12 37</p> <p><b>5144-3</b> Faro da incasso 220V a più sorgenti luminose; 2 spot orientabili e 1 una G9 per una luce diffusa grazie al vetro satinato.</p>
<p>2286-3</p> 	<p> 48x18 11,5 20,7 50,7</p> <p><b>2286-3</b> Faro da incasso alogeno 12V multidirezionale a 3 spot. Corredato di lampadine alogene R111. Necessita di trasformatore.</p>	<p>5144-5</p> 	<p> 51,5x10,5 12 12 54</p> <p><b>5144-5</b> Faro da incasso 220V a più sorgenti luminose; 2 spot orientabili e 1 una G9 per una luce diffusa grazie al vetro satinato.</p>


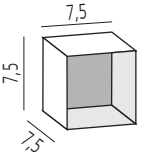

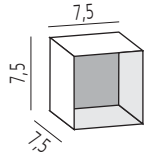

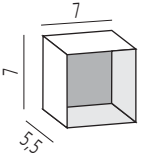

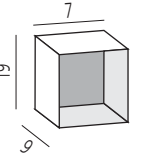

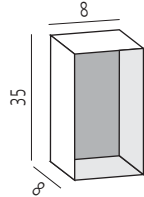

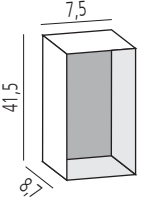
## Incassi alogeni in bassa tensione e fluorescenti

Serie di faretto da incasso in muratura alogeni in bassa tensione 12V e fluorescenti. Corredati di cassaforma.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5134	B-CR-GR	L.8x8	1x20W G4	L.212-20		X	X	III	
5135	B-CR-GR	L.8,5x8,5	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
5136	B-CR-GR	L.8,5x8,5	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
5138		L.8 - h.23,5	1x50W GY6,35	L.212-50		X	X	III	
5139		L.9x9	1x50W GY6,35	L.212-50		X	X	III	
5195		L.8,5 - h.27	1x11W G23	L.801-11-C		X	X	I	

### LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE E A TENSIONE DI RETE:



<p>5136-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5136</b> Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato e diffusore in vetro satinato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5135-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5135</b> Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato e diffusore in vetro satinato. Corredato di scatola per incasso.</p>
<p>5134-GR</p>  <p>B CR GR</p>	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5134</b> Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato o cromato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5139</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5139</b> Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>
<p>5138</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5138</b> Faretto da incasso alogeno 12V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5195</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5195</b> Faretto da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato e diffusore in vetro satinato. Corredato di scatola per incasso.</p>

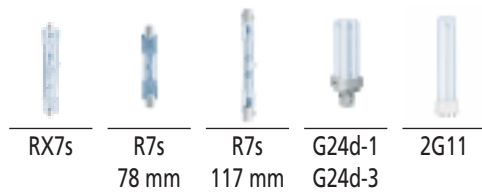


## Incassi a tensione di rete

Serie di faretti da incasso alogeni a tensione di rete 220V agli ioduri metallici e fluorescenti.


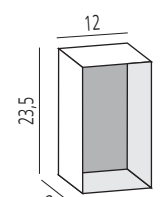

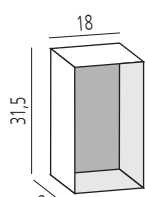

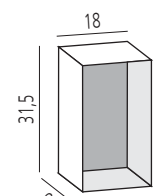

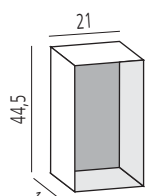

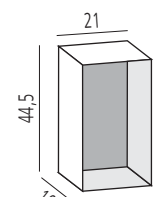

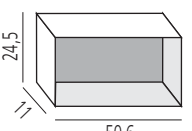
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
5114		L.13 - h.19	1x100W R7S 78mm	L.378-100		X	X	I	
5115		L.19 - h.24,5	1x100W R7S 117mm	L.317-100		X	X	I	
5116		L.19 - h.24,5	1x13W G24d-1	L.802-13		X	X	I	
5196		L.22 - h.31	1x70W RX7S	L.301-70-C		X	X	I	
5197		L.22 - h.31	1x26W G24d-3	L.802-26		X	X	I	
5198		L.51,6 - h.17	1x36W 2G11	L.804-36		X	X	I	

LAMPADINE ALOGENE A TENSIONE DI RETE AGLI IODURI METALLICI E FLUORESCENTI:



GR

FARETTI DA INCASSO

<p>5114</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5114</b> Lampada da incasso alogeno 220V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso.</p>	<p>5115</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5115</b> Lampada da incasso alogeno 220V, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>
<p>5116</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5116</b> Lampada da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>	<p>5196</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5196</b> Lampada da incasso agli ioduri metallici, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso e di accenditore per l'HQI.</p>
<p>5197</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5197</b> Lampada da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>	<p>5198</p> 	 <p>Cassaforma</p> <p><b>5198</b> Lampada da incasso fluorescente, struttura in metallo verniciato. Corredato di scatola per incasso e di reattore per la fluorescenza.</p>

# 09

Capitolo



Led

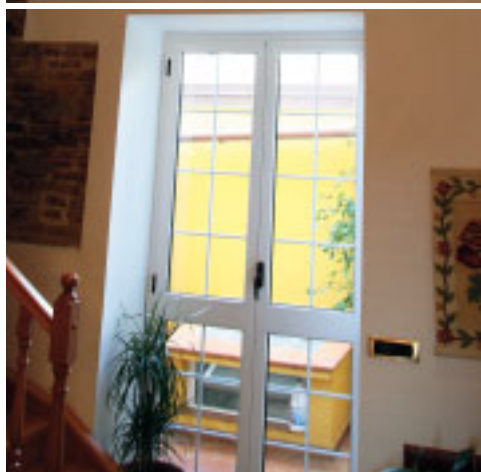
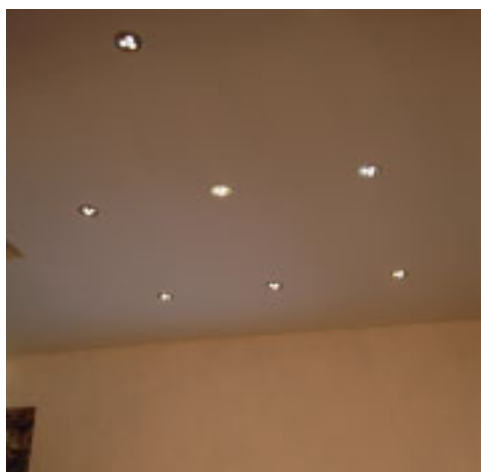
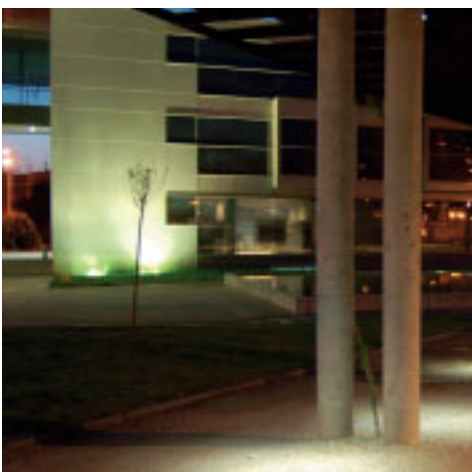


## Led

Un LED è un dispositivo semiconduttore che genera luce al passaggio di cariche elettriche attraverso una giunzione di silicio che è stata opportunamente trattata. Il LED è un diodo che al raggiungimento della tensione di soglia inizia ad emettere luce molto pura (monocromatica).

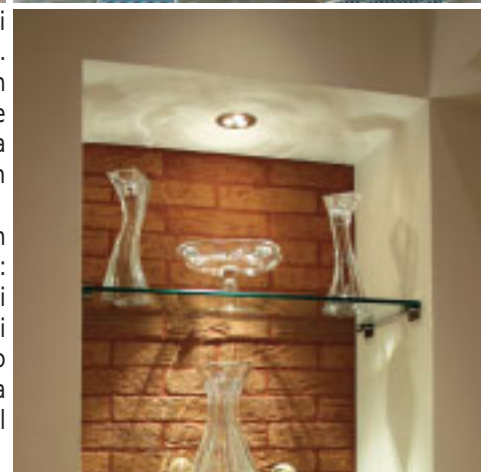
Il fascio luminoso di uscita è fisso intorno ai 10°- 30° ma grazie all'utilizzo di lenti si può variare in fase di costruzione l'ottica a piacere.

La durata di vita del LED è uno dei vantaggi di questa nuova fonte luminosa, infatti essendo un semiconduttore ha potenzialmente durata infinita; in realtà nella fabbricazione vengono utilizzate sostanze chimiche che nel tempo perdono efficacia. Tutti questi processi si sviluppano in



tempi lunghi, stimati intorno alle 50.000 ore di lavoro alla temperatura massima di impiego. Naturalmente un utilizzo dei sistemi LED in condizioni migliori di quelle massime consentite porterà ad un aumento della vita, viceversa l'impiego oltre i valori consigliati porterà ad un decadimento del flusso luminoso.

Per una corretta installazione è doveroso tenere in considerazione il posizionamento degli alimentatori: deve essere un luogo ben areato e lontano da fonti di calore. Infatti un eventuale spegnimento dei LED dopo qualche ora di funzionamento e la loro successiva riaccensione indica l'intervento della protezione termica e quindi un'installazione mal riuscita.



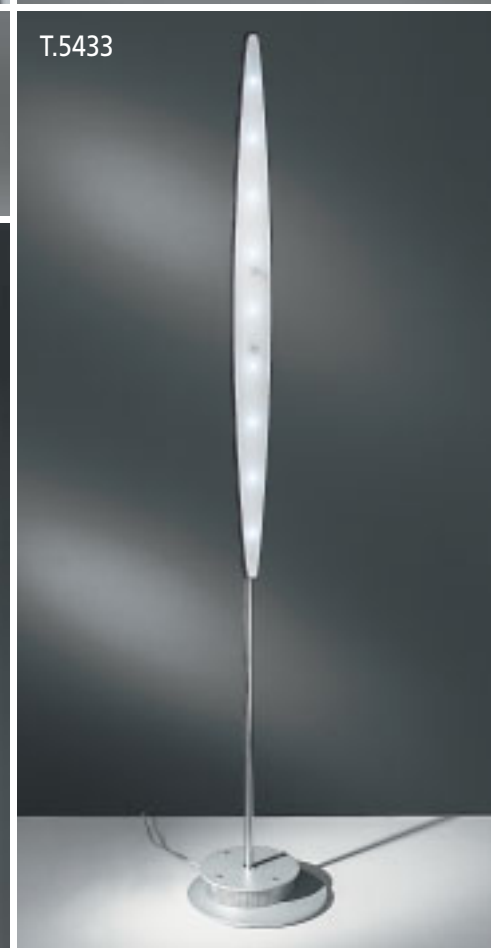
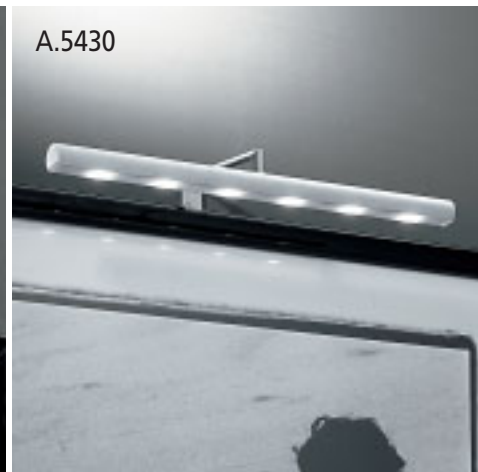
## 5429 - 5430

Serie di lampada in alluminio anodizzato da parete con corpo illuminante a led. Corredata di di alimentatori.

## 5431 - 5432 - 5433

Serie di lampada da plafone, sospensione e terra con corpo illuminante a led. Corredata di alimentatori e vetro diffusore satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☺	IP	▽	◇	⊕
A.5429		L.13 - h.5 - S.13	6x1W Led bianco freddo		X		X	I	
A.5430		L.32 - h.5 - S.11	6x1W Led bianco freddo		X		X	I	
5431		Ø 20 - h.4+filo	6x1W Led bianco freddo		X		X	I	
5432		L.97x8 - h.4+filo	9x1W led bianco freddo		X		X	I	
5433		L.97x8 - h.6	9x1W Led bianco freddo		X		X	I	
T.5433		Ø 25 - L.8 - h.155	9x1W Led bianco freddo		X		X	I	



## 5824 - 5825

Serie di spot orientabili da parete in alluminio satinato con fonte luminosa a led. Alimentatore integrato nella struttura.

## 5958 - 5959 - 5960

Serie di spot orientabili da plafone e tavolo in metallo verniciato con corpo illuminante a led. Alimentatore integrato. Gli articoli A.5959 e A.5960 sono forniti di zoom per regolare il fascio luminoso.

## 5961 - 5962

Spot da parete in alluminio verniciato con fonte luminosa a led. Alimentatore integrato nella struttura.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☉	IP	▽	◇	⊕
5824		L.6 - h.8,5 - S.11,5	1x1W Led bianco freddo		X		X	I	X
5825		L.6 - h.8,5 - S.11,5	2x1W Led bianco freddo		X		X	I	X
A.5958		L.6,7 - h.53,5	1x1W Led bianco freddo		X		X	II	X
A.5959		L.12 - h.32,5	2x1W Led bianco freddo	ottica regolabile	X		X	II	X
A.5960		L.9,5 - h.33	2x1W Led bianco freddo	ottica regolabile	X		X	II	X
P.5959		∅ 12 - h.39	1x1W Led bianco freddo		X		X	II	X
P.5960		∅ 12 - h.39	1x1W Led bianco freddo		X		X	II	X
A.5961		∅ 9 - h.9,5 - S.4,5	1x1W Led bianco freddo		X		X	II	X
A.5962		∅ 9 - h.10 - S.4,5	2x1W Led bianco freddo		X		X	II	X

LED



### 9120 - 9122 - 9123 - 9125

Spot orientabili da binario monofase in alluminio satinato. Corpo illuminante a led bianco tonalità fredda .

### 9121 - 9124 - 9126

Spot orientabili da binario monofase in alluminio satinato. Corpo illuminante a led bianco tonalità fredda e zoom per regolare il fascio luminoso.

### 9127 - 9128 - 9129 - 9130

Spot orientabili da binario monofase in alluminio satinato. Corpo illuminante a led bianco tonalità fredda .

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
9120		Ø 2,5 - h.26,5	1x1W Led bianco freddo	ottica 35°	X	X	III	
9121		Ø 2,5 - h.26,5	1x1W Led bianco freddo	ottica regolabile	X	X	III	
9122		Ø 3 - h.27	1x1W Led bianco freddo	ottica 35°	X	X	III	
9123		Ø 3,4 - L.5,6 - h.8,5	1x1W Led bianco freddo	ottica 35°	X	X	III	
9124		Ø 3,4 - L.5,6 - h.9	1x1W Led bianco freddo	ottica regolabile	X	X	III	
9125		L.7,2 - h.8	1x1W Led bianco freddo	ottica 35°	X	X	III	
9126		Ø 3,5 - L.5,5 - h.8,5	1x1W Led bianco freddo	ottica regolabile	X	X	III	
9127		Ø 6 - h.12	1x3W Led bianco freddo	ottica 45°	X	X	III	
9128		Ø 8 - h.14,5	3x1W Led bianco freddo	ottica 45°	X	X	III	
9129		Ø 8 - h.13	3x1W Led bianco freddo	ottica 45°	X	X	III	
9130		Ø 8,5 - h.12	6x1W Led bianco freddo	ottica 45°	X	X	III	

**Tutti i faretti sono corredati di adattatore per binario art. 9100 e 9200 (pag. 462 - 463)**



## Accessori BINARIO LED

Binario trasparente elettrificato 12V, da applicare con biadesivo fornito nella confezione.

CODICE	DIMENSIONI in cm
9200-100	L.100 - h.0,5
9200-150	L.150 - h.0,5
9200-200	L.200 - h.0,5

LED



Connettore/giunto lineare elettrificato

**CODICE**  
9201



Trasformatore elettronico 12V-60W

**CODICE**    **DIMENSIONI in cm**  
9111        L.9,5 - h.10 - S.5



Giunto lineare isolato

**CODICE**  
9202



Raccordo flessibile

**CODICE**  
9203



Raccordo a 90°

**CODICE**  
9204



Raccordo a tre vie

**CODICE**  
9206



Raccordo a "T"

**CODICE**  
9205



Raccordo a "X"

**CODICE**  
9207



## Accessori BINARIO LED

Binario elettrificato 12V, in alluminio estruso.



CODICE	APPLICAZIONI
9100-100	L.100 - h.1
9100-150	L.150 - h.1
9100-200	L.200 - h.1



Tiges

CODICE	DIMENSIONI in cm
9104-10	L.10
9104-30	L.30
9104-50	L.50



Raccordo a "T"

CODICE  
9107



Attacco a soffitto

CODICE  
9103



Raccordo a "X"

CODICE  
9109



Cavo per la sospensione, mt.2

CODICE  
9105



Terminale di chiusura

CODICE  
9110



Connettore/giunto lineare elettrificato

CODICE  
9101



Trasformatore elettronico 12V-60W

CODICE DIMENSIONI in cm  
9111 L.9,5 - h.10 - S.5



Giunto lineare isolato

CODICE  
9102



Raccordo a 90°

CODICE  
9106



Raccordo a tre vie

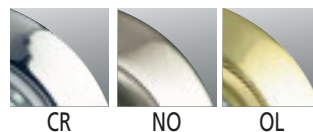
CODICE  
9108

## Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	Ⓢ
3415			1x2W Led bianco freddo		X	20	X	III
5930			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
8839	CR-NO-OL		1x0,38W Led bianco freddo		X	65	X	III
8840	CR-NO-OL		1x1W Led bianco freddo		X	65	X	III
8841	CR-NO		1x1W Led bianco caldo		X	65	X	III
8842	CR-NO		1x2W Led bianco caldo		X	65	X	III

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag. 483



<p>8839-NO 8839-OL 8839-CR</p>	<p>1,5 3,5 Ø 2</p> <p><b>8839</b> Faretto da incasso con 1 led bianco freddo da 0,38W e ottica a 30°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.428.</p>	<p>8840-NO 8840-OL 8840-CR</p>	<p>1,5 3,5 Ø 2</p> <p><b>8840</b> Faretto da incasso con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 120°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>
<p>8841-CR</p> <p>CR NO</p>	<p>3 3 Ø 4</p> <p><b>8841</b> Faretto da incasso con 1 led bianco caldo da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>	<p>8842-NO</p> <p>CR NO</p>	<p>3 5,3 Ø 4</p> <p><b>8842</b> Faretto da incasso con 1 led bianco caldo da 2W a 700 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427.</p>
<p>3415</p>	<p>2,4 4 Ø 2,6</p> <p><b>3415</b> Faretto da incasso con 1 led a 2W a 350 mA. Connettere esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>	<p>5930</p>	<p>3,5 2 Ø 4,2</p> <p><b>5930</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>

## Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.


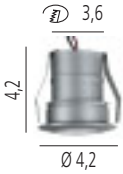









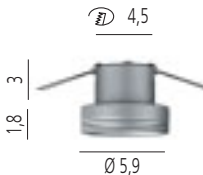
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5931			1x1W Led bianco freddo		X 54	X	III	
5934			1x1W Led bianco freddo		X 20	X	III	
5955			1x1W Led bianco freddo		X 20	X	III	
5956			1x1W Led bianco freddo		X 20	X	III	
5957	CR-GR		1x3W Led bianco freddo		X 54	X	III	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



CR GR NO

LED

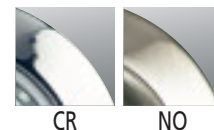
<p>5931</p> 	 <p><b>5931</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p>5934</p> 	 <p><b>5934</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>
<p>5955</p>  <p>Ottica 15°</p>	 <p><b>5955</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>	<p>5956</p>  <p>Ottica 35°</p>	 <p><b>5956</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 35°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>
<p>5957-CR</p> 	 <p><b>5957</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 3W a 700 mA e ottica a 35°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.407.</p>	<p>5957-GR</p> 	 <p><b>5957</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco freddo da 3W a 700 mA e ottica a 35°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.407.</p>

## Incassi a led

Serie di faretti da incasso con corpo illuminante a led.

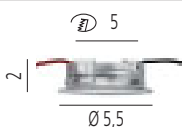
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3418			3x1W cad. Led bianco freddo		X	44	X	III
5932			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5933			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5953			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5954			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
8843-NO	CR-NO		1x1W Led bianco caldo		X	65	X	III

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



CR NO

3418



**3418**

Faretto da incasso in materiale termoplastico con 3 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e luce diffusa. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.

8843-NO

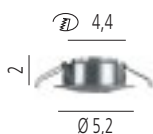


**8843**

Faretto da incasso orientabile con 1 led bianco caldo da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.

CR NO

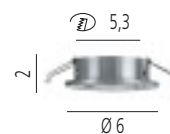
5932



**5932**

Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.

5933



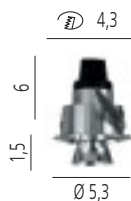
**5933**

Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.

5953



Ottica 35°



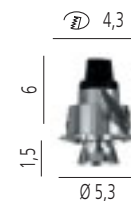
**5953**

Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 35°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.

5954



Ottica 15°



**5954**

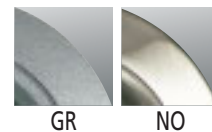
Faretto da incasso orientabile in alluminio con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.

## Incassi a led

Serie di faretto da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
5935			3x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III	
5936			6x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III	
5937			15x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



GR

NO

LED

5935

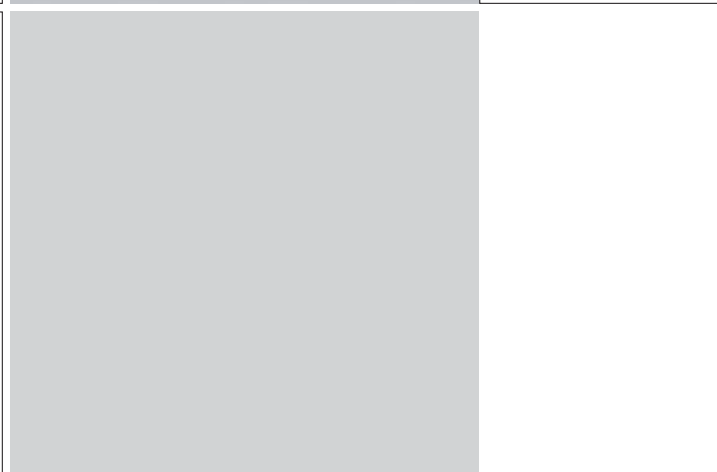
**5935**  
Faretto da incasso orientabile in alluminio con 3 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.

5936

**5936**  
Faretto da incasso orientabile in alluminio con 6 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.

5937

**5937**  
Faretto da incasso orientabile in alluminio con 15 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.



## Incassi a led

Serie di faretto da incasso orientabili con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5938			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5939			2x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III
5940			3x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III
5941			4x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III
5942			6x1W cad. Led bianco freddo		X	20	X	III

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



AT

LED

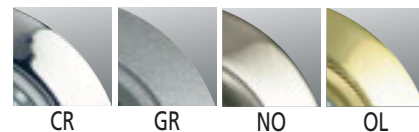
<p>5941</p>	<p><b>5941</b> Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 4 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p>5939</p>	<p><b>5939</b> Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 2 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>
<p>5942</p>	<p><b>5942</b> Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 5 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p>5938</p>	<p><b>5938</b> Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>
<p>5940</p>	<p><b>5940</b> Faretto da incasso orientabile in alluminio tornito con 3 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p><b>Cablaggio rapido</b></p> <p>Esempio di cablaggio con connettori. Specifiche a pag. 483 sezione A</p>	

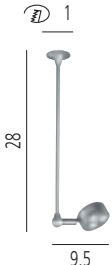



## Semincassi a led

Serie di spot da incasso orientabili con corpo illuminante a led ideali per installazione su mensola, armadio o cartongesso.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	Ⓢ
5820			1x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5821			2x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5822			3x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
5823			6x1W Led bianco freddo		X	20	X	III
8844	CR-NO-OL		1x1W Led bianco caldo		X	40	X	III

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



<p>5820</p> 	 <p><b>5820</b> Spot da semincasso orientabile in alluminio tornito con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p>5822</p> 	 <p><b>5822</b> Spot da semincasso orientabile in alluminio tornito con 3 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>
<p>5821</p> 	 <p><b>5821</b> Spot da semincasso orientabile in alluminio tornito con 2 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>	<p>5823</p> 	 <p><b>5823</b> Spot da semincasso orientabile in alluminio tornito con 6 led bianco freddo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 15°. Collegare esclusivamente con alimentatori e connettori a pag.483 sezione A.</p>
<p>8844-CR</p> 	 <p><b>8844</b> Faretto da incasso in alluminio con 1 led bianco caldo da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406.</p>		

LED

## Incassi a led

Serie di faretti da incasso per muratura con corpo illuminante a led.


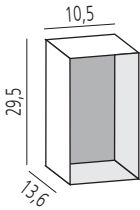

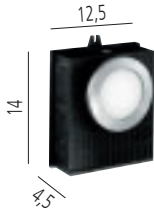

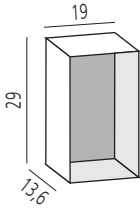

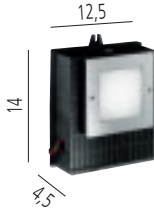

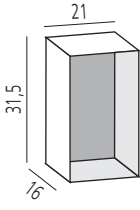
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	Ⓢ
5925		Ø 9 - S.1	1x1,2W Led bianco freddo		X 65	X	II	
5926		L.9,4x9,4 - S.0,5	1x1,2W Led bianco freddo		X 65	X	II	
5927		L.18x9 - S.0,5	6x1,2W cad. Led bianco freddo		X 20	X	II	
5928		L.17,5x17,5 - S.0,5	12x1,2W cad. Led bianco freddo		X 20	X	II	
5929		L.20x20 - S.0,5	18x1,2W cad. Led bianco freddo		X 20	X	II	



GR

NO

LED

<p>5927</p> 	 <p><b>5927</b> Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato con 6 led bianco freddo da 1,2W cad. ; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>5925</p> 	 <p><b>5925</b> Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato con 1 led bianco freddo da 1,2W ; alimentatore e scatola da incasso in dotazione. Ideali per incassi con scarsa profondità.</p>
<p>5928</p> 	 <p><b>5928</b> Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato con 12 led bianco freddo da 1,2W cad. ; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>5926</p> 	 <p><b>5926</b> Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato con 1 led bianco freddo da 1,2W ; alimentatore e scatola da incasso in dotazione. Ideali per incassi con scarsa profondità.</p>
<p>5929</p> 	 <p><b>5929</b> Faretto da incasso in alluminio e diffusore in vetro satinato con 18 led bianco freddo da 1,2W cad. ; alimentatore e scatola da incasso in dotazione.</p>		


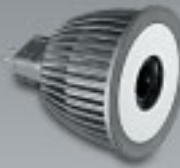







## Corpi illuminanti a led

Serie di spot e strisce con corpo illuminante a led.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	Ⓢ
6101		L.29,5x2,5	6x1,2W Led bianco freddo		X	X	III	
8020		L.5mt x1	30 led metro 4W bianco freddo		X	X	III	
8021		Ø1 - L.5	Guaina trasparente			67		
L.228-5		Ø5 - h.5,2	1x5W Led bianco freddo		X	X	III	
L.229-3		Ø5 - h.5,2	1x3W Led bianco caldo		X	X	III	
MT.3010-C		Ø11 - h.6	7x3W cad. Led bianco caldo		X	20	X	II
MT.3010-F		Ø11 - h.6	7x3W cad. Led bianco freddo		X	20	X	II

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483

<p>L.228-5</p> 	<p><b>L.228-5</b> Dicroica con lente incorporata con 1 led bianco freddo da 5W a 12V. Attacco di connessione GU5,3 come dicroica MR16. Alimentabile in corrente alternata con trasformatore magnetico o toroidale. Possibile la connessione in parallelo.</p>	<p>L.229-3</p> 	<p><b>L.229-3</b> Dicroica con lente incorporata con 1 led bianco caldo da 3W a 12V. Attacco di connessione GU5,3 come dicroica MR16. Alimentabile in corrente alternata con trasformatore magnetico, toroidale o elettronico. Possibile la connessione in parallelo.</p>
<p>MT.3010-F</p> 	<p><b>MT.3010-F</b> Kit lampadina AR111 con 7 led bianco freddo da 3W cad. e ottica a 45°; alimentatore e catarinaria necessaria in dotazione.</p>	<p>MT.3010-C</p> 	<p><b>MT.3010-C</b> Kit lampadina AR111 con 7 led bianco caldo da 3W cad. e ottica a 45°; alimentatore e catarinaria necessaria in dotazione.</p>
<p>8020</p>  <p>8021</p> 	<p><b>8020</b> Striscia a led flessibile ed adesiva in rocchette da 5mt. La striscia esprime una potenza di 4W al metro con ottica di 120° e deve essere collegata in parallelo con l'alimentatore art. TS.414 che sopporta fino a 5mt. E' disponibile come accessorio l'art. 8021, una guaina trasparente che permette di rendere la striscia IP67. Ideale per installazioni nelle quali si richiede flessibilità e misure particolari, in quanto l'oggetto può essere interrotto ogni 10cm circa.</p>	<p>6101</p> 	<p><b>6101</b> Striscia con 6 led bianco freddo da 1,2W cad. a 350 mA. Necessita di alimentatore TS.413, uno per ogni striscia.</p>

## Kit incassi a led

Serie di kit con luce a led comprensivi di collegamenti e alimentatori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	Ⓢ
MT.3000-3		Kit luce 3 spot da 1 led bianco	1W		X		X	II	
MT.3000-9		Kit luce 9 spot da 1 led bianco	1W		X		X	II	
MT.3001-1		Kit luce 1 spot da 3 led bianco	3W		X		X	II	
MT.3001-3		Kit luce 3 spot da 3 led bianco	3W		X		X	II	
MT.3002-1		Kit luce 1 spot da 3 led bianco	9W		X		X	II	
MT.3002-3		Kit luce 3 spot da 3 led bianco	9W		X		X	II	

LED



MT.3000-3  
MT.3000-9

### MT.3000-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot mono luce Ø 35 mm con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR11.

### MT.3000-9

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 9 spot mono luce Ø 35 mm con lente da 45°, catenaria 9 posti e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR11.

Il kit MT.3000 è compatibile con il faretto da incasso art. 5121

### Possibili applicazioni per sorgenti a led



5121-B



MT.3001-1  
MT.3001-3

### MT.3001-1

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 1 spot trio luce Ø 50 mm con lente da 45°, catenaria 1 posto e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16.

### MT.3001-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot trio luce Ø 50 mm con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16.

Il kit MT.3001 è compatibile con il faretto da incasso art. 5127 e 5129



5127-B



5129-B



MT.3002-1  
MT.3002-3

### MT.3002-1

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 1 spot trio power Ø 50 mm con lente da 45°, catenaria 1 posto e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16.

### MT.3002-3

Kit di faretti a led composto da alimentatore, 3 spot trio power Ø 50 mm con lente da 45°, catenaria 3 posti e cavo di rete da 1,5 metri.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16.

Il kit MT.3002 è compatibile con il faretto da incasso art. 5127 e 5129



5127-B



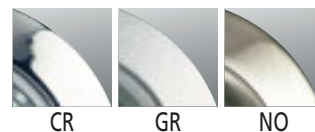
5129-B













## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2268		Ø 8,8	9x0,13W Led bianco freddo		X 68	X III		
3554		Ø 6	9x0,16W Led bianco freddo		X 67	X II		
3555		Ø 6 - S.1	9x0,16W Led bianco freddo		X 67	X II		
8853		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X 67	X I		
8854		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X 67	X I		
8855		Ø 7 - S.2	1x2W Led bianco caldo		X 67	X I		



<p>8853</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>8853 Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 1 led bianco caldo da 2W e alimentatore 220V integrato. Doppia luce direzionata da 40° cad. Necessita di scatola da incasso MT.8853 da acquistare separatamente.</p>	<p>3555</p> 	<p>6,5</p>  <p>3555 Faretto a led calpestabile e carribile; struttura in acciaio inox, diffusore in vetro temperato. Alimentatore 230V/24V integrato. Scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>8854</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>8854 Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 1 led bianco caldo da 2W e alimentatore 220V integrato. Quattro luci direzionate da 60° cad. Necessita di scatola da incasso MT.8853 da acquistare separatamente.</p>	<p>3554</p> 	<p>6,5</p>  <p>3554 Faretto a led calpestabile e carribile; struttura in acciaio inox, diffusore in vetro temperato. Alimentatore 230V/24V integrato. Scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>8855</p> 	<p>5,2 MT.8853</p>  <p>8855 Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 1 led bianco caldo da 2W e alimentatore 220V integrato. Luce direzionata da 75°. Necessita di scatola da incasso MT.8853 da acquistare separatamente.</p>	<p>2268</p> 	<p>8,4</p>  <p>2268 Faro da incasso calpestabile a 9 led bianco freddo tot. 1,2W. Anello in acciaio e cassa in tecnopolimero. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 m. Necessita di trasformatore TS.474-20 (fino a un max di 16).</p>

LED

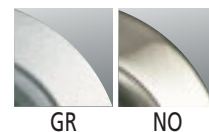
## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2869		Ø 8	7x0,36W Led bianco freddo	X 67	X II			
2870		Ø 8	7x0,36W Led bianco freddo	X 67	X II			
2871		Ø 8	7x0,36W Led bianco freddo	X 67	X II			
2872		Ø 8	7x0,36W Led bianco freddo	X 67	X II			
2818		Ø 8,8	3x1W Led bianco freddo	X 68	X III			
2819		Ø 8,8	3x1W Led bianco freddo	X 68	X III			

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



GR

NO

2869



**2869**

Faretto da incasso in policarbonato e anello in alluminio anodizzato. 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 220V. Calpestabile e ciclabile fino a 1000 kg. Scatola da incasso in dotazione.

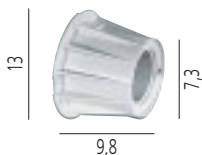
2870



**2870**

Faretto da incasso in policarbonato e anello in alluminio anodizzato. 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 220V. Calpestabile e ciclabile fino a 1000 kg. Scatola da incasso in dotazione.

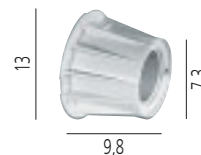
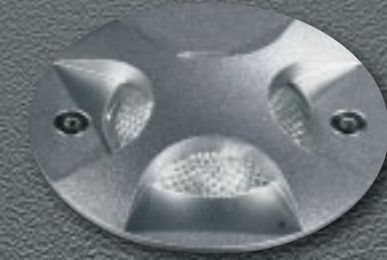
2871



**2871**

Faretto da incasso in policarbonato e anello in alluminio anodizzato. 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 220V. Calpestabile e ciclabile fino a 1000 kg. Scatola da incasso in dotazione.

2872



**2872**

Faretto da incasso in policarbonato e anello in alluminio anodizzato. 7 led bianchi per 2,5W a tensione di rete 220V. Calpestabile e ciclabile fino a 1000 kg. Scatola da incasso in dotazione.

2818



**2818**

Faro da incasso calpestabile a 3 led bianchi 3W. Anello in acciaio inox e cassa in tecnopolimero. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 m. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino a un max di 3).

2819



**2819**

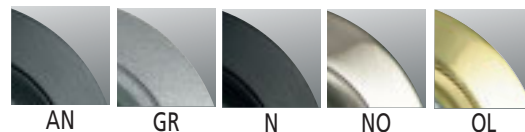
Faro da incasso calpestabile a 3 led bianchi 3W. Anello in acciaio inox e cassa in tecnopolimero. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 m. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino a un max di 3).













## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2502	NO-OL	L.12x12	12x0,17W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I
2505	NO-OL	Ø 12	12x0,17W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I
2516	AN-GR-N	Ø 12 - S.2,8	12x0,17W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I
2518	AN-GR-N	Ø 12 - S.2,8	12x0,17W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I
2520	AN-GR-N	Ø 12 - S.2,8	12x0,17W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I
2524	AN-GR	Ø 12 - S.2,8	1x3W Led bianco freddo	X 67 X I	X	67	X	I



<p>2516-GR</p>  <p>AN GR N</p>	 <p>10</p> <p>Ø 11</p> <p><b>2516</b> Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 12 led bianco freddo da 2W tot. e alimentatore 220V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere. Scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>2524-AN</p>  <p>AN GR</p>	 <p>Ø 10</p> <p><b>2524</b> Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 1 led bianco freddo da 3W e alimentatore 220V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere. Scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>2518-AN</p>  <p>AN GR N</p>	 <p>10</p> <p>Ø 11</p> <p><b>2518</b> Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 12 led bianco freddo da 2W tot. e alimentatore 220V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere. Scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>2505-OL</p>  <p>NO OL</p>	 <p>10</p> <p>Ø 11</p> <p><b>2505</b> Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) a led 2W; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67. Scatola da incasso in dotazione.</p>
<p>2520-N</p>  <p>AN GR N</p>	 <p>10</p> <p>Ø 11</p> <p><b>2520</b> Faretto da incasso calpestabile (1000kg) con 12 led bianco freddo da 2W tot. e alimentatore 220V integrato. Struttura in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere. Scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>2502-NO</p>  <p>NO OL</p>	 <p>10</p> <p>Ø 11</p> <p><b>2502</b> Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) a led 2W; struttura in pressofusione di alluminio, ghiera in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67. Scatola da incasso in dotazione.</p>

LED

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
5920		Ø 4,1	1x1,2W Led bianco freddo		X 66	X	III	
8845		Ø 7	1x1W Led bianco caldo		X 66	X	III	
8846		L.7x7	1x1W Led bianco caldo		X 66	X	III	
8847		Ø 7	1x2W Led bianco caldo		X 67	X	III	
8848		L.7x7	1x2W Led bianco caldo		X 67	X	III	



Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



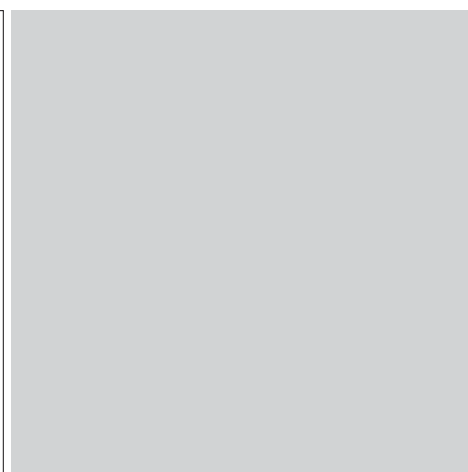
NO

LED



5920

**5920**  
Faretto da incasso in acciaio calpestabile con 1 led bianco freddo da 1W a 350 mA e vetro satinato diffondente. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406. Scatola da incasso in dotazione.



8845

**8845**  
Faretto da incasso orientabile e calpestabile con 1 led bianco caldo da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso MT.8845 da acquistare separatamente.

8846




**8846**  
Faretto da incasso orientabile e calpestabile con 1 led bianco caldo da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso MT.8845 da acquistare separatamente.

8847




**8847**  
Faretto da incasso orientabile e carrabile (2500kg) con 1 led bianco caldo da 2W a 700 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso MT.8845 da acquistare separatamente.

8848




**8848**  
Faretto da incasso orientabile e carrabile (2500kg) con 1 led bianco caldo da 2W a 700 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso MT.8845 da acquistare separatamente.

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	LED	◇	⊕
5921		Ø 9	1x1,2W Led bianco freddo		X 66	X II		
5922		Ø 11	3x1W cad. Led bianco freddo		X 65	X II		
8849		Ø 12	3x1W cad. Led bianco caldo		X 67	X III		
8850		Ø 12	3x2W cad. Led bianco caldo		X 67	X I		
8851		Ø 15	6x1W cad. Led bianco caldo		X 67	X I		
8852		Ø 18	6x2W cad. Led bianco caldo		X 67	X I		

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



NO

LED

<p>8849</p>	<p>MT.8849</p> <p><b>8849</b> Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 3 led bianco caldo da 1W cad. a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.405 o TS.406. Necessita di scatola da incasso MT.8849 da acquistare separatamente.</p>	<p>8850</p>	<p>MT.8850</p> <p><b>8850</b> Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 3 led bianco caldo da 2W cad. e ottica a 50°. Alimentatore 220V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8850 da acquistare separatamente.</p>
<p>8851</p>	<p>MT.8851</p> <p><b>8851</b> Faro da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 6 led bianco caldo da 1W cad. e ottica a 50°. Alimentatore 220V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8851 da acquistare separatamente.</p>	<p>8852</p>	<p>MT.8852</p> <p><b>8852</b> Faro da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 6 led bianco caldo da 2W cad. e ottica a 50°. Alimentatore 220V integrato. Necessita di scatola da incasso MT.8852 da acquistare separatamente.</p>
<p>5921</p>	<p>MT.5921</p> <p><b>5921</b> Faretto da incasso in acciaio calpestabile con 1 led bianco freddo da 1W e vetro satinato diffondente. Alimentatore 220V integrato. Scatola da incasso in dotazione.</p>	<p>5922</p>	<p>MT.5922</p> <p><b>5922</b> Faretto da incasso orientabile in acciaio calpestabile con 3 led bianco freddo da 1W cad. Alimentatore 220V integrato. Scatola da incasso in dotazione.</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci a led.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
2820		L.18,4 - h.6	3x1W cad. Led bianco freddo		X 68	X III		
2821		L.18,4 - h.6 - S.1,5	3x1W cad. Led bianco freddo		X 68	X III		
5923		Ø 16,5	12x1W cad. Led bianco freddo		X 65	X II		
5924		L.16,5x16,5	12x1W cad. Led bianco freddo		X 65	X II		
8837		L.99,5x5	10x2W cad. Led bianco caldo		X 67	X III		
8838		L.25x5	3x2W cad. Led bianco caldo		X 67	X III		

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



GR NO

5923



**5923**

Faro da incasso orientabile e calpestabile con 12 led bianco freddo da 1W cad. Alimentatore 220V integrato. Scatola da incasso in dotazione.

5924



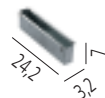
**5924**

Faro da incasso orientabile e calpestabile con 12 led bianco freddo da 1W cad. Alimentatore 220V integrato. Scatola da incasso in dotazione.

8838



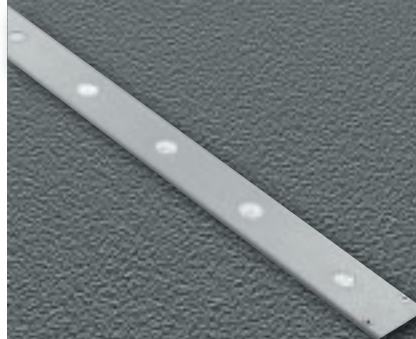
MT.8838



**8838**

Faro da incasso calpestabile con 3 led bianco caldo da 2W a 700 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso MT.8838 da acquistare separatamente.

8837



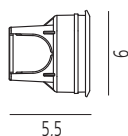
MT.8837



**8837**

Faro da incasso calpestabile con 10 led bianco caldo da 2W a 700 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.427. Necessita di scatola da incasso MT.8837 da acquistare separatamente.

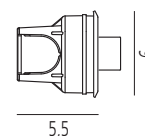
2820



**2820**

Faro da incasso a parete/pavimento calpestabile a 3 led bianco freddo da 1W cad. Cornice in acciaio inox, cassa in tecnopolimero e diffusore in policarbonato opale. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 m. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino a un max di 3).

2821



**2821**

Faro da incasso a parete/pavimento calpestabile a 3 led bianco freddo da 1W cad. Cornice in acciaio inox, cassa in tecnopolimero e diffusore in policarbonato opale. Grado di protezione IP68, immergibile fino a 3 m. Necessita di alimentatore in corrente continua TS.406 (fino a un max di 3).



## 182 - 183

Lampada a batterie ricaricabili con picchetto per esterno in materiale termo plastico nichelato e corpo illuminante a led in quattro versioni colore: arancio, bianco, blu e rosso.

Necessita di base (art.183) per ricaricare le batterie; riesce a ricare fino a quattro corpi illuminanti.

Cinque ore di illuminazione con tre ore di ricarica.

## 6628 - 6629

Lampada da incasso a parete con corpo illuminante a led e alimentatore 220V integrato. Struttura in pressofusione di alluminio e lente per il corpo illuminante in policarbonato.

## 8835 - 8836

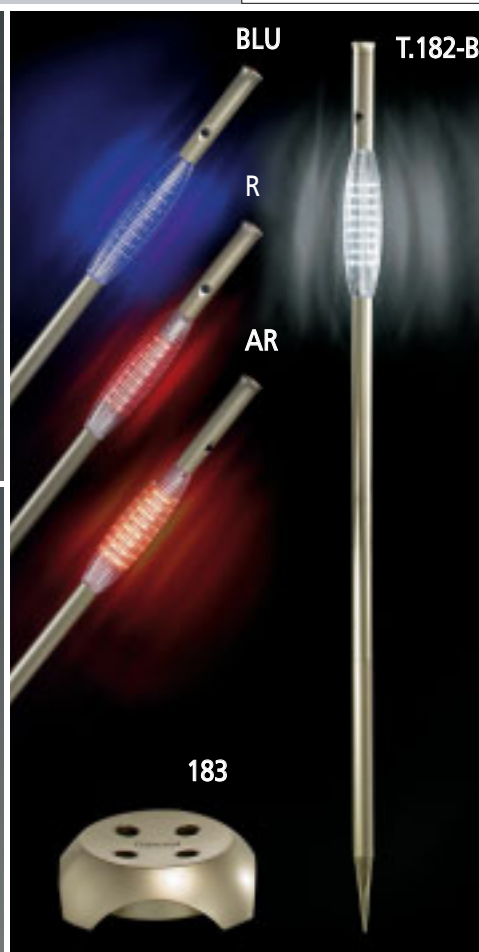
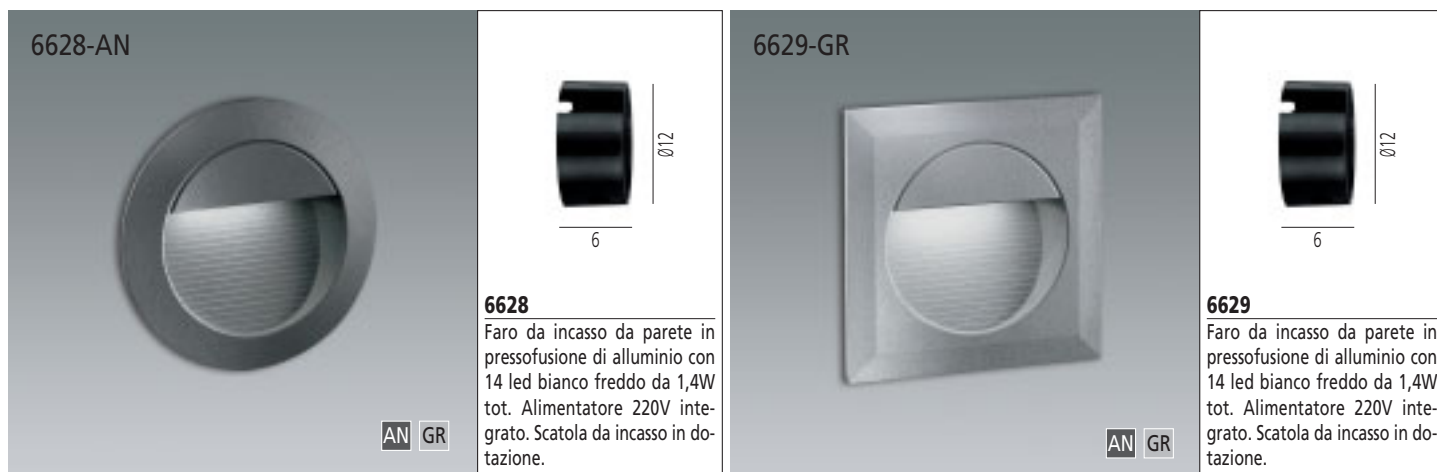
Serie di lampade per esterno da parete e terra in pressofusione di alluminio e corpo illuminante a led.

Alimentatore 220V integrato nel corpo faro.

A.8835-1 e A.8836: monoemissione

A.8835-2: biemissione

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▽	◇	⊕
183		L.25x25 - h.8	Base ricaricabile						
T.182	AR-B-BLU-R	Ø 5 - h.113	24x0,15W cad.		X	44	X	III	
6628	AN-GR	Ø 12	14x0,1W cad. bianco freddo		X	65	X	II	
6629	AN-GR	L.12x12	14x0,1W cad. bianco freddo		X	65	X	II	
A.8835-1		Ø 7 - h.8 - S.10	3x1W cad. bianco caldo		X	66	X	I	
A.8835-2		Ø 7 - h.11 - S.10	6x1W cad. bianco caldo		X	66	X	I	
A.8836		L.10 - h.8 - S.13	3x1W cad. bianco caldo		X	66	X	I	
T.8835		Ø 7 - h.48	3x2W cad. bianco caldo		X	66	X	I	



LED

## Led RGB



Il sistema RGB, acronimo di rosso(red), verde(green) e blu(blue), è fondato sulle qualità che i tre colori possono esprimere una volta miscelati fra di loro. Le potenzialità del LED e i tre differenti spettri luminosi permettono la realizzazione di prodotti in grado di soddisfare innumerevoli desideri e stati d'animo di chi ne viene in contatto. Si riuscirà a creare ambienti e situazioni che possono variare e adattarsi ad ogni nostra mutevole sensazione.

I sistemi che vi proponiamo nelle prossime pagine permettono di realizzare le vostre fantasie cromatiche con oggetti di facile installazione e uso. Dall'interno casa al giardino, dal negozio al ristorante vi sono soluzioni in grado di creare un ambiente ogni giorno diverso ed unico.



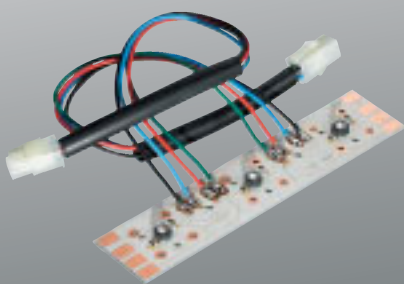
## Kit e incassi a led RGB

Serie di kit con corpo illuminante a led RGB.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Ⓛ	IP	▽	◇	Ⓢ
MT.3003-4		Kit RGB 4 spot da 3 led colore	3W		X		X	II	
MT.3003-9		Kit RGB 9 spot da 3 led colore	3W		X		X	II	
6100-3		Striscia RGB 3x1W cad. RGB			X		X	III	
6100-6		Striscia RGB 6x1W cad. RGB			X		X	III	

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483

6100-3



### 6100-3

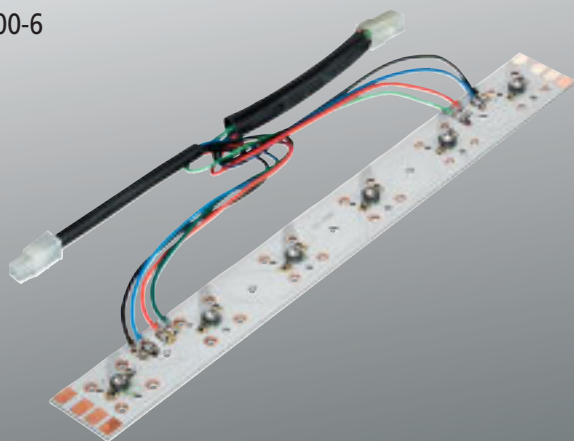
Striscia giuntabile con 3 led RGB da 1W cad. a 350 mA.

Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.412 fino a un max di otto per alimentatore.

Corredata di cablaggi specifici e spinotti per innesto rapido.

Dimensioni:  
L.15,5 - h.3,5

6100-6



### 6100-6

Striscia giuntabile con 6 led RGB da 1W cad. a 350 mA.

Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.412 fino a un max di quattro per alimentatore.

Corredata di cablaggi specifici e spinotti per innesto rapido.

Dimensioni:  
L.31,5 - h.3,5

MT.3003-4  
MT.3003-9



### MT.3003-4

Kit RGB di faretti a led composto da alimentatore RBOX30, 4 spot trio color Ø 50 mm con lente da 45°, 4 prolunghe da 1 metro e un terminatore.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16. Il sistema necessita di pulsante da collegare all'alimentatore RGB.

### MT.3003-9

Kit RGB di faretti a led composto da alimentatore RBOX30, 9 spot trio color Ø 50 mm con lente da 45°, 9 prolunghe da 1 metro e un terminatore.

Le dimensioni dello spot permettono di installarlo al posto di qualsiasi lampadina MR16.

Il sistema necessita di pulsante da collegare all'alimentatore RGB.

Il kit 3003 è compatibile con il faretto da incasso art. 5127 e 5129.



5127-B



5129-B

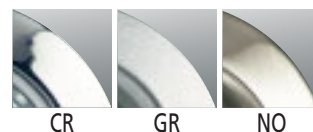
## Kit e incassi a led RGB

Serie di kit e faretto da incasso con corpo illuminante a led RGB.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
MT.3011		Ø 11 - h.6	5x1W cad. Led RGB		X 20	X II		
8856		Ø 4	3x1W cad. Led RGB		X 65	X III		
8857		Ø 12	3x1W cad. Led RGB		X 67	X III		
8859		Ø 15	6x1W cad. Led RGB		X 67	X III		
A.8860		Ø 7 - h.11 - S.10	6x1W cad. Led RGB		X 66	X III		

Le caratteristiche tecniche degli alimentatori sono riportate a pag.483



LED

<p>MT.3011</p> 	<p><b>MT.3011</b> Kit lampadina AR111 con 5 led RGB da 1W cad. e ottica a 45°; alimentatore e catarina necessaria in dotazione.</p>	<p>8856</p>   <p><b>8856</b> Faretto da incasso con 1 led RGB da 1W a 350 mA e ottica a 50°. Collegare esclusivamente in serie con alimentatore TS.412.</p>
<p>A.8860</p> 	 <p><b>A.8860</b> Lampada da parete a biemissione con 6 led RGB da 1W cad. e ottica a 50°. Struttura in pressofusione di alluminio e verniciatura a polvere. Connettere esclusivamente in serie con alimentatore TS.412.</p>	<p>8857</p>   <p><b>8857</b> Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 3 led RGB da 1W cad. e ottica a 50°. Connettere esclusivamente in serie con alimentatore TS.412. Necessita di scatola da incasso MT.8850 da acquistare separatamente.</p>
<p>8859</p> 	 <p><b>8859</b> Faretto da incasso orientabile e carrabile (2000kg) con 6 led RGB da 1W cad. e ottica a 50°. Connettere esclusivamente in serie con alimentatore TS.412. Necessita di scatola da incasso MT.8851 da acquistare separatamente.</p>	

## Alimentatori sezione A



Alimentatore max 3W a 350mA.  
Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.409</b>	L.5x4 - h.2



Connettore multiplo a due vie con 2mt di cavo.

CODICE
<b>5950</b>



Alimentatore max 8W a 350mA.  
Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.410</b>	L.8,5x4 - h.2



Connettore multiplo a tre vie con 2mt di cavo.

CODICE
<b>5951</b>



Alimentatore max 18W a 350mA.  
Secondario cablato con spinotti ad aggancio rapido.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.411</b>	L.15,2x6,8 - h.3



Connettore multiplo a sei vie con 2mt di cavo.

CODICE
<b>5952</b>

## Alimentatori sezione B



Alimentatore max 6W 24V a 350mA.  
Per led da 1W a 350mA da 1 fino a 6 unità.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.405</b>	L.6x3,5 - h.2



Alimentatore max 20W 24V.  
Per striscia flessibile a Led art.8020 fino a 5mt.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.414</b>	L.14,5x5,5 - h.2



Alimentatore max 15W 42V a 350mA. Per led da 1W a 350mA da 1 fino a 14 unità.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.406</b>	L.11,5x3,5 - h.2



Alimentatore max 24W 48V a 700mA.  
Per led da 2W a 700mA da 1 fino a 12 unità.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.427</b>	L.12x7 - h.3,5



Alimentatore max 10W 17V a 700mA.  
Per led da 1W a 700mA da 1 fino a 9 unità.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.407</b>	L.11,5x3,5 - h.2



Alimentatore max 25W 24V.  
Per led art.8839.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.428</b>	L.12,5x4 - h.3



Alimentatore max 9W 35V a 350mA.  
Per striscia a Led art.6101.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.413</b>	L.12x3,5 - h.2

## Alimentatori sezione C (RGB)



Kit alimentatore max 35W 38V a 350mA.  
Per led da 1W RGB a 350mA da 1 fino a 25 unità.  
La centralina gestisce come master fino a 7 unità slave dello stesso tipo (sempre art. TS.412).  
Necessita di un pulsante per regolare l'RGB.

CODICE	DIMENSIONI
<b>TS.412</b>	L.15x7,5 - h.3

Capitolo

# 10

## Lampade per esterni

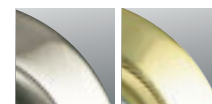


## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2500	NO-OL	L.12x12	1x9W G53	L.810-9	X 67	X	X	I
2501	NO-OL	L.12x12	1x40W G9	L.215-40	X 67	X	X	I
2503	NO-OL	Ø 12	1x9W G53	L.810-9	X 67	X	X	I
2504	NO-OL	Ø 12	1x40W G9	L.215-40	X 67	X	X	I
6610		Ø 12	1x9W G53	L.810-9	X 67	X	X	I
6611		L.12x12	1x9W G53	L.810-9	X 67	X	X	I



NO OL

2503-OL



NO OL

### 2503

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.



Ø 13

10

2500-NO



NO OL

### 2500

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, ghiera in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.



Ø 13

10

2504-OL



NO OL

### 2504

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) alogeno 40W G9; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.



15,5

Ø 11

2501-NO



NO OL

### 2501

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg) alogeno 40W G9; struttura in pressofusione di alluminio, ghiera in acciaio e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.



15,5

Ø 11

6610



### 6610

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.



Ø 11,3

6,6

6611



### 6611

Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) fluorescente 9W GX53; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.



Ø 11,3

6,6

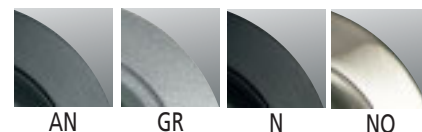




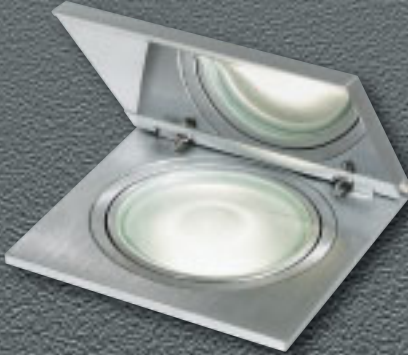









## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2515	AN-GR-N	Ø 12	1x25W G9	L.215-25		X	67	X	I
2517	AN-GR-N	Ø 12	1x25W G9	L.215-25		X	67	X	I
2519	AN-GR-N	Ø 12	1x25W G9	L.215-25		X	67	X	I
2525	AN-GR	Ø 20,5 - S.7	1x18W GX24d-2	L.805-18-PM		X	67	X	I
6528		L.11x11	1x35W GU10	L.222-35		X	65	X	I
6529		L.11x11 - S.8,5	1x35W GU10	L.222-35		X	65	X	I



<p>6528</p> 	 <p>Ø 10,5</p> <p>17</p> <p><b>6528</b> Faretto da incasso 220V alogeno 35W GU10; struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato. Ottica asimmetrica. Grado di protezione IP65.</p>	<p>6529</p> 	 <p>Ø 10,5</p> <p>8,5</p> <p>17</p> <p><b>6529</b> Faretto da incasso 220V alogeno 35W GU10; struttura in alluminio tornito e diffusore in vetro satinato. Schermo a specchio per indirizzare il flusso luminoso; lo schermo si può richiudere per eventuale passaggio taglia erba. Grado di protezione IP65.</p>
<p>2515-GR</p> 	 <p>Ø 11</p> <p>10</p> <p><b>2515</b> Faretto da incasso calpestabile 220V alogeno con G9 da 25W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>	<p>2517-AN</p> 	 <p>Ø 11</p> <p>10</p> <p><b>2517</b> Faretto da incasso calpestabile 220V alogeno con G9 da 25W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>
<p>2519-N</p> 	 <p>Ø 11</p> <p>10</p> <p><b>2519</b> Faretto da incasso calpestabile 220V alogeno con G9 da 25W; struttura in tecnopolimero e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR N</p>	<p>2525-GR</p> 	 <p>Ø 20</p> <p>7</p> <p>18</p> <p><b>2525</b> Faretto da incasso calpestabile quadriemissione 220V fluorescente con GX24d-2 da 18W; struttura in pressofusione di alluminio e verniciatura in polveri poliestere.</p> <p>AN GR</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci alogene.













Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
6608		Ø 6,3	1x35W GU4	L.236-35	X 67	X III		
6609		L 7,1x7,1	1x35W GU4	L.236-35	X 67	X III		
6612		Ø 11	1x50W GU10	L.222-50	X 67	X I		
6613		L 11x11	1x50W GU10	L.222-50	X 67	X I		
6614		Ø 14	1x50W GU10	L.222-50	X 67	X I		
6615		L 14x14	1x50W GU10	L.222-50	X 67	X I		

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.



NO

LAMPADE PER ESTERNI

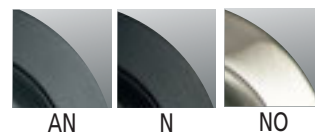
<p>6608</p> 	 <p>9,2</p> <p>Ø 6,3</p> <p><b>6608</b> Faretto da incasso 12V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 35W GU4; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6609</p> 	 <p>9,2</p> <p>Ø 6,3</p> <p><b>6609</b> Faretto da incasso 12V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 35W GU4; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>
<p>6612</p> 	 <p>14,2</p> <p>Ø 10</p> <p><b>6612</b> Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 50W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6613</p> 	 <p>14,2</p> <p>Ø 10</p> <p><b>6613</b> Faretto da incasso 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 50W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>
<p>6614</p> 	 <p>15</p> <p>Ø 13,5</p> <p><b>6614</b> Faretto da incasso orientabile 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 50W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>	<p>6615</p> 	 <p>15</p> <p>Ø 13,5</p> <p><b>6615</b> Faretto da incasso orientabile 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 50W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti e alogene.

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.


Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2248		Ø 22	1x26W G24d-3	L.803-26		X 67	X	I	
2460	AN-N	Ø 22	1x75W E27	L.132-75		65	X	I	
2461	AN-N	Ø 22	1x10W G24d-1	L.802-10		67	X	II	
2816		Ø 17,5	1x18W G24d-2	L.803-18		X 67	X	II	
2817		Ø 17,5	1x50W GZ10	L.223-50		X 67	X	II	
2837		Ø 17,5	1x40W E27	L.80-40		67	X	II	



LAMPADE PER ESTERNI

<p>2817</p> 	 <p>Ø 17,5 27,5</p> <p><b>2817</b> Faro da incasso carrabile alogeno 50W GZ10; struttura in tecnopolimero, anello in acciaio inox e diffusore in policarbonato. Grado di protezione IP67.</p>	<p>2816</p> 	 <p>Ø 17,5 27,5</p> <p><b>2816</b> Faro da incasso carrabile fluorescente 18W G24q-2; struttura in tecnopolimero, anello in acciaio inox e diffusore in policarbonato. Grado di protezione IP67.</p>
<p>2460-N</p> 	 <p>Ø 18 21,7</p> <p><b>2460</b> Faro da incasso nel terreno alogeno 75W E27; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato. Grado di protezione IP67.</p>	<p>2461-N</p> 	 <p>Ø 18 15,2</p> <p><b>2461</b> Faro da incasso carrabile fluorescente 10W G24 d-1; struttura pressofusione di alluminio, diffusore in vetro pressato. Grado di protezione IP67. Corredato di lampadina e accenditore.</p>
<p>2837</p> 	 <p>Ø 17,5 27,5</p> <p><b>2837</b> Faro da incasso carrabile 40W E27; struttura in tecnopolimero, anello e diffusore in policarbonato. Grado di protezione IP67.</p>	<p>2248</p> 	 <p>Ø 20 15</p> <p><b>2248</b> Faro da incasso carrabile fluorescente 26W G24d-3; struttura pressofusione di alluminio, anello in acciaio inox e diffusore in cristallo temperato. Grado di protezione IP67.</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno agli ioduri metallici e alogeni. Gli articoli 6005, 6006 e 6007 sono conformi alla normativa europea EN 60598-2-13 che prevede una temperatura superficiale del faro inferiore ai 75° (cool-touch). 

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2521		Ø 27,5	1x70W Rx7S	L.301-70		X	67	X	I
6605		Ø 22,5	1x50W GU10	L.222-50		X	67	X	I
6606		Ø 30	1x70W RX7S	L.301-70		X	67	X	I
6607		Ø 44	1x150W RX7S	L.301-150		X	67	X	I
6616		Ø 22,3	1x70W G12	L.300-70		X	67	X	I
6617		Ø 30	1x150W RX7S	L.301-150		X	67	X	I

Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.



NO

6616



**6616**

Faro da incasso orientabile 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) agli ioduri metallici 70W G12; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.

6617




**6617**

Faro da incasso 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) agli ioduri metallici 150W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67.

6605




**6605**

Faro da incasso cool touch 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) alogeno 50W GU10; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67. 

6606




**6606**

Faro da incasso cool touch 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) agli ioduri metallici 70W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67. 

6607



**6607**

Faro da incasso cool touch 220V carrabile (max 2000kg a 25km/h) agli ioduri metallici 150W RX7S; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio e diffusore in vetro trasparente. Grado di protezione IP67. 

2521



**2521**

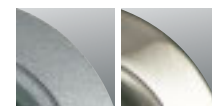
Faro da incasso carrabile agli ioduri metallici 70W Rx7S con ottica asimmetrica; struttura in pressofusione di alluminio, anello in acciaio inox e diffusore vetro trasparente. Grado di protezione IP67. Corredato di accenditore e lampadina.

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
3546		L.20x20	1x23W E27	L.940-20	67	X	II	
3548		L.20x20	1x23W E27	L.940-20	67	X	II	
3565-14		L.69x11	1x14W G5	L.505-14	X	67	X	I
3565-21		L.99x11	1x21W G5	L.505-21	X	67	X	I
3565-28		L.129x11	1x28W G5	L.505-28	X	67	X	I
3565-35		L.159x11	1x35W G5	L.505-35	X	67	X	I

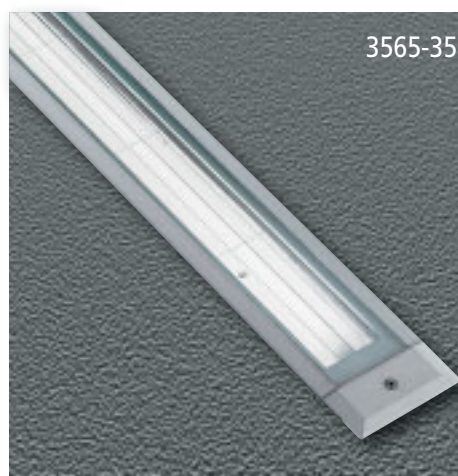







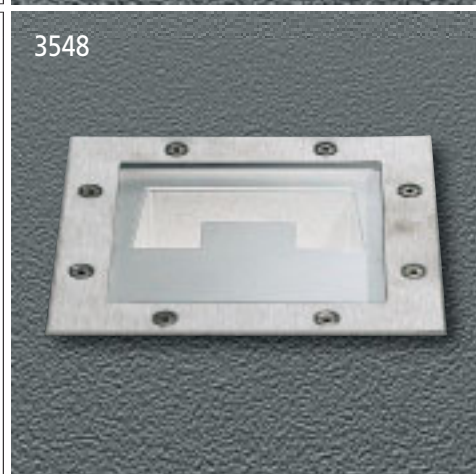
Per una corretta installazione è necessario provvedere a un drenaggio sufficiente ad evitare ristagni d'acqua sotto le scatole da incasso e utilizzare cavo in neoprene (H07RN-F) per i collegamenti elettrici.



GR

NO

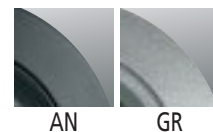
LAMPADE PER ESTERNI

 <p>3565-35</p>	 <p>3566-35</p> <p>170,4</p> <p>12</p> <p>13</p> <p><b>3565-35</b> Lampada da incasso 220V calpestabile (max 1000kg) fluorescente 35W G5; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato e ottica asimmetrica. Grado di protezione IP67. Necessita di scatola da incasso 3566-35 da acquistare separatamente.</p>	 <p>3565-14</p>	 <p>3566-14</p> <p>80,4</p> <p>12</p> <p>13</p> <p><b>3565-14</b> Lampada da incasso 220V calpestabile (max 1000kg) fluorescente 14W G5; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato e ottica asimmetrica. Grado di protezione IP67. Necessita di scatola da incasso 3566-14 da acquistare separatamente.</p>
 <p>3565-28</p>	 <p>3566-28</p> <p>140,4</p> <p>12</p> <p>13</p> <p><b>3565-28</b> Lampada da incasso 220V calpestabile (max 1000kg) fluorescente 28W G5; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato e ottica asimmetrica. Grado di protezione IP67. Necessita di scatola da incasso 3566-28 da acquistare separatamente.</p>	 <p>3546</p>	 <p>20</p> <p>26,5</p> <p><b>3546</b> Lampada da incasso carrabile fluorescente 20W E27; struttura in materiale plastico autoestinguente ed anello in acciaio inox. Grado di protezione IP67.</p>
 <p>3565-21</p>	 <p>3566-21</p> <p>110,4</p> <p>12</p> <p>13</p> <p><b>3565-21</b> Lampada da incasso 220V calpestabile (max 1000kg) fluorescente 21W G5; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato e ottica asimmetrica. Grado di protezione IP67. Necessita di scatola da incasso 3566-21 da acquistare separatamente.</p>	 <p>3548</p>	 <p>20</p> <p>26,5</p> <p><b>3548</b> Lampada da incasso carrabile fluorescente 20W E27 ad ottica asimmetrica; struttura in materiale plastico autoestinguente ed anello in acciaio inox. Grado di protezione IP67.</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci alogene e fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
172	AN-GR	Ø 27 - S.3	1x18W G24d-2	L.802-18		X 54	X	I	
2522	AN-GR	L.10 - h.24 - S.3	1x40W G9	L.215-40		X 67	X	I	
2523	AN-GR	L.12 - h.11,5	1x25W G9	L.215-25		X 67	X	I	
5303	AN-GR	L.10,6x10,6	1x20W GU4	L.211-20		X 55	X	III	
6603	AN-GR	L.23,5x8 - S.1,7	1x75W G9	L.215-75		X 54	X	I	
6604	AN-GR	L.24,5x26 - S.1,5	1x26W G24d-3	L.802-26		X 54	X	I	



AN

GR

5303-GR



### 5303

Lampada da incasso a parete 12V alogeno 20W GU4; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro satinato. Necessita di trasformatore 12V/220V. Grado di protezione IP55.

AN GR

2523-AN



### 2523

Apparecchio da incasso a parete alogeno 25W G9; struttura in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.

AN GR

6603-GR



### 6603

Lampada da incasso a parete 220V alogeno 75W G9; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro. Grado di protezione IP54.

AN GR

2522-GR

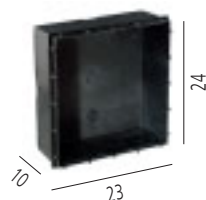


### 2522

Apparecchio da incasso a parete alogeno 40W G9; struttura in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP67.

AN GR

6604-GR



### 6604

Lampada da incasso a parete 220V fluorescente 26W G24d-3; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro. Grado di protezione IP54.

AN GR

172-AN



### 172

Lampada da incasso a parete 220V fluorescente 18W G24d-2; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato. Grado di protezione IP54.

AN GR

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con lampade fluorescenti.











Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.2963		L.14x14 - S.4,5	1x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I
A.2964		L.23,5x14 - S.4,5	2x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I
4207		Ø 12,5	1x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I
4208		Ø 12,5 - S.1,5	1x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I
4209		L.12,5x12,5 - S.1,5	1x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I
4210		L.12,5x12,5 - S.1,5	1x9W GX53	L.810-9	X	65	X	I



AN

GR

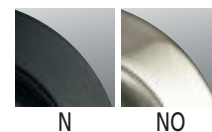
LAMPADE PER ESTERNI

<p>A.2963</p> 	<p><b>A.2963</b> Apparecchio da parete fluorescente 9W Gx53; struttura in lega di alluminio pressofuso verniciato e diffusore in cristallo temperato retinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>A.2964</p> 	<p><b>A.2964</b> Apparecchio da parete fluorescente 9W Gx53; struttura in lega di alluminio pressofuso verniciato e diffusore in cristallo temperato retinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>4207</p> 	 <p>Ø 11,5 7,5</p> <p><b>4207</b> Faro da incasso da parete o soffitto fluorescente 9W GX53; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4208</p> 	 <p>Ø 11,5 7,5</p> <p><b>4208</b> Faro da incasso da parete o soffitto fluorescente 9W GX53; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>4209</p> 	 <p>Ø 11,5 7,5</p> <p><b>4209</b> Faro da incasso da parete o soffitto fluorescente 9W GX53; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4210</p> 	 <p>Ø 11,5 7,5</p> <p><b>4210</b> Faro da incasso da parete o soffitto fluorescente 9W GX53; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>

## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci ad incandescenza e fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2467		L.24 - h.10	1x40W E14	L.11-40		54	I		
2468		L.24 - h.10	1x40W E14	L.11-40		54	I		
2476		L.27 - h.12,6	1x60WW E27	L.1-60		65	X	I	
2476+CF		L.27 - h.12,6	1x18W G24d-3	L.802-18		X	65	X	II
2477		L.27 - h.12,6	1x60WW E27	L.1-60		65	X	I	
2477+CF		L.27 - h.12,6	1x18W G24d-3	L.802-18		X	65	X	II
2576		L.24 - h.10	1x40W E14	L.11-40		54	I		
2577		L.24 - h.10	1x40W E14	L.11-40		54	I		



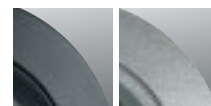
<p>2576</p>	<p><b>2576</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 40W E14; struttura in alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>	<p>2577</p>	<p><b>2577</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 40W E14; struttura e griglia di protezione in alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>
<p>2467</p>	<p><b>2467</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 40W E14; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>	<p>2468</p>	<p><b>2468</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 40W E14; struttura e griglia di protezione in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP54.</p>
<p>2476 2476+CF</p>	<p><b>2476</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 60W E27 (art.2476) o fluorescente 18W G24d-2 (art.2476+CF); struttura in materiale termoplastico, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>2477 2477+CF</p>	<p><b>2477</b> Faro da incasso da parete ad incandescenza 60W E27 (art.2477) o fluorescente 18W G24d-2 (art.2477+CF); struttura e griglia di protezione in materiale termoplastico, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>



## Incassi da esterno

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4211-25		L.26,6 - h.9,8	1x13W G24d-1	L.802-13		X 65	X	X	I
4211-30		L.31,5 - h.11,5	1x26W G24d-3	L.802-26		X 65	X	X	I
4212-25		L.26,6 - h.9,8	1x13W G24d-1	L.802-13		X 65	X	X	I
4212-30		L.31,5 - h.11,5	1x26W G24d-3	L.802-26		X 65	X	X	I
5304	AN-GR	L.21 - h.10 - S.1,7	1x7W G23	L.801-7		X 65	X	X	I
5305	AN-GR	L.21 - h.10 - S.3,5	1x7W G23	L.801-7		X 65	X	X	I



AN

GR

LAMPARE PER ESTERNI

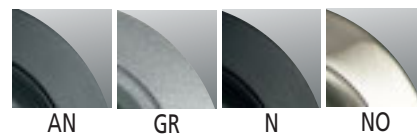
<p>4211-25</p>	<p><b>4211</b> Faro da incasso da parete fluorescente 13W G24d-1; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4212-25</p>	<p><b>4212</b> Faro da incasso da parete fluorescente 13W G24d-1; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>4211-30</p>	<p><b>4211</b> Faro da incasso da parete fluorescente 26W G24d-3; struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>	<p>4212-30</p>	<p><b>4212</b> Faro da incasso da parete fluorescente 26W G24d-3; struttura e griglia di protezione in alluminio pressofuso, diffusore in vetro satinato. Grado di protezione IP65.</p>
<p>5304-GR</p> <p style="text-align: right;">AN GR</p>	<p><b>5304</b> Lampada da incasso a parete 220V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro. Grado di protezione IP65.</p>	<p>5305-GR</p> <p style="text-align: right;">AN GR</p>	<p><b>5305</b> Lampada da incasso a parete 220V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro. Grado di protezione IP65.</p>

## Incassi, proiettori subacquei e lampade solari

Serie di incassi da esterno con luci fluorescenti, fari alogeni a tenuta stagna e lampade da terreno solari.

Affinchè i prodotti da immersione (2250, 2250-1 e 3552) mantengano il grado di IP68 è necessario che vengano accesi solamente in immersione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
2250		Ø 11 - h.11 - S.17	1x100W GY 6,35	L.212-100	X 68	X	III	
2250-1		Ø 19 - h.16	1x100W GY 6,35	L.212-100	X 68	X	III	
2251		Ø 17 - S.16	Trasformatore		65	X	II	
3552		Ø 14 - S.20	1x50W GU5,3	L.251-50	X 68	X	III	
3552-1		Ø 10 - S.6	Trasformatore		X 67	X	II	
5306	AN-GR	L.19,2 - h.8 - S.1,5	1x7W G23	L.801-7	X 55	X	X	
8300		L.11x10 - S.2,3	6x0,3 cad. led bianco freddo		X 67	X	III	
8320		L.11,5x11 - S.2	2x0,6 cad. led bianco freddo		X 67	X	III	
8321		Ø 12,5 - S.2	4x0,9 cad. led bianco freddo		X 67	X	III	



LAMPADE PER ESTERNI

**5306-GR**

**5306**  
Lampada da incasso a parete 220V fluorescente 7W G23; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro. Grado di protezione IP55.

AN GR

**2250-1**

**2250-1**  
Faro da incasso subacqueo alogeno 100W 12V; struttura in materiale plastico con staffa in acciaio, corredato di 4 metri di cavo elettrico specifico. Disponibile trasformatore speciale da incasso art.2251.

**8321**

**8321**  
Lampada solare calpestabile da terreno dotata sia di fori per il fissaggio su pavimentazione che di picche per il terreno. Corpo illuminante composta da 4 led bianco freddo da 0,9 cad.

**8320**

**8320**  
Lampada solare calpestabile da terreno dotata sia di fori per il fissaggio su pavimentazione che di picche per il terreno. Corpo illuminante composta da 2 led bianco freddo da 0,6 cad.

**8300**

**8300**  
Lampada solare carrabile da terreno dotata di fori per il fissaggio su pavimentazione. Corpo illuminante composta da 6 led bianco freddo da 0,3 cad.

**2250**

**2251**

**2250**  
Proiettore subacqueo alogeno 100W 12V; struttura in materiale plastico con staffa in acciaio, corredato di 4 metri di cavo elettrico specifico. Disponibile trasformatore speciale da incasso art.2251.

**3552**

**3552-1**

**3552**  
Faro alogeno 50W 12V a tenuta stagna per immersioni fino a 1 metro di profondità. Struttura in acciaio inox anti-corrosione(AISI 316) rivestito con layer di protezione contro la corrosione della salsedine. Disponibile trasformatore IP67 230V/12V art.3552-1.

## A.167 - A.168

Lampade da parete alogena in pressofusione di alluminio verniciato a polveri poliestere e diffusori in vetro temperato.

A.167 monoemissione diffuso

A.168 biemissione (un fascio largo e uno stretto)

## A.169 - A.170 - A.171

Lampade da parete agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio verniciato a polveri poliestere e diffusori in vetro temperato.

A.169 monoemissione diffuso

A.170 biemissione (un fascio largo e uno stretto)

A.171 biemissione (due fasci larghi)

## 3558

Lampade da parete ad alogenuri metallici in fusione di alluminio, tre diffusori in vetro che consentono di avere giochi di luce.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.167	AN-GR	L.18,5 - h.8,5 - S.10	1x75W G9	L.213-75	X	65	X	I
A.168	AN-GR	L.18,5 - h.8,5 - S.10	1x75W G9	L.213-75	X	65	X	I
A.169	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W RX7S	L.301-70	X	65	X	I
A.170	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W RX7S	L.301-70	X	65	X	I
A.171	AN-GR	L.32 - h.16 - S.16	1x70W RX7S	L.301-70	X	65	X	I
A.2961		L.29 - h.15 - S.20	1x42W GX24q-4	L.803-42-PM	X	65	X	I
A.2962		L.29 - h.15 - S.20	1x70W G12	L.300-70	X	65	X	I
3558		L.21 - h.36 - S.20	1x150W RX7S	L.301-150	65	X	I	
4202-25	AN-GR	L.25 - h.12 - S.14	1x60W E27	L.2-60	65	X	I	
4202-30	AN-GR	L.31 - h.15 - S.16,7	1x100W E27	L.2-100	65	X	I	

## 4202

Lampada da parete in alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere. Diffusore in vetro satinato.

## A.2961 - A.2962

Lampada da parete in lega di alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere. Diffusore in vetro satinato.



## T.2513

Lampada per esterno alogena in alluminio pressofuso verniciato in polveri poliesteri e guarnizioni in silicone. Ideale per installazione sopra colonne o muretti.

## 6624

Lampada da parete in alluminio pressofuso a luce direzionata.

## 6625 - 6626 - 6627

Serie di lampade da parete e plafone alogene in pressofusione di alluminio e verniciatura a polvere. Diffusore in vetro trasparente.

## A.6632 - A.6633 - A.6634

Lampade da parete alogene in pressofusione di alluminio verniciato a polveri e diffusori in vetro trasparente.

A.6632 biemissione (due fasci stretti)

A.6633 biemissione (due fasci larghi)

A.6634 biemissione (un fascio largo e uno stretto)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.2513	GR-N	Ø 18 - h.17	1x40W G9	L.215-40		X 55	X	X	I
A.6624	AN-GR	Ø 11,5 - h.10	1x75W G9	L.215-75		X 65	X	X	I
6625		Ø 10 - h.10,2	1x35W GU10	L.222-35		X 44	X	X	I
A.6626		L.11 - h.15,5 - S.11	1x35W GU10	L.222-35		X 44	X	X	I
A.6627		L.11 - h.23,5 - S.11	2x35W GU10	L.222-35		X 44	X	X	I
A.6632		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.215-75		X 65	X	X	I
A.6633		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.215-75		X 65	X	X	I
A.6634		L.8 - h.8 - S.15	1x75W G9	L.215-75		X 65	X	X	I
A.6635		L.15 - h.15 - S.26,5	1x70W G12	L.300-70		X 65	X	X	I

## A.6635

Lampada da parete agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio verniciato a polveri e diffusori in vetro trasparente.  
A.6635 quadriemissione (quattro fasci stretti).

LAMPADE PER ESTERNI

A.6634



A.6632



A.6633



A.6635



A.6626



A.6627



6625



A.6624-GR



AN GR

T.2513-GR

T.2513-N



### A.150 - A.151 - A.152

Lampade da parete agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio verniciato a polveri e diffusori in vetro temperato.

A.150 monoemissione diffuso

A.151 biemissione (due fasci larghi)

A.152 biemissione (un fascio largo e uno stretto)

### A.153 - A.154 - A.155 - A.156

Lampade da parete a incandescenza o agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio verniciato a polveri e diffusori in vetro satinato temperato.

A.153 monoemissione diffuso

A.154 biemissione (due fasci larghi)

A.155 biemissione (due fasci di 40°)

A.156 quadriemissione (quattro fasci di 40°)

### T.6532 - T.6533

Lampada da terra per esterno alogena in alluminio verniciato a luce indiretta.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.150	AN-GR	L.17 - h.16,5 - S.24,5	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
A.151	AN-GR	L.17 - h.16,5 - S.24,5	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
A.152	AN-GR	L.17 - h.16,5 - S.24,5	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
A.153	AN-GR	L.17 - h.15 - S.20,6	1x100W E27	L.2-100	X 65	X	I	
A.154	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
A.155	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
A.156	AN-GR	L.17 - h.15 - S.22	1x35W G12	L.306-35	X 65	X	I	
T.6532		L.10x10- h.60	1x35W GU10	L.222-35	X 54	X	I	
T.6533		L.15x15- h.60	1x75W E27	L.132-75	X 54	X	I	



## A.4300

Lampade da parete per esterno in lega primaria di alluminio con elevata resistenza all'ossidazione, trattamento anticorrosione e verniciatura a fuoco. Diffusore in vetro pirex satinato.

## 4300 - A.4302 - A.4304 - A.4306

Plafoniera e lampade da parete per esterno in lega primaria di alluminio con elevata resistenza all'ossidazione, trattamento anticorrosione e verniciatura a fuoco. Riflettore in cristallo prismatico.

## A.4301 - A.4303 - A.4305 - A.4307 - A.4308

Lampade da parete per esterno in lega primaria di alluminio con elevata resistenza all'ossidazione, trattamento anticorrosione e verniciatura a fuoco. Riflettore in cristallo prismatico e doppia diffusione di luce. L'art. A.4308 è corredato di accenditore per lampada agli ioduri metallici.

## 5718

Lampade da parete per esterno in metallo verniciato e diffusori in vetro pirex satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
4300	GR-N	Ø 9 - h.11	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4300-1	GR-N	L.9 - h.27 - S.12	1x100W E27	L.2-100	X	65	X	II
A.4300-2	GR-N	L.9 - h.41 - S.16	2x100W E27	L.2-100	X	65	X	II
A.4301	GR-N	L.11 - h.9 - S.14	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4302	GR-N	L.11 - h.9 - S.14	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4303	GR-N	L.9 - h.12 - S.13	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4304	GR-N	L.9 - h.12 - S.13	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4305	GR-N	L.9 - h.12 - S.13	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4306	GR-N	L.9 - h.12 - S.13	1x75W G9	L.215-75	X	65	X	II
A.4307	GR-N	L.18 - h.33,5 - S.23	2x100W E27	L.2-100	X	65	X	II
A.4308	GR-N	L.18 - h.33,5 - S.23	1x70W G12	L.300-70	X	65	X	II
A.5718-1		L.5,6 - h.8,4 - S.10,4	1x35W GU10	L.222-35	X	54	X	II
A.5718-2		L.5,6 - h.15,6 - S.10,4	2x35W GU10	L.222-35	X	54	X	II



## 161 - 162 - 163 - 164

Serie di lampade da parete alogene in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere.

A.161 monoemissione

A.162 biemissione

A.163 monoemissione

A.164 biemissione

## 4315 - 4316 - 4317

Serie di lampade da parete o plafone in alluminio pressofuso e verniciatura a polveri poliestere.

A.4315 monoemissione

A.4316 biemissione

## 6630 - 6631

Serie di lampade da parete alogene o agli ioduri metallici in pressofusione di alluminio a doppia emissione.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.161	AN-GR	L.9,5 - h.12,5 - S.13	1x50W GU10	L.222-50		X	65	X	I
A.162	AN-GR	L.9,5 - h.12,5 - S.13	1x40W G9	L.213-40		X	65	X	I
A.163	AN-GR	L.9,5 - h.25 - S.16	1x50W GU10	L.222-50		X	65	X	I
A.164	AN-GR	L.9,5 - h.25 - S.16	2x50W GU10	L.222-50		X	65	X	I
A.4315	GR-N	L.20 - h.17 - S.24	1x100W E27	L.2-100			65	X	I
A.4316	GR-N	L.20 - h.17 - S.24	1x100W E27	L.2-100			65	X	I
4317	GR-N	Ø 18 - h.19,5	1x20W E27	L.940-20-C			65	X	I
A.6630	AN-GR	L.15 - h.34 - S.22	2x100W E27	L.132-100		X	65	X	I
A.6631	AN-GR	L.15 - h.51 - S.22	2x70W G12	L.300-70		X	65	X	I



## 4309 - 4310 - 4311 - 4312

Lampade da parete e da terra per esterno in lega primaria di alluminio con elevata resistenza all'ossidazione, trattamento anticorrosione e verniciatura a fuoco.

Diffusore in policarbonato trasparente.

## 4313 - 4314

Lampada da parete e da terra per esterno in lega primaria di alluminio con elevata resistenza all'ossidazione, trattamento anticorrosione e verniciatura a fuoco.

Diffusore in pirex trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	◇	◇	◇
A.4309	GR-N	L.6,5 - h.55,5 - S.10	1x60W E14	L.11-60	65	X	II	
A.4310	GR-N	L.7,5 - h.23 - S.12	1x60W E14	L.11-60	65	X	II	
T.4309-70	GR-N	Ø 9 - h.67	1x11W 2G7	L.807-11	65	X	II	
T.4309-90	GR-N	Ø 9 - h.90	1x40W E14	L.50-40	65	X	II	
A.4311	GR-N	L.9 - h.29 - S.13	1x100W E27	L.1-100	65	X	II	
T.4311-40	GR-N	Ø 13 - h.43	1x60W E27	L.1-60	65	X	II	
T.4311-60	GR-N	Ø 13 - h.61	1x60W E27	L.1-60	65	X	II	
T.4311-90	GR-N	Ø 13 - h.90	1x60W E27	L.1-60	65	X	II	
T.4312-70	GR-N	Ø 13 - h.68	1x55W 2G11	L.804-55	65	X	II	
T.4312-100	GR-N	Ø 13 - h.96	1x55W 2G11	L.804-55	65	X	II	
A.4313-40	GR-N	L.4,5 - h.40 - S.7	1x75W G9	L.215-75	65	X	II	
A.4313-60	GR-N	L.6,5 - h.56 - S.10	1x40W E14	L.11-40	65	X	II	
T.4313-20	GR-N	Ø 6,5 - h.16,5	1x75W G9	L.215-75	65	X	II	
T.4313-60	GR-N	Ø 6,5 - h.60	1x75W G9	L.215-75	65	X	II	
A.4314-1	GR-N	L.5,5 - h.14,5 - S.8,5	1x40W G9	L.215-40	65	X	II	
A.4314-2	GR-N	L.5,5 - h.22 - S.8,5	2x40W G9	L.215-40	65	X	II	

LAMPADE PER ESTERNI





## 175 - 176

Serie di lampade da terra in alluminio estruso verniciato e diffusore in policarbonato.

T.175 monoemissione

T.176 biemissione

## 4270 - 4171 - 4272 - 4273 - 4274 - 4275

Serie di lampade fluorescenti da parete e da terra per esterno in alluminio estruso e diffusori in policarbonato trasparente o bianco.

Grazie all'accessorio 4276 è possibile installare i pali direttamente nel terreno.

## 4280 - 4283

Testa palo fluorescente con adattatore per palo in vetroresina da 6 cm di diametro (es. art.2900 pag.534)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
T.175-50	AN-GR	Ø 8 - h.53	1x18W 2G11	L.804-18	X 54	X	I	
T.175-80	AN-GR	Ø 8 - h.83	1x24W 2G11	L.804-24	X 54	X	I	
T.176-50	AN-GR	Ø 8 - h.53	1x18W 2G11	L.804-18	X 54	X	I	
T.176-80	AN-GR	Ø 8 - h.83	1x24W 2G11	L.804-24	X 54	X	I	
A.4270	BL-CRI	L.6 - h.41 - S.18	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
A.4273	BL-CRI	L.6 - h.44 - S.18	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4270	BL-CRI	Ø 6 - h.62	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4271	BL-CRI	Ø 6 - h.122	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4272	BL-CRI	Ø 6 - h.212	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4273	BL-CRI	Ø 6 - h.65	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4274	BL-CRI	Ø 6 - h.125	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
T.4275	BL-CRI	Ø 6 - h.215	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
4276		Accessorio picca per palo						
4280	BL-CRI	Ø 6 - h.23-39	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	
4283	BL-CRI	Ø 6 - h.26-42	1x11W G23	L.801-11	65	X	II	



## 2968

Lampada fluorescente, da parete e terra; struttura in acciaio inox e diffusore in vetro satinato.

## 5594

Serie di lampade da parete e da picchetto alogene orientabili in alluminio verniciato.

## 6530 - 6531

Lampada da terra alogena orientabile in alluminio verniciato a polvere.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Dimmer icon	Orientation icon	Material icon
A.2968		Ø 5 - h.47 - S.16	1x13W G24q-1	L.803-13		X 44	X	II	
T.2968-50		Ø 5 - h.52	1x13W G24q-1	L.803-13		X 44	X	II	
T.2968-100		Ø 5 - h.97	1x13W G24q-1	L.803-13		X 44	X	II	
A.5594-1		L.8 - h.10,5 - S.16,5	1x50W GU10	L.222-50		X 44	X	II	
A.5594-2		L.8 - h.16,5 - S.15	2x50W GU10	L.222-50		X 44	X	II	
A.5594-50		L.8 - h.10,5 - S.50	1x50W GU10	L.222-50		X 44	X	II	
T.5594-1		L.15 - h.90	1x50W GU10	L.222-50		X 44	X	II	
T.5594-2		L.27 - h.90	2x50W GU10	L.222-50		X 44	X	II	
T.6530		Ø 10 - L.9 - h.32	1x35W GU10	L.222-35		X 54	X	I	
T.6531		Ø 10 - L.9 - h.60	1x35W GU10	L.222-35		X 54	X	I	

LAMPADRE PER ESTERNI



## 2514

Lampade da parete e da terra in alluminio pressofuso verniciato in polveri poliestere, diffusore in policarbonato e guarnizioni in silicone.

## 4203

Serie composta da lampade da parete e da terra fluorescenti in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato trasparente e frangi luce verniciato alluminio.

## 174

Serie composta da lampade da parete e da terra in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato trasparente e frangi luce verniciato alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.2514	AN-GR	L.12 - h.33 - S.19	1x60W E27	L.1-60		55	X	II	
T.2514	AN-GR	L.12 - h.101	1x60W E27	L.1-60		55	X	II	
A.4203		∅ 12,5 - h.35 - S.21	1x18W G24d-2	L.802-18		X	54	X	I
T.4203-65		∅ 18 - h.66,5	1x26W G24d-3	L.802-26		X	54	X	I
T.4203-85		∅ 18 - h.87	1x26W G24d-3	L.802-26		X	54	X	I
A.174	AN-GR	L.15 - h.17 - S.20	1x18W GX24d-2	L.805-18-PM		X	54	X	I
T.174-60	AN-GR	∅ 15 - h.60	1x18W GX24d-2	L.805-18-PM		X	54	X	I
T.174-90	AN-GR	∅ 15 - h.90	1x26W GX24d-2	L.805-26-PM		X	54	X	I
T.174-100	AN-GR	∅ 20 - h.105	1x35W G12	L.306-35		X	54	X	I



## 2797

Serie di lampade da parete, struttura in rame o metallo; diffusore in policarbonato trasparente.

## 2798

Lampada da parete / plafone, struttura in metallo; diffusore in policarbonato opaco.

## 2800

Lampada da parete; struttura in alluminio, diffusore in policarbonato trasparente.

## 2864 - 2865

Lampada da parete, da colonna e da terra, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Protection Icon	Material Icon	Other Icon
2797	CR-RA	L.20 - h.24 - S.11	1x60W E27	L.2-60		43	X	II	
2798	CR-GR	Ø 30 - h.12	1x75W E27	L.2-75		44	X	II	
2800		L.18 - h.36 - S.11	1x75W E27	L.2-75		44	X	II	
A.2864	GR-N	L.25 - h.25 - S.14	1x60W E27	L.2-60		43	X	II	
A.2865	GR-N	Ø 23 - h.37 - S.28	1x75W E27	L.2-75		43	X	I	
T.2865-30	GR-N	Ø 23 - h.30	1x75W E27	L.2-75		43	X	I	
T.2865-100	GR-N	Ø 23 - h.112	1x75W E27	L.2-75		43	X	I	

LAMPADE PER ESTERNI






## 2481 - 2482

Lampada da parete e da plafone in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro.

## 4200 - 4201

Serie di lampade da plafone o parete in alluminio pressofuso e verniciatura a polvere poliestere. Diffusore in policarbonato.

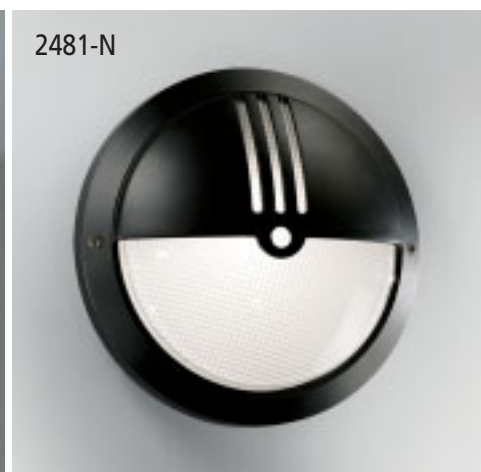
Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2481	GR-N	Ø 27 - h.10	1x75W E27	L.2-75		54	X	I	
2482	GR-N	Ø 27 - h.10	1x75W E27	L.2-75		54	X	I	
4200-25		Ø 26,5 - h.8,6	1x75W E27	L.2-75		65	X	I	
4200-35		Ø 36,5 - h.11,8	1x100W E27	L.2-100		65	X	I	
4201-25		Ø 26,5 - h.8,6	1x75W E27	L.2-75		65	X	I	
4201-35		Ø 36,5 - h.11,8	1x100W E27	L.2-100		65	X	I	



4201-35



4201-25



2481-N



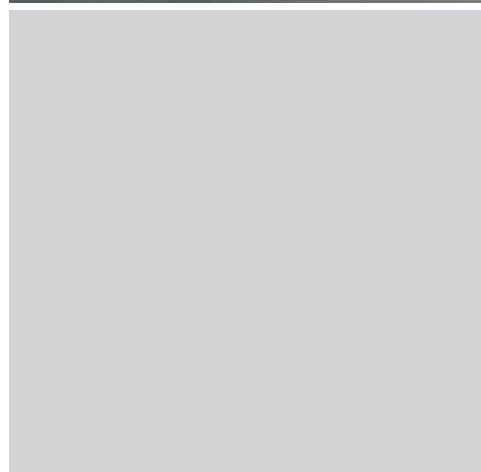
4200-35



4200-25



2481-GR



2482-N



2482-GR

## 1842 - 1843

Lampada da parete o da plafone per esterno in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro pressato satinato internamente.

Tutta la serie è dotata di apertura a cerniera per facilitare l'installazione e la manutenzione e di alimentazione tramite tubo max 20mm.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
1842-20		Ø 26,4 - h.11,8	1x75W E27	L.1-75		55	X	I	
1842-25		Ø 31 - h.11,2	1x100W E27	L.1-100		55	X	I	
1843		L.21 - h.28 - S.11,8	1x75W E27	L.1-75		65	X	I	
2427		Ø 50 - h.12,5	3x100W E27	L.1-100		65	X	II	
2428		Ø 50 - h.12,5	1x22W + 1x40W 2xG13	L.503-22 L.503-40		X X	65	X	II
2931-25	AN-GR	L.27 - h.17 - S.12	1x60W E27	L.1-60		54	X	II	
2932-25	AN-GR	L.27 - h.17 - S.12	1x60W E27	L.1-60		54	X	II	
2942	AN-GR	Ø 28 - h.12	1x75W E27	L.1-75		54	X	II	
2943	AN-GR	Ø 28 - h.11	1x75W E27	L.1-75		54	X	II	

## 2427 - 2428

Lampada da plafone in policarbonato traslucido rinforzato con telaio in alluminio pressofuso e diffusore in vetro alveolare. Questa particolare struttura permette una doppia illuminazione: frontale diffusa, posteriore decorativa. Di facile installazione e manutenzione grazie all'aggancio a cerniera del diffusore e chiusura a scatto.

## 2931 - 2932 - 2942 - 2943

Serie di lampade da parete o da plafone in policarbonato rinforzato al 30% con fibra di vetro e diffusore in vetro pressato satinato.

LAMPADINE PER ESTERNI

2427  
2428



particolare apertura vetro  
art. 2427 - 2428



2943-GR



AN GR

1842-20  
1842-25



2942-AN



AN GR

2931-25-GR



AN GR

2932-25-AN



AN GR

1843



## 2407

Plafoniera o lampada da parete, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in vetro satinato.

## 2511

Serie composta da lampade da parete, da terra; struttura in alluminio pressofuso con diffusore in policarbonato satinato.

## A.2868

Lampada da parete in pressofusione di alluminio verniciato e diffusore in vetro.

## 2995 - 2996 - 2997 - 2998

Lampada da parete e plafone; struttura in acciaio inox 316 con diffusore in vetro rigato e acidato.

## 3544 - 3545

Lampada da plafone e parete; struttura in pressofusione di alluminio, verniciatura ad alta resistenza e antiossidazione, diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
2407	B-N	L.16x28 - S.14	1x75W E27	L.1-75				
2511	AN-GR	L.16 - h.16 - S.8,5	1x9W GX53	L.810-9	X			
A.2511	AN-GR	L.16 - h.16 - S.12	1x9W GX53	L.810-9	X			
T.2511	AN-GR	L.16 - h.60 - S.25,5	1x9W GX53	L.810-9	X			
A.2868	GR-N	L.20 - h.23 - S.16	1x60W E27	L.1-60				
2995		Ø 19 h.10	1x60W E27	L.1-60				
2996		Ø 25 h.13	1x75W E27	L.1-75				
2997		L.12x21 - h.10	1x60W E27	L.1-60				
2998		L.17x28 - h.13	1x75W E27	L.1-75				
A.3544	AN-GR	L.22x15 - S.10	1x60W E27	L.2-60				
A.3545	AN-GR	L.22x15 - S.10	1x60W E27	L.2-60				
A.157	AN-GR	L.28 - h.14 - S.12,5	1x75W E27	L.2-75				
A.165	AN-GR	L.18,5 - h.14,5 - S.12	1x60W E27	L.2-60				
A.166	AN-GR	L.23 - h.18 - S.14	1x75W E27	L.2-75				

## 157 - 165 - 166

Lampada da parete in pressofusione di alluminio verniciato a polveri. Diffusore in policarbonato satinato.



## 868 - A.876 - 1564 - 1567

Lampada da parete in fusione di ottone con diffusore in vetro satinato.

## 2801 - 2802

Lampada da parete o da plafone in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
868-100		Ø 19 - h.10	1x60W E27	L.1-60	45	X	I	
868-200		Ø 22 - h.11	1x75W E27	L.1-75	45	X	I	
A.876-100		L.13 - h.17 - S.10	1x60W E27	L.1-60	45	X	I	
A.876-150		L.23 - h.17 - S.11	1x75W E27	L.1-75	45	X	I	
A.876-200		L.26 - h.20 - S.14	1x100W E27	L.1-100	45	X	I	
1564		Ø 24 - h.15	1x100W E27	L.1-100	45	X	I	
1567		Ø 24 - h.15	1x100W E27	L.1-100	45	X	I	
2801	AN-CR-OL	L.26 - h.15 - S.10	1x60W E27	L.2-60	65	X	I	
2802-18	AN-CR-OL	Ø 18 - h.8	1x40W E27	L.22-40	65	X	I	
2802-28	AN-CR-OL	Ø 28 - h.9	1x75W E27	L.2-75	65	X	I	
2802-38	AN-CR-OL	Ø 38 - h.12	1x100W E27	L.2-100	65	X	I	

LAMPADE PER ESTERNI





### 1592 - 1593 - 1594

Lampada da parete o plafone, struttura in nylon con diffusore in vetro. La versione 1593 è predisposta per ingresso tubo.

### 1595 - 1596 - 1597 - 1598

Lampada da parete o plafone, struttura in alluminio con diffusore in vetro satinato.

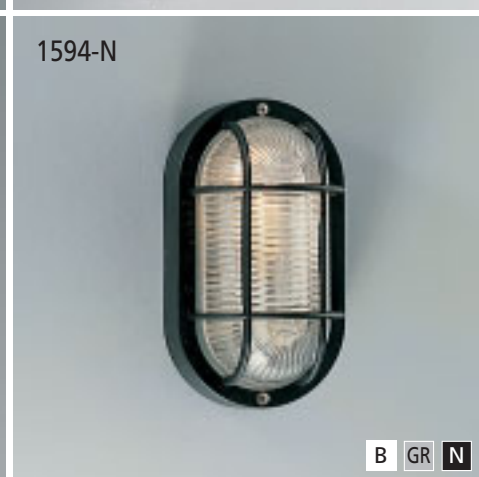
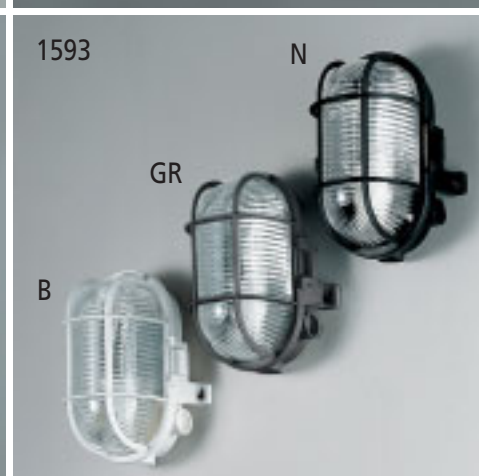
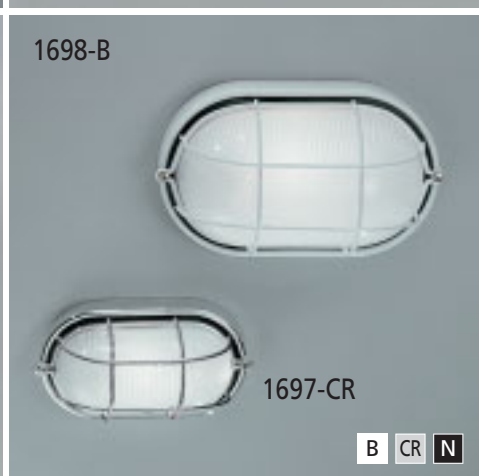
### 1676

Lampada da parete o plafone, struttura in ABS con diffusore in vetro satinato.

### 1695 - 1696 - 1697 - 1698

Lampada da parete o plafone, struttura in alluminio con diffusore in vetro satinato protetto da gabbia in metallo laccato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
1592	B-GR-N	Ø 18 - h.10	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1593	B-GR-N	L.17x12 - h.10	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1594	B-GR-N	L.20,5x13 - h.11	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1595	B-CR-N	Ø 19 - h.11	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
1596	B-CR-N	Ø 25 - h.12	1x75W E27	L.1-75		44	X	I	
1597	B-CR-N	L.21x12 - h.9	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
1598	B-CR-N	L.28x17 - h.14	1x75W E27	L.1-75		44	X	I	
1676-20		Ø 23 - h.11	1x60W E27	L.1-60		44	X	II	
1676-25		Ø 28 - h.11	1x100W E27	L.1-100		44	X	II	
1695	B-CR-N	Ø 19 - h.11	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
1696	B-CR-N	Ø 25 - h.12	1x75W E27	L.1-75		44	X	I	
1697	B-CR-N	L.21x12 - h.9	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
1698	B-CR-N	L.28x17 - h.14	1x75W E27	L.1-75		44	X	I	



## T.2808 - T.2821 - T.2822 - T.2823

Lampada da terra per esterno corredata di palo in vetroresina (Ø6-h.120), gruppo luce in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato.

## A.2824

Lampada da parete per esterno, struttura in lega leggera di alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato; corredata di gruppo e lampadina a risparmio energetico.

## 2825

Lampada da parete e da terra per esterno, struttura in lega leggera di alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato; corredata di gruppo e lampadina a risparmio energetico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
T.2808-1		L.30 - h.135	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2808-2		L.55 - h.135	2x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2808-3		Ø 50 - h.135	3x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2821-25		L.25 - h.130	1x60W E27	L.2-60		65	X	II	
T.2821-30		L.30 - h.135	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2822-25		L.40 - h.130	2x60W E27	L.2-60		65	X	II	
T.2822-30		L.55 - h.135	2x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2823-25		Ø 40 - h.130	3x60W E27	L.2-60		65	X	II	
T.2823-30		Ø 50 - h.135	3x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2824	GR-N	L.18 - h.28 - S.10	1x13W G24d1	L.802-13		X	55	X	I
A.2825	GR-N	L.18 - h.28 - S.22	1x13W G24d1	L.802-13		X	55	X	I
T.2825-1	GR-N	h.112 - S.24	1x13W G24d1	L.802-13		X	55	X	I
T.2825-2	GR-N	L.46x18 - h.112	2x13W G24d1	L.802-13		X	55	X	I

LAMPADE PER ESTERNI

T.2821-25  
T.2821-30



T.2808-1



A.2824-N



GR N

A.2825-GR



GR N

T.2822-25  
T.2822-30



T.2808-2



T.2825-2-GR



T.2825-1-N



T.2823-25  
T.2823-30



T.2808-3



GR N

## A.2808 - 2810

Plafoniera o lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato. Disponibile in versione fluorescente, riconoscibile dal cod. +CF.

## A.2809 - A.2812

Plafoniera o lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato. Disponibile in versione fluorescente, riconoscibile dal cod. +CF.

## A.2815

Lampada da esterno, per parete angolare, struttura in materiale termoplastico con diffusore in policarbonato.

## T.2841 - T.2842

Lampada da terra per esterno, corredata di palo rettangolare, base e gruppo in materiale termoplastico e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.2808	B-N	Ø 27 - S.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2808+CF	B-N	Ø 27 - S.9	1x18W G24D3	L.802-18		65	X	I	
A.2809		Ø 27 - S.26	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2809+CF		Ø 27 - S.26	1x18W G24D3	L.802-18		65	X	I	
2810-25	B-N	L.15x27 - S.10	1x60W E27	L.2-60		65	X	II	
2810-25+CF	B-N	L.15x27 - S.10	2x9W G23	L.801-9		65	X	I	
2810-30		L.18x33 - S.13	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2810-25		L.15x27 - S.18	1x60W E27	L.2-60		65	X	II	
A.2810-25+CF		L.15x27 - S.18	1x18W G24D3	L.801-9		65	X	I	
A.2810-30		L.18x33 - S.25	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2812-25		L.15x27 - S.18	2x60W E27	L.2-60		65	X	II	
A.2812-30		L.18x33 - S.25	2x75W E27	L.2-75		65	X	II	
A.2815-25		L.15x27 - S.18	1x60W E27	L.2-60		65	X	II	
A.2815-30		L.18x33 - S.25	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2841-25		L.20 - h.120	1x60W E27	L.2-60		65	X	II	
T.2841-30		L.25 - h.125	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
T.2842-25		L.36 - h.120	2x60W E27	L.2-60		65	X	II	
T.2842-30		L.50 - h.125	2x75W E27	L.2-75		65	X	II	



T.2842-25  
T.2842-30



## 1844

Lampada da parete/soffitto per interno o esterno in tecnopolimero verniciato e diffusore in vetro pressato satinato.

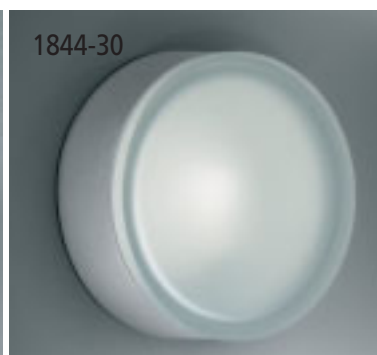
## 2775 - 2777 - 2779

Lampada da parete o da soffitto, struttura in materiale plastico, diffusore in vetro satinato. Possibilità di alimentazione laterale con tubo Ø 16 o 20 millimetri.

## 6600 - 6602

Lampade da parete o plafone in alluminio pressofuso e diffusore in policarbonato bianco opale.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp		IP	▽	◇	⊕
1844-20		Ø 23 - h.9	1x60W E27	L.2-60		55	X	II	
1844-30		Ø 28 - h.10	1x100W E27	L.2-100		55	X	II	
2775-25 / 2777-25	B-GR-N	L.26x15 - S.13	1x60W E27	L.2-60		44	X	II	
2775-30 / 2777-30	B-GR-N	L.31x18 - S.15	1x100W E27	L.2-100		44	X	II	
2779-25	B-GR-N	Ø 25 - S.13	1x75W E27	L.2-75		44	X	II	
2779-30	B-GR-N	Ø 29 - S.15	1x100W E27	L.2-100		44	X	II	
6600		L.28x24 - h.8,4	1x100W E27	L.2-100		44	X	II	
6602		L.12 - h.35 - S.12	1x100W E27	L.2-100		44	X	II	



### 1831 - 1833 - 1835

Lampada da parete o plafone, struttura in materiale plastico con diffusore in vetro satinato.

### 1877 - 1878

Lampada da parete e da plafone, struttura in materiale plastico con diffusore in vetro satinato; disponibile la versione con lampadina a risparmio energetico (CF).

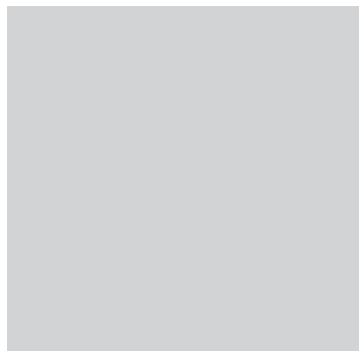
### 2807 - 2831

Lampada da parete e terra, struttura in materiale termoplastico caricato in fibra di vetro, diffusore in policarbonato opale.

### 2866 - 2867

Lampada da parete e da terra fluorescente, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
1831	B-GR-N	L.23x17 - h.11 - S.11	1x60W E27	L.1-60	44	X	II	
1833-20	B-GR-N	Ø 22 - h.10 - S.10	1x75W E27	L.1-75	44	X	II	
1833-25	B-GR-N	Ø 26 - h.10 - S.10	1x100W E27	L.1-100	44	X	II	
1835	B-GR-N	L.23x17 - S.13	1x60W E27	L.1-60	44	X	II	
A.1877	N	L.18x33 - S.25	1x75W E27	L.1-75	54	X	II	
A.1877+CF	N	L.18x33 - S.25	2x11W G23	L.801-11	X 54	X	I	
1878	N	L.33x18 - S.15	1x75W E27	L.1-75	54	X	II	
1878+CF	N	L.33x18 - S.15	2x11W G23	L.801-11	X 54	X	I	
A.2807		L.27 - h.22 - S.16	1x60W E27	L.2-60	66	X	II	
T.2831		L.27 - h.117 - S.18	1x60W E27	L.2-60	66	X	II	
A.2866		L.18 - h.20 - S.12	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	
T.2866-50		L.18x12 - h.50	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	
T.2866-100		L.18x12 - h.100	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	
A.2867		L.18 - h.20 - S.19	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	
T.2867-50		L.18x19 - h.50	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	
T.2867-100		L.18x19 - h.100	2x7W G23	L.801-7	X 65	X	I	



**4236 - 4237 - 4238 - 4239 - 4240**

Lampada da parete per esterno in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

**4241 - 4242 - 4243 - 4244 - 4245**

Lampada da parete/plafone per esterno in materiale plastico e diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
4236	GR-N	L.29x19 - h.8	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4237	GR-N	L.29x19 - h.8	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4238	GR-N	L.29x19 - h.8	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4239	GR-N	L.29x19 - h.8	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4240	GR-N	L.29x19 - h.8	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4241	GR-N	Ø 27 - h.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4242	GR-N	Ø 27 - h.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4243	GR-N	Ø 27 - h.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4244	GR-N	Ø 27 - h.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	
4245	GR-N	Ø 27 - h.9	1x75W E27	L.2-75		65	X	II	

LAMPADE PER ESTERNI

4241-N



GR N

4245-N



GR N

4243-GR



GR N

4242-GR



GR N

4244-N



GR N

4236-GR



GR N

4237-N



GR N

4240-GR



GR N

4238-GR



GR N

4239-N



GR N








## 2400 - 2401 - 2402

Faretto da parete o da terra (tramite picchetto) in materiale termoplastico tre diverse fonti illuminanti: led, fluorescenza e ioduri metallici. Le tre sorgenti luminose hanno gli alimentatori integrati nel corpo faro.

## 2298 - 2299 - 3125 - 3126 - 3128

Plafoniera in materiale termoplastico caricato fibra vetro, diffusore in policarbonato opale. Il modello 2298 è con doppia accensione, che consente di tenere accesa una sola lampada, per poi accendere la seconda, quando si necessita di un'intensità maggiore di luce (ideale per condomini).

Il modello 2299 ospita al suo interno un kit per luce d'emergenza, con un'ora di autonomia.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.2400	GR-N	Ø 7 - h.10	3x1W cad Led bianco freddo		X 67	X	II	
A.2401	GR-N	L.24x11 - h.10	1x26W G24q-3	L.803-26 	X 67	X	X	
A.2402	GR-N	Ø 10,5 - h.24	1x20W PGJ5	L.313-20 	X 66	X	X	
2298	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x18W G24d-2 1x40W E27	L.802-18 L.2-40 	66	X	I	
2299	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x18W G24q-2	L.803-18 	66	X	I	
3125	B-GR-N	Ø 42,5 - h.11	2x75W E27	L.2-75 	66	X	II	
3126	B-GR-N	Ø 25 - h.11	1x60W E27	L.2-60 	66	X	II	
3128	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x100W E27	L.2-100 	66	X	II	



## 2925 - 2927

Serie di lampade da parete o da terra in alluminio pressofuso e diffusore in vetro temperato. Fornito di snodo a scatti per la regolazione del corpo luminoso. Le versioni agli ioduri metallici sono dotate di accenditore.

MT.2927 visiera schermo luce per A.2927 e T.2927.

## 5570

Lampada alogena da parete e da terra con picca in materiale plastico e guarnizione al silicone.

## 7204

Proiettore a tensione di rete 230V orientabile da parete e da terra con picca per terreno, struttura in pressofusione di alluminio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.2925		L.11x11 - h.52,5	1x50W GU10	L.222-50		X 65	X	II	
T.2925		L.11x11 - h.22,5	1x50W GU10	L.222-50		X 65	X	II	
A.2927		L.20,5 - h.95 - S.20,5	1x70W G12	L.300-70		X 65	X	II	
T.2927		L.20,5x20,5 - h.44,5	1x70W G12	L.300-70		X 65	X	II	
MT.2927		Accessorio per A.2927 e T.2927							
A.5570		Ø 10 - h.25	1x80W E27	L.38-80		X 44	X	II	
T.5570-1		L.19x9 - h.33	1x80W E27	L.38-80		X 44	X	II	
T.5570-2		L.48x9 - h.35	2x80W E27	L.38-80		X 44	X	II	
A.7204		L.12 - h.18 - S.20	1X120W E27	L.38-120		X 54	X	I	
T.7204		L.12 - h.40	1X120W E27	L.38-120		X 54	X	I	

A.5570



T.5570-2



T.5570-1



A.7204



T.7204



T.2925



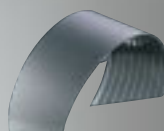
A.2927



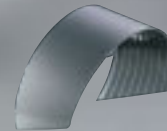
T.2927



MT.2927



MT.2927



A.2925



## 2434 - 2435 - 2436

Proiettore alogeno da parete e da terra con picca per l'installazione nel terreno, struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro temperato, l'articolo T.2436-50 è dotato di griglia frangiluce.

## 2506

Lampade da parete e da picchetto alogene in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato. Per la serie sono disponibili come accessori una visiera (2510) e una griglia frangi luce (2509).

## 2508

Lampade da parete e da picchetto agli ioduri metallici in alluminio pressofuso e diffusore in vetro. Le lampade sono corredate di accenditore.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.2434		L.12 - h.22 - S.20	1x75W E27	L.132-75	54	X	I	
T.2435		L.12 - h.24+15	1x75W E27	L.132-75	54	X	I	
T.2436-50		L.22 - h.50	1x75W E27	L.132-75	54	X	I	
A.2506	AN-GR	L.14 - h.29 - S.11	1x40W G9	L.215-40	X	66	X	I
T.2506-1	AN-GR	L.14 - h.29	1x40W G9	L.215-40	X	66	X	I
T.2506-2	AN-GR	L.21x15 - h.29	2x40W G9	L.215-40	X	66	X	I
A.2508	AN-GR	L.12,5 - h.18 - S.23	1x35W G12	L.306-35	X	54	X	I
T.2508	AN-GR	L.18x12,5 - h.34	1x35W G12	L.306-35	X	54	X	I
2509	AN-GR	Accessorio per serie 2506						
2510	AN-GR	Accessorio per serie 2506						



## 2429 - 2431 - 2432 - 2433

Lampada da parete o soffitto, struttura in alluminio estruso e diffusore in policarbonato; corredata di lampadina a risparmio energetico. L'installazione può essere anche angolare.

## 2804

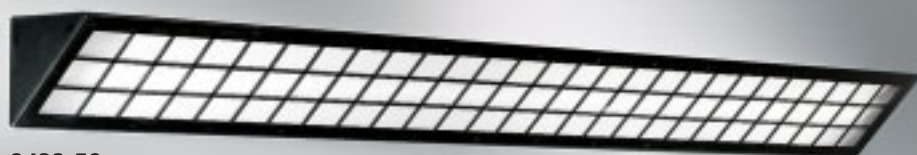
Lampada da parete o soffitto, struttura in alluminio estruso e diffusore in vetro satinato. Le versioni da "30" e "55" sono corredate di gruppo e lampadina a risparmio energetico. L'installazione può essere anche angolare.

## 3161

Lampada da parete o plafone; struttura e griglia in policarbonato, diffusore in vetro temperato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
2429		L.33x12 - S.12	1x18W 2G11	L.804-18		X 55	X	I	
2431		L.55x12 - S.12	1x36W 2G11	L.804-36		X 55	X	I	
2432		L.100x12 - S.12	2x36W 2G11	L.804-36		X 55	X	I	
2433-36		L.135x12	1x36W G13	L.501-36		X 55	X	I	
2433-58		L.158x12	1x58W G13	L.501-58		X 55	X	I	
2804-20	GR-N	L.21x12 - S.12	1x60W E27	L.2-60		55	X	I	
2804-30	GR-N	L.32x12 - S.12	1x26W G24d-3	L.802-26		X 55	X	I	
2804-55	GR-N	L.55x12 - S.12	2x26W G24d-3	L.802-26		X 55	X	I	
2804-160	GR-N	L.158 - h.12 - S.12	2x35W G5	L.505-35		X 55	X	I	
3161-20	AN-GR	L.20x20 - S.19	1X75W E27	L.1-75		51		II	
3161-25	AN-GR	L.28x24 - S.24	1X150W E27	L.1-150		51		II	

LAMPADE PER ESTERNI



2433-58



2433-36



2432



2431



2429



2804-20-GR



2804-30-N



2804-55-GR



2804-160-N

3161-20-GR



AN GR

3161-25-AN



AN GR

## 158 - 159 - 160

Lampada da parete/plafone struttura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato.

## 1893

Lampada da parete, struttura in ABS e diffusore in vetro satinato; corredata di lampade a risparmio energetico e di fotocellula crepuscolare.

## 3550 - 3551

Lampade da parete ad alogenuri metallici in fusione di alluminio, diffusore in vetro satinato. L'art. 3551, ordinabile separatamente, permette un'applicazione con l'angolazione desiderata.

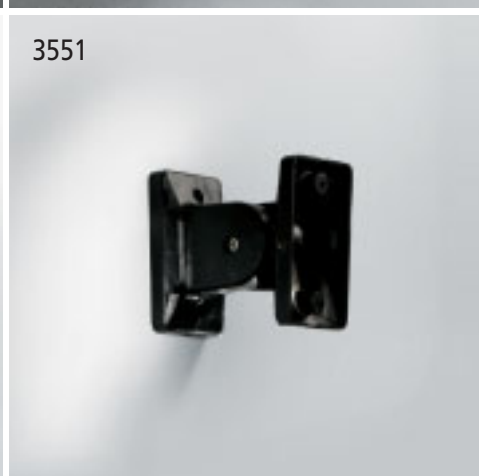
## A.2844 - A.2845 - A.2846 - A.2847

Lampada da parete, struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
158	AN-GR	L.27x27 - h.9	1x75W	L.2-75		55	X	I	
159	AN-GR	L.27x27 - h.9	1x75W	L.2-75		55	X	X	
160	AN-GR	L.27x27 - h.9	1x75W	L.2-75		55	X	X	
1893	N	Ø 27 - h.21 - S.21	2x9W G23	L.801-9		X	54	X	II
A.2844		L.28 - h.14 - S.9	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	65	X	I
A.2845		L.28 - h.14 - S.9	1X26W G24d-3	L.802-26		X	65	X	I
A.2846		L.28 - h.14 - S.9	1X26W G24d-3	L.802-26		X	65	X	I
A.2847		L.28 - h.14 - S.9	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	65	X	I
3550		L.27 - h.29 - S.27	1x150W Rx7S	L.301-150		X	65	X	I
3551		S.20							
7249		L.32 - h.22 - S.22	1x200W R7S 117mm	L.317-200		X	54	X	I
7251		L.32 - h.22 - S.22	1x70W Rx7S	L.301-70		X	54	X	I

## 7249 - 7251

Fari orientabili ad alogenuri metallici (7251) o alogeno (7249), struttura in estruso di alluminio verniciato grigio con vetro di protezione.



## 893 - 894

Lanterna a sospensione, da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio oro e nero con diffusori in policarbonato fumè.

## 900

Plafoniera, struttura in fusione di alluminio, diffusore in policarbonato satinato.

## A.2863

Lanterna da parete, struttura in alluminio pressofuso, diffusore in materiale acrilico.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
893-1		Ø 25 - h.45	1x100W E27	L.1-100		43	X	I	
A.893		Ø 25 - h.45 - S.30	1x60W E27	L.1-60		43	X	I	
T.893-100		Ø 23 - h.115	1x60W E27	L.1-60		43	X	I	
T.893-200		Ø 23 - h.215	1x60W E27	L.1-60		43	X	I	
894-1		Ø 30 - h.50	1x60W E27	L.1-60		43	X	I	
A.894		Ø 30 - h.60 - S.40	1x60W E27	L.1-60		43	X	I	
900	B-BZ	Ø 30 - h.16	1x60W E27	L.1-60		23	X	I	
A.2863	N	L.25 - h.40 - S.16	1x100W E27	L.1-100		44	X	II	

894-1



893-1



A.893



A.894



A.2863-N



T.893-100  
T.893-200



900-BZ



## A.2885 - 2886

Lanterna a sospensione, da parete e da terra, struttura in alluminio pressofuso con vetri fumé; nella versione da terra l'altezza è regolabile.

## 2889 - 2890

Lanterna a sospensione, parete e da terra, struttura in alluminio pressofuso con vetri fumé.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
A.2885		L.21 - h.43 - S.27	1x100W E27	L.1-100	44	X	I	
2886-1		L.21 - h.43	1x60W E27	L.1-60	23	X	I	
A.2886		L.21 - h.43 - S.27	1x60W E27	L.1-60	44	X	I	
T.2886-1		L.21 - h.160-240	1x100W E27	L.1-100	44	X	I	
T.2886-2		L.60 - h.160-240	2x100W E27	L.1-100	44	X	I	
T.2886-3		L.60 - h.160-240	3x100W E27	L.1-100	44	X	I	
2889-1	N	L.18 - h.40	1x60W E27	L.1-60	23	X	I	
A.2889	N	L.18 - h.40 - S.28	1x60W E27	L.1-60	44	X	I	
A.2890	N	L.18 - h.40 - S.28	1x60W E27	L.1-60	44	X	I	
T.2890	N	L.19 - h.44	1x60W E27	L.1-60	44	X	I	



## 873 - 874

Serie di lampade da sospensione, parete e terra, nelle versioni da terra a 2 o 3 luci, é possibile regolare l'altezza. Struttura in pressofusione di alluminio color antracite e diffusore in policarbonato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Protection icon	Material icon	Energy icon
873		Ø 17 - h.80	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
A.873		Ø 17 - h.50 - S.25	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
T.873-2		L.60x17 - h.168/260	2x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
T.873-3		Ø 50 - h.168/260	3x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
T.873-57		Ø 17 - h.57	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
T.873-115		Ø 17 - h.115	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	
A.874		Ø 17 - h.50 - S.25	1x75W E27	L.2-75	Light bulb icon	43	X	I	

A.873



873



T.873-2



T.873-3



T.873-115



A.874










T.873-57



## 4224 - 4225

Sospensione, lampada da parete, da muretto, lampione da giardino. Struttura in fusione di alluminio, diffusore in policarbonato opale; gli articoli T.4224-2 e T.4224-3 sono regolabili in altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
4224-1		Ø 22 - h.43+cat.	1x60W E27	L.2-60		23	X	I	
A.4224		L.22 - h.46 - S.30	1x60W E27	L.2-60		43	X	I	
T.4224-1		Ø 20 - h.138	1x100W E27	L.2-100		43	X	I	
T.4224-2		L.68x20 - h.225	2x100W E27	L.2-100		43	X	I	
T.4224-3		Ø 62 - h.225	3x100W E27	L.2-100		43	X	I	
A.4225		L.22 - h.57 - S.32	1x100W E27	L.2-100		43	X	I	
T.4225		Ø 22 - h.50	1x100W E27	L.2-100		43	X	I	



4224-1



A.4224



A.4225



T.4225




T.4224-3

T.4224-1

T.4224-2

## 875

Serie di lampade da sospensione, parete e terra; struttura in pressofusione di alluminio, cappello in rame e diffusore in policarbonato trasparente. Nelle versioni da terra a 2 o 3 luci, è possibile regolare l'altezza.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
875		Ø 25 - h.44 + cat	1x60W E27	L.2-60		43	X	I	
A.875		Ø 25 - h.44 - S.33	1x60W E27	L.2-60		43	X	I	
T.875-2		L 65x25 - h.200/240	2x60W E27	L.2-60		43	X	I	
T.875-3		Ø 70 - h.200/240	3x60W E27	L.2-60		43	X	I	
T.875-50		Ø 25 - h.50	1x60W E27	L.2-60		43	X	I	
T.875-160		Ø 25 - h.160	1x60W E27	L.2-60		43	X	I	

A.875



875



T.875-2



T.875-3



T.875-50



T.875-160

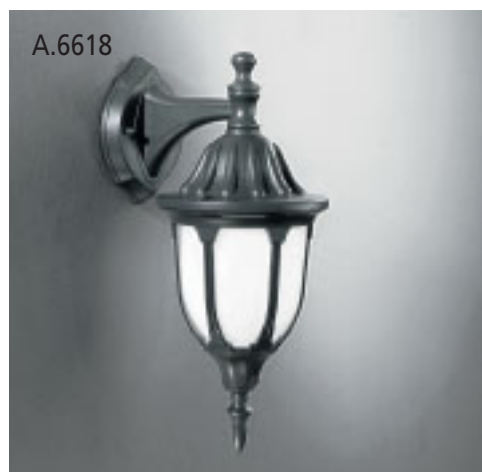




**6618 - 6619 - 6620 - 6622 - 6623**

Serie di lampade da parete e da terra in alluminio verniciato a polvere e diffusori in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☹	IP	▽	◇	⊕
A.6618		L.16 - h.38 - S.20,5	1x60W E27	L.2-60	☹	44	X	I	
A.6619		L.16 - h.38 - S.20,5	1x60W E27	L.2-60	☹	44	X	I	
T.6620		Ø 16 - h.44,5	1x60W E27	L.2-60	☹	44	X	I	
T.6622		Ø 16 - h.108	1x60W E27	L.2-60	☹	44	X	I	
T.6623		Ø 50 - h.220	3x60W E27	L.2-60	☹	44	X	I	



## 2905

Lampada da parete; struttura in pressofusione di alluminio, diffusore in vetro satinato.

## 2908

Lampada da parete e terra; struttura in pressofusione di alluminio, verniciatura a polveri di poliesteri, diffusore in policarbonato traslucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
A.2905		L.32 - h.67 - S.49	1x150W E27	L.1-150		54	X	I	
A.2908		Ø 30 - h.50 - S.50	1x100W E27	L.1-100		43	X	I	
T.2908-1		Ø 30 - h.300	1x100W E27	L.1-100		43	X	I	
T.2908-2		L.100x30 - h.300	2x100W E27	L.1-100		43	X	I	
T.2908-3		Ø 100 - h.300	3x100W E27	L.1-100		43	X	I	



## 843

Serie di lampade da parete e terra, struttura in fusione di alluminio laccato; diffusore in vetro satinato. Nella versione da terra è disponibile, su richiesta, un componente 849 aggiungibile alla colonna.

Disponibile per le versioni da terra staffa di ancoraggio MT.845.

## 849





Modulo di prolungamento per serie T.834-838-843.

## 934

Lampada da parete; struttura in fusione di alluminio laccato con diffusore in vetro trasparente.

## 935

Lampada da parete; struttura in fusione di alluminio laccato con diffusore in vetro satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
A.843		L.28 - h.90 - S.69	1x200W E27	L.1-200		23	X	I	
T.843-1		Ø 30 - h.310	1x200W E27	L.1-200		23	X	I	
T.843-3		Ø 95 - h.310	3x200W E27	L.1-200		23	X	I	
849		h.50	Palo prolunga						
MT.845		h.20+5	Staffa di ancoraggio						
A.934		L.24 - h.40 - S.17	1x150W E27	L.1-150		23	X	I	
A.935		L.24 - h.53 - S.34	1x150W E27	L.1-150		23	X	I	



## 834 - 838

Lanterna a sospensione, plafoniera, da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio laccato. La versione con cod. 834 è corredata di vetro acidato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	Shield icon	Diamond icon	Circle with arrow icon
834		Ø 30 - h.30	1x150W E27	L.1-150		20	X	I	
834-1		Ø 30 - h.30 + catena	1x150W E27	L.1-150		40	X	I	
834-2		L.30x100 - h.58	2x150W E27	L.1-150		44	X	I	
A.834		L.30 - h.42 - S.50	1x150W E27	L.1-150		44	X	I	
838		Ø 30 - h.27	1x150W E27	L.100-150		20	X	I	
838-1		Ø 30 - h.15 + catena	1x150W E27	L.100-150		20	X	I	
838-2		L.30x100 - h.38	2x150W E27	L.100-150		20	X	I	
A.838		L.30 - h.28 - S.50	1x150W E27	L.100-150		23	X	I	

LAMPADE PER ESTERNI

838



834



838-1

834-1



A.838

A.834

838-2



834-2



## 834 - 838

Lanterna a sospensione lampada da parete e da terra, struttura in fusione di alluminio laccato. La versione con cod. 834 è corredata di vetro acidato. Disponibile per le versioni da terra staffa di ancoraggio art. MT.835.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light Bulb Icon	IP	Shield Icon	Diamond Icon	Circle with X Icon
T.834-1		L.30x70 - h.258	1x150W E27	L.1-150		44	X	I	
T.834-2		L.30x100 - S.258	2x150W E27	L.1-150		44	X	I	
MT.835		h.19+5	Staffa di ancoraggio						
T.838-1		L.30x70 - h.258	1x150W E27	L.100-150		23	X	I	
T.838-2		L.30x100 - S.258	2x150W E27	L.100-150		23	X	I	



T.834-2



T.838-1



T.834-1



T.838-2



MT.835

## 2950 - 2959

Serie di lampade da parete e plafone, struttura in fusione di alluminio laccato. Diffusore in vetro acidato lavorato.

## 2954 - 2955 - 2956 - 2957 - 2958

Serie di lampade da parete, struttura in fusione di alluminio laccato. Diffusore in vetro satinato e particolari in policarbonato trasparente.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2950		Ø 25 - h.40 + cat.	1x150W E27	L.1-150		20	X	I	
A.2950-1		Ø 20 - h.30 - S.27	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2950-2		L.44 - h.30 - S.22	2x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2954		L.20 - h.35 - S.24	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2955		L.20 - h.35 - S.24	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2956		L.18 - h.35 - S.25	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2957		L.18 - h.35 - S.25	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2958		L.16 - h.35 - S.24	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	
A.2959		L.22 - h.35 - S.17	1x100W E27	L.1-100		23	X	I	

2950



A.2950-2



A.2950-1



A.2954



A.2955



A.2959



A.2956



A.2957



A.2958



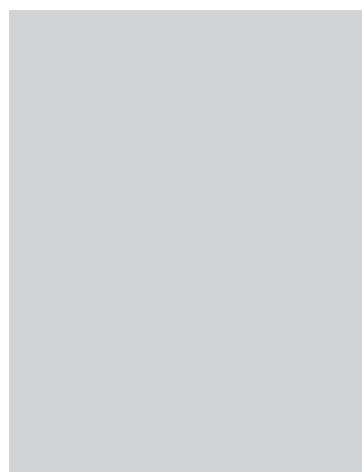
## 892

Sospensione, lampada da parete e da terra, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in policarbonato.

### A.2851 - A.2852 - A.2853

Lanterna da parete, struttura in fusione di alluminio, diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
892-1		Ø 23 - h.40	1x75W E27	L.1-75		20	X	I	
A.892		L.23 - h.43 - S.35	1x75W E27	L.1-75		43	X	I	
T.892-1		L.33 - h.146	1x75W E27	L.1-75		43	X	I	
T.892-2		L.70 - h.220	2x75W E27	L.1-75		43	X	I	
T.892-3		Ø 60 - h.220	3x75W E27	L.1-75		43	X	I	
A.2851	N	Ø 15 - h.22 - S.18	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
A.2852	N	Ø 15 - h.22 - S.18	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	
A.2853	N	Ø 15 - h.22 - S.18	1x60W E27	L.1-60		44	X	I	



A.2853-N



A.2852-N



A.2851-N



892-1



T.892-2



T.892-1



T.892-3



A.892

## 1860

Palo in alluminio estruso.

## 1861

Base in fusione di alluminio per palo 1860.

## PC.1865 - PC.1867

Globo in metacrilato con attacco a baionetta e nella versione 1867 con cupola cromata.

## 2900

Palo in vetroresina.

## 2901

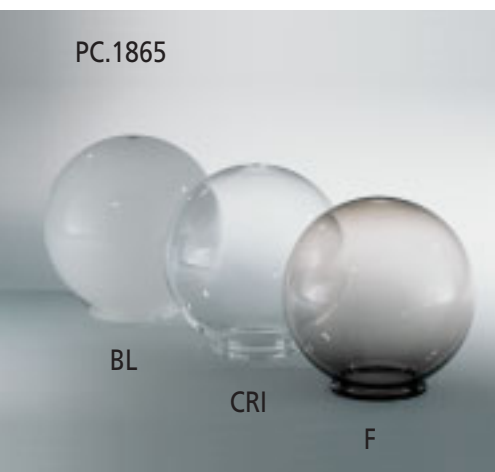
Base in materiale termoplastico per palo 2900.

## 2912

Griffa in materiale termoplastico per PC.1865, PC.1867.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
1860-100		Ø 6 - h.100						
1860-200		Ø 6 - h.200						
1861		Ø 24 - h.8						
PC.1865-20	BL-CRI-F	Ø 20 - h.20						
PC.1865-25	BL-CRI-F	Ø 25 - h.25						
PC.1865-30	BL-CRI-F	Ø 30 - h.30						
PC.1865-40	BL-CRI-F	Ø 40 - h.40						
PC.1865-50	BL-CRI-F	Ø 50 - h.50						
PC.1867-25		Ø 25 - h.25						
PC.1867-30		Ø 30 - h.30						
2900-80		Ø 6 - h.80						
2900-120		Ø 6 - h.120						
2900-180		Ø 6 - h.180						
2901		Ø 17 - h.8						
2912-20		Ø 11 - h.10	1x40W E27	L.2-40	44	X	II	
2912-25		Ø 13 - h.10	1x60W E27	L.2-60	44	X	II	
2912-30		Ø 15 - h.10	1x100W E27	L.2-100	44	X	II	
2912-40		Ø 22 - h.22	1x100W E27	L.2-100	66	X	II	
2912-50		Ø 25 - h.22	1x150W E27	L.1-150	66	X	II	

PC.1865



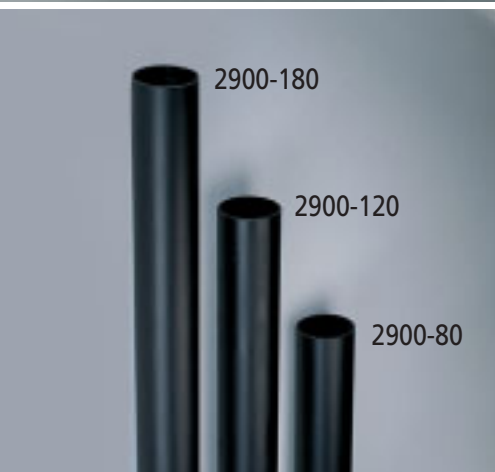
PC.1865-50-F



2900-180

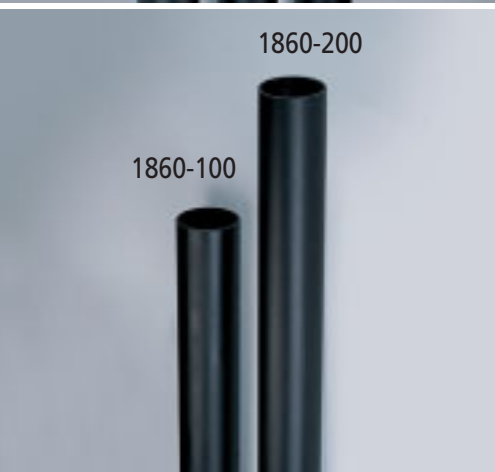
2900-120

2900-80



1860-200

1860-100



2900...

2901

1860-100  
1860-200

1861





## T.1858

Lampione da esterno, struttura in pressofusione di alluminio con diffusore in materiale acrilico.

## T.2948

Lampione da esterno, completo di palo in vetroresina e globo in metacrilato Ø 25.

## 2940

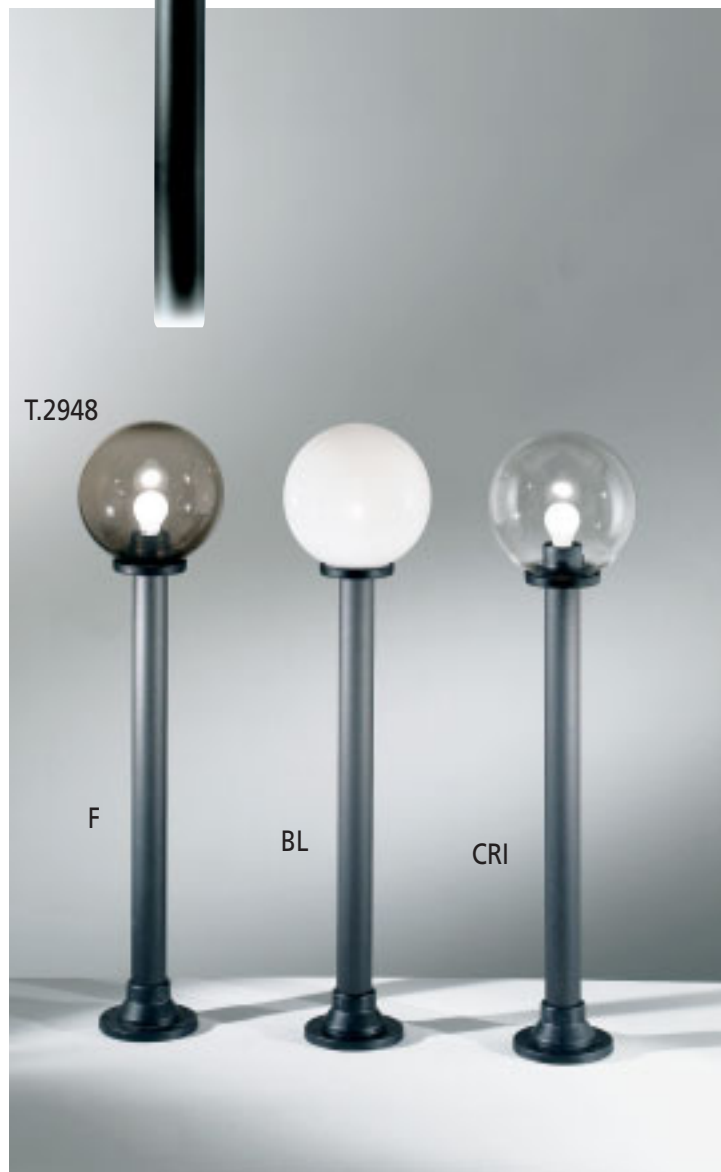
Gruppo luce adattabile a palo Ø 6 (art.2900), corredato di adattatore in materiale termoplastico, globo in metacrilato Ø 30 e Ø 40, unità elettrica e lampadina a vapori di mercurio.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
T.1858-25	BL-CRI-F	Ø 25 - h.88	1x60W E27	L.2-60		44	X	I	
T.1858-30	BL-CRI-F	Ø 30 - h.123	1x100W E27	L.2-100		44	X	I	
T.1858-40	BL-CRI-F	Ø 40 - h.240	1x100W E27	L.2-100		44	X	I	
T.2948	BL-CRI-F	Ø 25 - h.105	1x60W E27	L.2-60		44	X	II	
2940	BL-CRI-F	Ø 40 - h.47	1x125W HG	L.302-125		X	65	X	I



2940-CRI

BL CRI F



T.2948

F

BL

CRI

T.1858-40-BL



T.1858-30-F



T.1858-25-CRI



BL CRI F

## A.4220

Lampade da parete per esterno con struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in metacrilato. Per ottenere il grado di protezione IP44 la lampada deve essere installata con il globo verso l'alto.

## T.4221 - T.4222 - T.4223

Lampada da terra per esterni, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in materiale acrilico (Ø 30 cm).

## T.4231 - T.4232 - T.4233

Lampada da terra per esterni, struttura in pressofusione di alluminio e diffusore in materiale acrilico (Ø 25 cm).

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Light bulb icon	IP	▽	◇	⊕
A.4220-20	BL-CRI-F	Ø 20 - h.35 - S.33	1x40W E27	L.2-40		44	X	I	
A.4220-25	BL-CRI-F	Ø 25 - h.38 - S.34	1x60W E27	L.2-60		44	X	I	
A.4220-30	BL-CRI-F	Ø 30 - h.45 - S.42	1x75W E27	L.2-75		44	X	I	
T.4221	BL-CRI-F	L.50 - h.260	1x100W E27	L.2-100		44	X	I	
T.4222	BL-CRI-F	L.90 - h.240	2x100W E27	L.2-100		44	X	I	
T.4223	BL-CRI-F	Ø 90 - h.240	3x100W E27	L.2-100		44	X	I	
T.4231	BL-CRI-F	L.30 - h.150	1x60W E27	L.2-60		44	X	I	
T.4232	BL-CRI-F	L.60 - h.165	2x60W E27	L.2-60		44	X	I	
T.4233	BL-CRI-F	Ø 60 - h.180	3x60W E27	L.2-60		44	X	I	

T.4223-F



T.4222-BL



T.4221-BL



BL CRI F

A.4220-20-F



BL CRI F

A.4220-25-CRI



BL CRI F

T.4231-BL



BL CRI F

T.4232-F



BL CRI F

T.4233-BL



BL CRI F

A.4220-30-BL



BL CRI F

### T.1859

Lampada da terra con struttura in vetroresina e globo in metacrilato Ø 25.

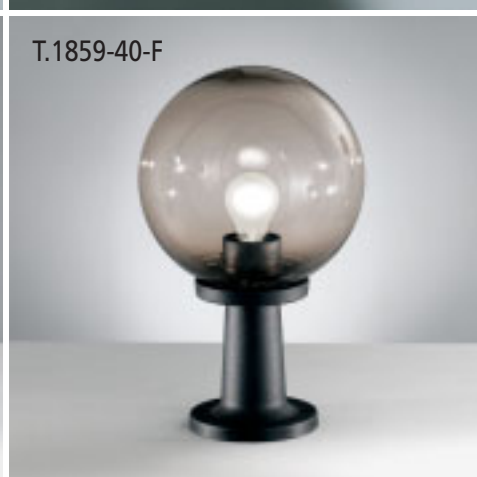
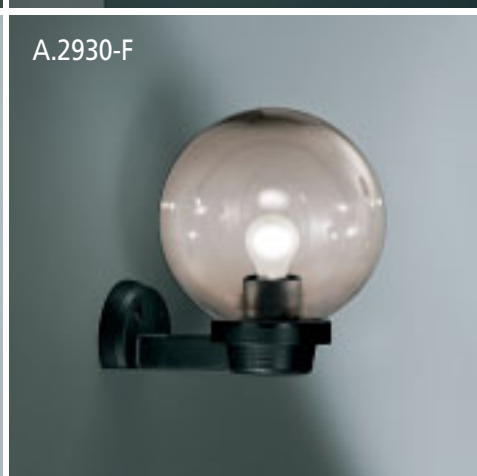
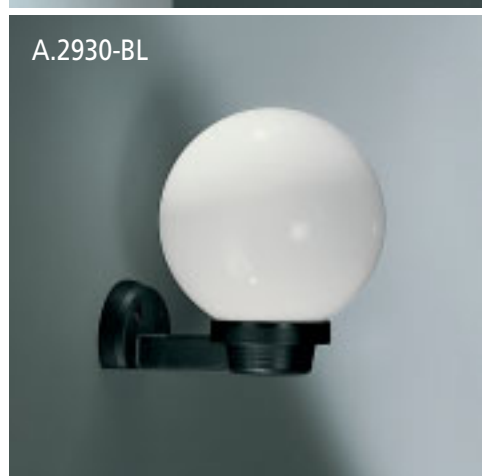
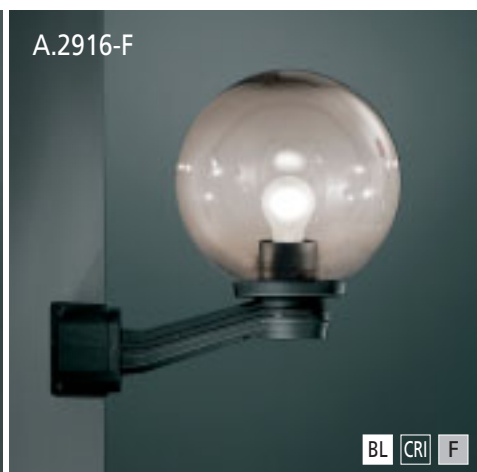
### A.2915 - A.2930

Lampada da parete, struttura in materiale termoplastico e diffusore in metacrilato.

### A.2916

Lampada per pareti angolari, struttura in materiale termoplastico, diffusore in metacrilato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP	▽	◇	⊕
T.1859-40	BL-CRI-F	Ø 25 - h.40	1x60W E27	L.2-60		44	X	II	
A.2915-1	BL-CRI-F	Ø 25 - h.36 - S.31	1x75W E27	L.2-75		44	X	II	
A.2915-2	BL-CRI-F	Ø 60 - h.36 - S.31	2x75W E27	L.2-75		44	X	II	
A.2916	BL-CRI-F	Ø 25 - h.36 - S.31	1x75W E27	L.2-75		44	X	II	
A.2930	BL-CRI-F	Ø 20 - h.25 - S.25	1x60W E27	L.2-60		44	X	II	



Capitolo



## Emergenza e sicurezza



## A.5593

Lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico e metallo, corredata di sensore di presenza a raggi infrarossi con angolo di rilevamento di 130°orizz.- 8°vert.

## 5628 - 5629

Rilevatore di movimento e crepuscolare, applicabile a parete (art. 5628), applicabile a plafone (art. 5629), struttura in materiale termoplastico, corredata di sensore con angolo di 240°(art. 5628) e di 360°(art. 5629); max 1000W applicabili (IP 44).

## 5630

Interruttore crepuscolare, struttura in materiale termoplastico per controllo di potenze Max 1000W, (IP54).

## 5685 - 5686

Sensori ad infrarossi.

Angoli rilevamento:

5685 orizzontale 130° e verticale 8°

5686 orizzontale 180° e verticale 90°

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	X	II	III
A.5593		Ø 20 - h.24 - S.25	1x60W E27	L.2-60 	44	X	II	
5628	B-N	L.7 - h.10 - S.10	Int. crepuscolare e di presenza max 1000W		44			
5629	B-N	Ø 12 - h.10	Int. crepuscolare e di presenza max 1000W		44			
5630	B-N	L.8 - h.10 - S.4	Interruttore crepuscolare Max.1000W		54			
5685	B-N	L.8 - h.11 - S.8	Sensore ad infrarossi Max 500W		44			
5686	B-GR-N	L.8 - h.12 - S.6	Sensore ad infrarossi Max 1000W		44			

5685-B



5628-B



B N

5629-N



B N

5630-N



5630-B

Interruttore crepuscolare

5685-N



5686-B



5686-N



5686-GR



A.5593



## 1891

Lampada da parete, struttura in ABS e diffusore in vetro satinato, corredata di rilevatore di presenza.

## A.5562

Proiettore alogeno da esterno in pressofusione di alluminio, corredata di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi e lampadina.

## A.5590 - A.5591

Lampada da parete per esterno, struttura in materiale termoplastico e metallo, corredata di sensore di presenza a raggi infrarossi, con angolo di rilevamento di 130°(art.5590) e sensore di presenza e crepuscolare, con angolo di rilevamento di 240° (art.5591).

## A.5687

Lampada da parete con sensore ad infrarossi. Angolo di rilevamento 180° orizzontale e 90° verticale. Struttura e diffusore in policarbonato.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	⊕
1891	B-N	L.24 - h.18 - S.15	1x75W E27	L.1-75	44	X	I	
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x500W R7S 117mm	L.317-500	X	54	I	
A.5590		L.24 - h.18 - S.21	1x500W R7S 117mm	L.317-500	X	54	I	
A.5591-150	B-N	L.24 - h.16 - S.17	1x150W R7S 78mm	L.378-150	X	44	X	I
A.5591-300	B-N	L.24 - h.18 - S.21	1x300W R7S 117mm	L.317-300	X	44	X	I
A.5687		L.18 - h.33 - S.11	1x60W E27	L.2-60	44	X	II	
A.5840		L.16 - h.23,5 - S.14	1x150W R7S 78mm	L.378-150	X	44	X	I
A.5841		L.22 - h.23,5 - S.15,5	1x500W R7S 117mm	L.317-500	X	44	X	I
5842		L.30x19,5 - h.5,5	1x11W 2G7	L.807-11-PM	X	54	X	I
5843		Ø 31 - h.12,5	2x18W G24q-2	L.803-18	X	44	X	II

## A.5840 - A.5841

Proiettore alogeno da esterno in pressofusione di alluminio, corredata di rilevatore di presenza crepuscolare a raggi infrarossi: rilevamento 180° e verticale 90°.

## 5842 - 5843

Lampada da parete o soffitto con diffusore in materiale plastico opale e sensore di rilevamento crepuscolare.



## 6728

Lampada di emergenza realizzata per essere incassata nelle comuni scatole 506 a 6 moduli per i seguenti modelli: Ticino living int. e Light - Vimar Idea e plana - Ave baquise. Si può coordinare con il resto dell'installazione civile installando la placca opportuna.

## 6731 - 6732

Plafoniera o lampada da parete, struttura in materiale plastico autoestinguento, apparecchi autoalimentati, autonomia 1 ora. Per gli articoli 6731-8 e 6732-8 è disponibile come accessorio l'art. MT.6731 per le segnalazioni di emergenza.

6731-8 SE (solo emergenza)

6732-8 SA (sempre acceso)

## 6733 - 6734 - 6735 - 6736

Plafoniera o lampada da parete, struttura in materiale plastico autoestinguento, apparecchi autoalimentati, autonomia 1 ora.

6733 SE (solo emergenza) 6734 SA (sempre acceso)

6735 SE (solo emergenza) 6736 SA (sempre acceso)

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	▽	◇	Ⓢ
6728	1h max	L.15x4,5 - S.1	1x4W G5	L.505-4	X	40	X	II
6731-6	1h max	L.26x11 - S.5	1x6W G5	L.505-6	X	40	X	II
6731-8	1h max	L.32,5x15,5 - h.5	1x8W G5	L.505-8	X	40	X	II
MT.6731			Accessorio per art. 6731-8					
6732-8	1h max	L.32,5x15,5 - h.5	1x8W G5	L.505-8	X	40	X	II
6733-8	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x8W G5	L.505-8	X	40	X	II
6733-18	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x18W 2G11	L.804-18	X	40	X	II
6734-8	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x8W G5	L.505-8	X	40	X	II
6734-18	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x18W 2G11	L.804-18	X	40	X	II
6735	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x24W 2G11	L.804-24	X	40	X	II
6736	1h max	L.38 - h.18 - S.7	1x24W 2G11	L.804-24	X	40	X	II
MT.6733		L.38x17 - S.5,5	Accessorio per art. 6733-6734-6735-6736					
MT.6734			Accessorio per art. 6733-6734-6735-6736					

## MT.6733 - MT.6734

MT.6733: scatola da incasso per 6733-6734-6735-6736

MT.6734: kit segnalazioni per 6733-6734-6735-6736

6733-8  
6734-8



6733-18  
6734-18



6735  
6736



MT.6733



MT.6734



6728



6731-8  
6732-8



6731-6



MT.6731



Accessorio per art. 6731-8



## 2299

Plafoniera con kit per luce d'emergenza, in materiale termoplastico caricato fibra vetro, diffusore in policarbonato opale.

## 5169 - 5173 - 5190 - 5191

Faro da incasso con struttura in alluminio e schermo antiabbagliante. Batteria a tampone per funzione di emergenza su una sola lampadina. Sono cablati al gruppo di emergenza con connettori polarizzati ad innesto rapido.

## 5192 - 5193

Faro da incasso con struttura in alluminio e diffusore in vetro satinato. Batteria a tampone per funzione di emergenza su una sola lampadina. Sono cablati al gruppo di emergenza con connettori polarizzati ad innesto rapido.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	☑	IP	▽	◇	⊕
2299	B-GR-N	Ø 34 - h.11	1x18W G24q-2	L.803-18		X	66	X	I
5169	B-GR	Ø 23 - h.9,5 - F.21,5	2x26W G24q-3	L.803-26		X	X	X	I
5173	B-GR	Ø 23 - h.10,5 - F.21,5	2x26W G24q-3	L.803-26		X	X	X	I
5190	B-GR	Ø 18,8 - h.9 - F.17,5	2x18W G24q-2	L.803-18		X	X	X	I
5191	B-GR	Ø 19 - h.9,5 - F.17,5	2x18W G24q-2	L.803-18		X	X	X	I
5192	B-GR	L.16,5x16,5 - h.9 - F.15x15	2x18W G24q-2	L.803-18		X	X	X	I
5193	B-GR	L. 20,5x20,5 - h.9 - F.19x19	2x26W G24q-3	L.803-26		X	X	X	I





Capitolo

# 12



## Ventilatori da soffitto

## VENTILATORI DA SOFFITTO



Selezionata sui mercati internazionali, questa gamma di ventilatori da soffitto si distingue per l'alta qualità e la competitività dei prezzi. Alla varietà della scelta, che va dalle proposte economiche alle versioni più sofisticate come dal design classico a quello più attuale, si aggiungono

contenuti tecnologici all'avanguardia, tre velocità di funzionamento e gestione con telecomando a raggi infrarossi. Sono disponibili anche soluzioni con gruppo luce o predisposte per l'inserimento di corpi luminosi. Grazie alla reversibilità del movimento, il ventilatore a soffitto può provvedere nella stagione invernale al ricircolo dell'aria calda limitando sino al 30% la dispersione verso l'alto. Funzionale complemento d'arredo o raffinato interprete di esotiche atmosfere, il ventilatore riassume uno stile di vita fatto di comfort e benessere.

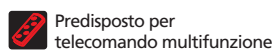
### SIMBOLOGIE



Garanzia 1 anno



Garanzia 5 anni



Predisposto per telecomando multifunzione



Motore Hi Power



Completo di gruppo luce



Predisposto per gruppo luce



Primo prezzo



Facile installazione



Pale double face



Conforme alla Normativa Europea per la compatibilità elettromagnetica



Modello base



Modello lusso

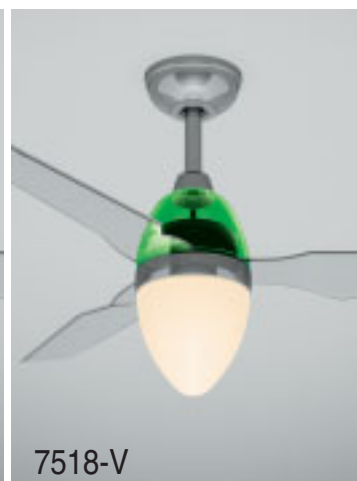
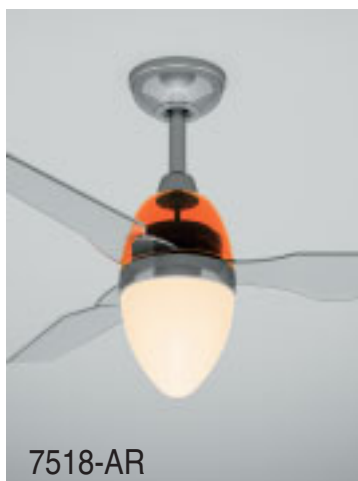
## 7518

Ventilatore da soffitto a tre pale in metacrilato trasparente, corredato di gruppo luce E27.

La calotta superiore è in metacrilato trasparente disponibile in 5 finiture.

Motore a tre velocità regolabile tramite telecomando multifunzione in dotazione.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	IP	Dim	LED	CE
7518	AR-BLU-CRI-G-V	Ø 110 - h.54,5	230V-50Hz	14W-26W-53W	1x100W E27	L.2-100		X	I	



## 7516

Ventilatore da soffitto a 3 pale, in materiale plastico, corredato di gruppo luce e lampadina alogena con telecomando multifunzioni. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Down	Up	DC
7516	B-GR	Ø 130 - h.43	230V-50Hz	16W-26W-52W	1x100W R7S 78 mm	L.378-100		X	X	I	
7530	GR	Ø 140 - h.45	230V-50Hz	26W-42W-65W	1x100W R7S 78 mm	L.378-100		X	X	I	

## 7530

Ventilatore da soffitto a 3 pale, corredato di gruppo luce e lampadina alogena con telecomando multifunzioni. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

VENTILATORI DA SOFFITTO



## 7517

Ventilatore da soffitto a 3 pale, corredato di gruppo luce e lampadina alogena con telecomando multifunzioni. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▼	◇	Ⓢ
7517	GR-NO	Ø 110 - h.46	230V-50Hz	9W-22W-46W	1x75W G9	L.215-75		X	X	I	
7554	GR	Ø 130 - h.45	230V-50Hz	13W-39W-66W	1x100W R7S 78 mmL.378-100			X	X	I	

## 7554

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce alogeno. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.



7517-NO



7517-GR



7554-GR



## 7515

Ventilatore da soffitto a 3 pale in metallo, corredato di commutatore a parete a 5 velocità.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Energy	Dim	LED
7515	B-CR-GR	Ø 120 - h.35	230V-50Hz	14W - 26W - 53W						X	I
7550	CR-GR	Ø 115 - h.38	230V-50Hz	145W - max 200	1x100W E14	L.314-100		X		X	I

## 7550

Ventilatore da soffitto a 5 pale in metacrilato trasparente (7550-CR) o grigio verniciato (7550-GR), corredato di gruppo luce con vetro satinato e lampadina; motore a tre velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Corredato di telecomando multifunzioni.

VENTILATORI DA SOFFITTO



7515-CR



7515-GR



7515-B



7550-CR



7550-GR





## 7532

Ventilatore da soffitto a 4 pale, corredato di gruppo luce; motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

## 7540

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce; motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	DC
7532	N	Ø 105 - h.47	230V-50Hz	6W-16W-45W	1x100W E27	L.2-100			X	I
7540	CR-GR-OL	Ø 130 - h.55	230V-50Hz	158W - max 170	1x100W E27	L.2-100			X	I



7540-GR



7540-OL



7540-CR



7532-N



## 7522

Ventilatore da soffitto a 5 pale, corredato di gruppo luce; motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia. Predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

## 7551

Ventilatore da soffitto a 4 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

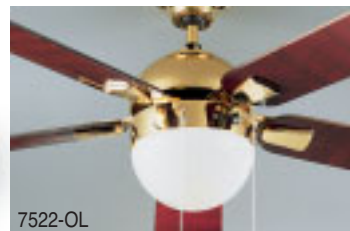
Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dim	Speed	Remote
7522	B-CR-GR-OL	Ø 130 - h.44	230V-50Hz	45W-57W-78W	2x60W E27	L.22-60			X	I	
7551	B-CR	Ø 110 - h.35	230V-50Hz	6W-16W-45W	1x60W E27	L.22-60			X	I	



7522-GR



7522-B



7522-OL



7522-CR



7551-CR



7551-B



## 7513

Ventilatore da soffitto a 5 pale con inserti in paglia di Vienna. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per gruppo luce e telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	▼	◇	Ⓢ
7513	B-BZ-OL	Ø 130 - h.35	230V-50Hz	26W-40W-62W						X	I
7552	N	Ø 105 - h.45	230V-50Hz	6W-16W-45W	1x60W E27	L.22-60	💡			X	I

## 7552

Ventilatore da soffitto a 4 pale, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

7552-N



7513-B



7513-OL



7513-BZ



### 7512

Ventilatore da soffitto a 4 pale con inserti in paglia di Vienna. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per gruppo luce e telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Down	Remote	LED
7512	B-BZ-OL	Ø 110 - h.34	230V-50Hz	20W-34W-55W						X	I
7523	BZ-OL	Ø 105 - h.45	230V-50Hz	6W-20W-45W	3x40W E27	L.22-40				X	I

### 7523

Ventilatore da soffitto a 4 pale con inserti in paglia di Vienna, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.



7512-OL



7512-B



7512-BZ



7523-BZ



7523-OL



## 5204

Serie di lampade da parete e da tavolo con struttura in metallo galvanizzato; diffusore in vetro acidato. Abbinabili ai ventilatori serie 7523-7524.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Dimmer	Remote
A.5204-1	BZ-CR-OL	h.15 - S.24			1x40W E14	L.12-40			X	I
A.5204-2	BZ-CR-OL	L.40 - h.15 - S.20			2x40W E14	L.12-40			X	I
P.5204	BZ-CR-OL	Ø 25 - h.30			1x40W E14	L.12-40			X	I
7524	BZ-OL	Ø 130 - h.46	230V-50Hz	31W-39W-58W	4x40W E27	L.22-40			X	I

## 7524

Ventilatore da soffitto a 5 pale con inserti in paglia di Vienna, corredato di gruppo luce. Motore a 3 velocità con commutatore per invertire il senso di marcia; predisposto per telecomando multifunzioni, vedi pag. 557.

7524-OL



7524-BZ



A.5204-1-CR



BZ CR OL

A.5204-2-OL



BZ CR OL

P.5204-BZ



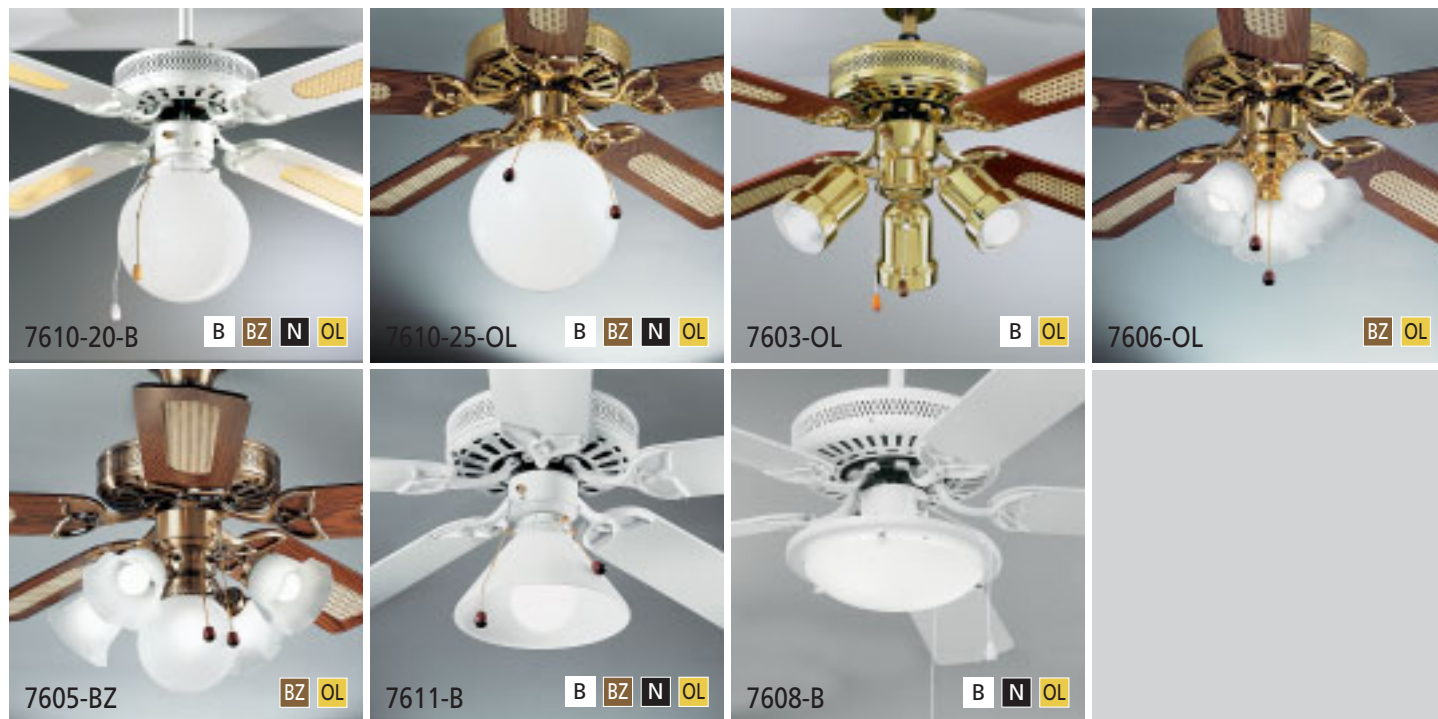
BZ CR OL

## Gruppi luce per ventilatori

Gli articoli sotto raffigurati ed elencati nella tabella, rappresentano tutti i gruppi luce applicabili ai ventilatori.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7603	B-OL	Ø 30 - h.15	3x40W E27	L.63-40			X	I	
7605	BZ-OL	Ø 48 - h.22	5x40W E27	L.22-40			X	I	
7606	BZ-OL	Ø 30 - h.16	3x40W E27	L.22-40			X	I	
7608	B-N-OL	Ø 30 - h.10	2x60W E27	L.21-60			X	I	
7610-20	B-BZ-N-OL	Ø 20 - h.22	1x40W E27	L.21-40			X	I	
7610-25	B-BZ-N-OL	Ø 25 - h.27	1x60W E27	L.1-60			X	I	
7611	B-BZ-N-OL	Ø 25 - h.15	1x100W E27	L.100-100			X	I	

VENTILATORI DA SOFFITTO



## 7615 - 7616

Prolunga per i ventilatori

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
7615	B-BZ-CR-GR-N-OL	Ø2 - h.45							
7616	B-BZ-CR-GR-N-OL	Ø2 - h.45	Filettato solo per ventilatore cod. 7532-7520-7552						

7615-N



7615-B



7615-BZ



7615-OL



7615-CR



7615-GR



## SISTEMI DI CONTROLLO A DISTANZA PER VENTILATORI DA SOFFITTO COD.7690

Il sistema universale **TELEFAN**, permette il controllo a distanza di ventilatori da soffitto che siano predisposti per l'alimentazione separata motore/luce. **TELEFAN** è disponibile solo ed esclusivamente con ricevente da installare internamente (cod. 7690), se il ventilatore è corredato di appropriata staffa di fissaggio. Il sistema universale è stato studiato in modo da poter essere installato in maniera veloce e pratica su qualsiasi motore, e con la potenza massima di 300W per il controllo della luce (non compatibile con lampadine a risparmio energetico).

**MOTORE** 1<sup>a</sup> velocità minima, 2<sup>a</sup> velocità media, 3<sup>a</sup> velocità massima

**LUCE** Accensione e spegnimento del gruppo luce (se provvisto) e inoltre, se preventivamente acceso con telecomando, è possibile operare direttamente dall'interruttore a parete.

**TIMER** Permette il ritardato spegnimento del motore da 1 a 8 ore.

**CICLICO** Impostando questa funzione, il motore viene automaticamente acceso e spento con una sequenza differente per ogni velocità di motore impostata:  
**1<sup>a</sup> velocità (minima)** il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 2 spento, 4 alla minima e così via.  
**2<sup>a</sup> velocità (media)** il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 4 alla media, 4 alla minima, 2 spento, 4 alla minima, 4 alla media, e così via.  
**3<sup>a</sup> velocità (massima)** il motore funziona per 4 secondi alla minima velocità, 4 alla media, 4 alla massima, 4 alla media 4 alla minima, 2 spento, 4 alla minima, 4 alla media, 4 alla massima, e così via.  
 Questa funzione è particolarmente indicata, quando si vuole ottenere un flusso d'aria non costante simile alla brezza naturale.

**CICLICO PIU'** Alle funzioni sopra descritte si aggiunge il ritardato spegnimento del motore.  
**TIMER** All'attivazione, viene automaticamente impostato lo spegnimento dopo 8 ore. Se si desidera diminuire il tempo di funzionamento premere il tasto Timer per impostare il tempo desiderato.

## KIT COMPLETO COD.7690

- ❶ Captatore a raggi infrarossi, da posizionare all'esterno del rosone, con indicatori a led per il controllo visivo.
- ❷ Ricevente posizionata nell'apposita staffa.
- ❸ Trasmettitore infrarosso ergonomico.



COD	POTENZA MOTORE MIN-MAX	POTENZA GRUPPO LUCE
<b>7690</b>	<b>DA 30 A 90W</b>	<b>MAX 300 W</b>

## SOLO RICEVENTE PER SISTEMA TELEFAN

Nel caso si voglia comandare due ventilatori con una sola trasmittente, è possibile acquistare separatamente la sola ricevente. Essendo il sistema a raggi infrarossi, la trasmittente può pilotare il ventilatore desiderato semplicemente puntandola nella sua direzione.

**7691**

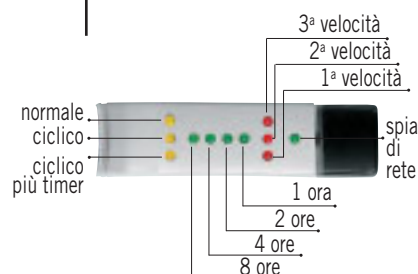
Ricevente interna per motori di bassa potenza ed alta potenza

**7670**

Telecomando a tastiera universale

**7671**

Captatore indicatore a led



Capitolo

# 13



# Accessori



## 4001

Paralume per lampade da tavolo e da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4001-11	AV-G	L.11,5 - h.11	MOLLA
4001-13	AV-G	L.13,5 - h.13	MOLLA
4001-16	AV-G	L.16 - h.15,5	E14
4001-20	AV-G	L.20 - h.19,5	E14
4001-27	AV-G	L.27,5 - h.24,5	E27

## 4002

Paralume per lampada da tavolo e lampade da parete in Shantung avorio.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4002-20		L.20 - h.19	E14
4002-25		L.26 - h.23	E27
4002-30		L.30 - h.28,5	E27
4002-35		L.35 - h.32	E27
4002-40		L.40 - h.36,5	E27

## 4006

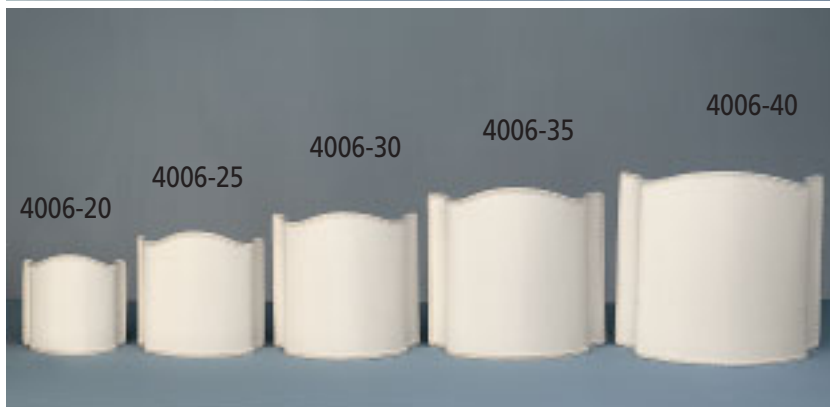
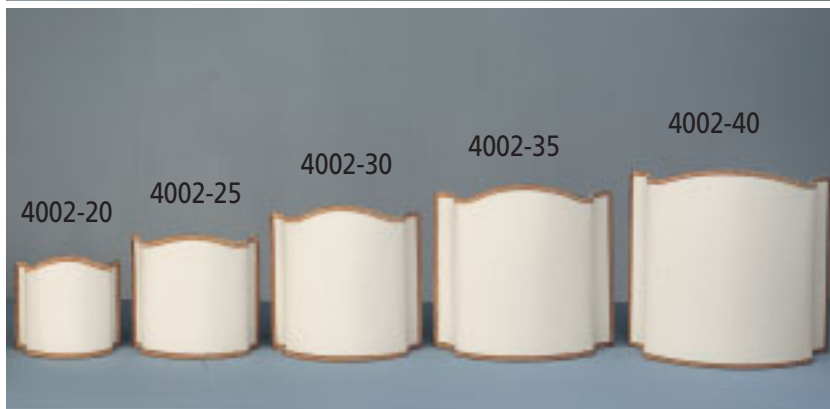
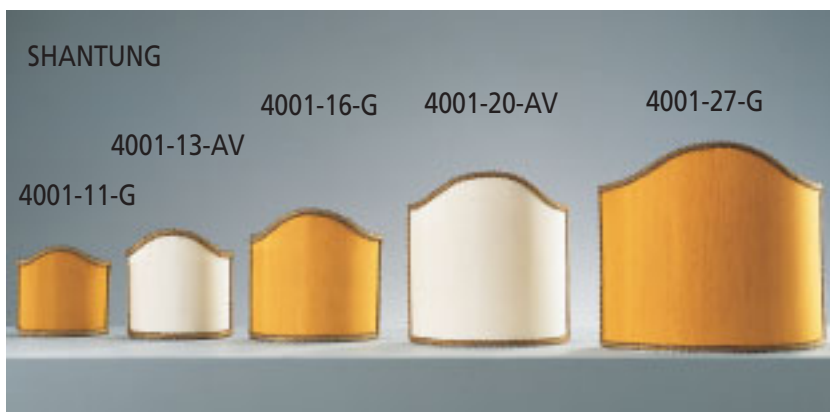
Paralume per lampada da tavolo e lampade da parete in Shantung avorio.

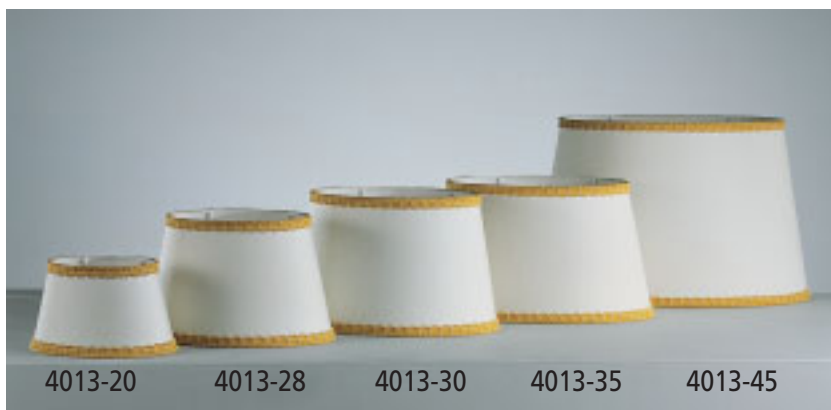
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4006-20		L.20 - h.19	E14
4006-25		L.25 - h.24	E27
4006-30		L.30,5 - h.28	E27
4006-35		L.35,5 - h.31,5	E27
4006-40		L.40 - h.36	E27
4006-45		L.44,5 - h.41,5	E27
4006-50		L.50 - h.46	E27

## 4022

Paralume con bordo cromo o ottone lucido per lampada da tavolo e lampade da parete.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4022-15	CR-OL	L.15 - h.10	Molla
4022-20	CR-OL	L.20 - h.15	E27
4022-25	CR-OL	L.25 - h.17	E27
4022-30	CR-OL	L.30 - h.20	E27
4022-35	CR-OL	L.34,5 - h.25,5	E27
4022-40	CR-OL	L.40 - h.30,5	E27





4013-20    4013-28    4013-30    4013-35    4013-45

### 4013

Paralumi con bordo oro di forma ovale per lampade.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4013-20		L.21x16 - h.12	E14
4013-28		L.29x20 - h.18	E27
4013-30		L.32x23 - h.20	E27
4013-35		L.36x26 - h.21	E27
4013-45		L.45x35 - h.29	E27



4016-25    4016-30    4016-35    4016-40    4016-45

### 4016

Paralumi con bordo oro per lampade.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4016-25		Ø 25 - h.15,5	E27
4016-30		Ø 30 - h.17	E27
4016-35		Ø 35,5 - h.20	E27
4016-40		Ø 40 - h.23	E27
4016-45		Ø 45,5 - h.25,5	E27

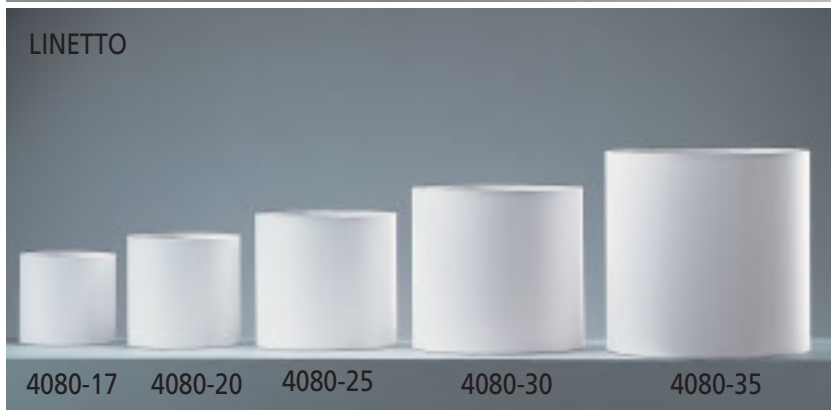


4015-25    4015-30    4015-35    4015-40    4015-45

### 4015

Paralumi per lampade di forma conica.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4015-25		Ø 25 - h.15,5	E27
4015-30		Ø 30 - h.17	E27
4015-35		Ø 35 - h.20	E27
4015-40		Ø 40 - h.23	E27
4015-45		Ø 45 - h.25,5	E27



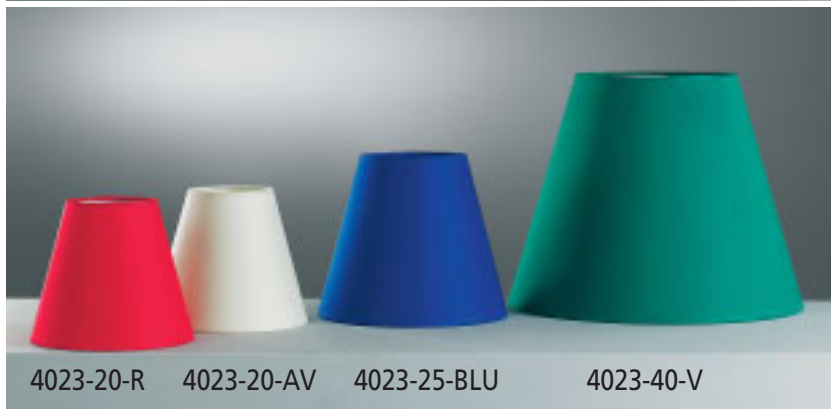
LINETTO

4080-17    4080-20    4080-25    4080-30    4080-35

### 4080

Paralumi per lampade da tavolo in linetto bianco.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4080-17		Ø 17 - h.15,5	E14
4080-20		Ø 20 - h.19	E14
4080-25		Ø 25 - h.23	E27
4080-30		Ø 30 - h.27,5	E27
4080-35		Ø 35 - h.34	E27



4023-20-R    4023-20-AV    4023-25-BLU    4023-40-V

### 4023

Paralumi a cono colorati per lampade da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4023-20	AV-BLU-R-V	Ø 20 - h.17,5	E14
4023-25	AV-BLU-R-V	Ø 25 - h.21,5	E27
4023-40	AV-BLU-R-V	Ø 40 - h.31,5	E27

## 4007

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4007-10	AV-G	Ø 10,5 - h.10,5	MOLLA
4007-14	AV-G	Ø 14,5 - h.12	E14
4007-17	AV-G	Ø 17,5 - h.14,5	E14
4007-20	AV-G	Ø 20,5 - h.18,5	E14
4007-23	AV-G	Ø 23 - h.21	E14
4007-28	AV-G	Ø 28,5 - h.28,5	E27
4007-32	AV-G	Ø 32,5 - h.31	E27

## 4166

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4166-20	AV	Ø 20,5 - h.18,5	E14
4166-25	AV	Ø 25,5 - h.21,5	E27
4166-30	AV	Ø 30,5 - h.25	E27
4166-35	AV	Ø 35 - h.30	E27
4166-45	AV	Ø 45 - h.40,5	E27

## 4012

Paralumi per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4012-17	AV	Ø 17,5 - h.15,5	E14
4012-20	AV	Ø 20,5 - h.17,5	E14
4012-25	AV	Ø 25,5 - h.28,5	E27
4012-30	AV	Ø 30,5 - h.28	E27
4012-35	AV	Ø 35 - h.34	E27

## 4082

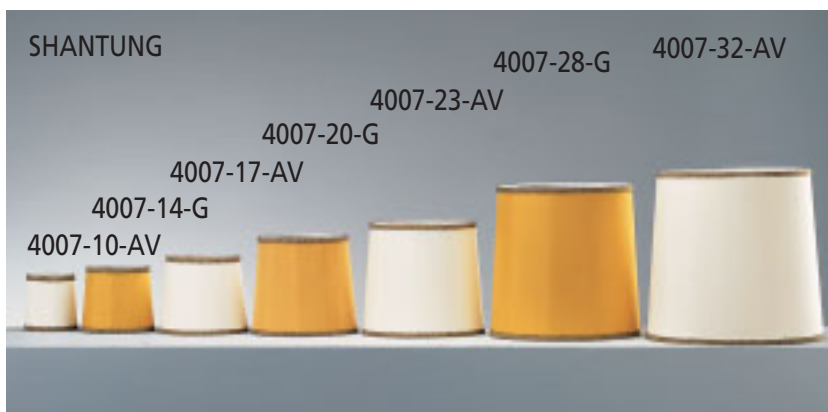
Paralumi per lampada da tavolo in Shantung Cervino.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4082-28		Ø 28,5 - h.17	E14
4082-35		Ø 35,5 - h.20,5	E27
4082-45		Ø 45 - h.25,5	E27
4082-55		Ø 55 - h.30,5	E27

## 4068

Paralumi per lampada da tavolo e da terra in Shantung Cervino.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4068-30		Ø 30 - h.25	E27
4068-35		Ø 35 - h.30,5	E27
4068-45		Ø 45 - h.35	E27



## SHANTUNG



4197-25

4197-30

4197-40

4197-50

## 4197

Paralume per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4197-25		Ø 25,5 - h.19	E27
4197-30		Ø 30,5 - h.21	E27
4197-40		Ø 40,5 - h.27,5	E27
4197-50		Ø 48,5 - h.34	E27

## LINETTO



4116-32

4116-45

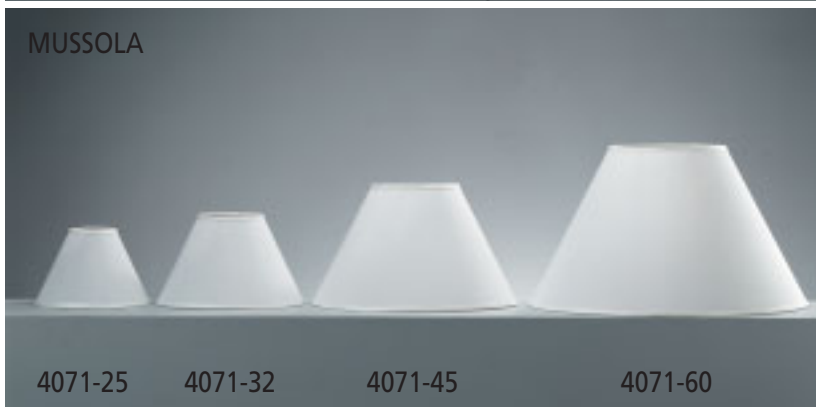
4116-55

## 4116

Paralume per lampada da tavolo in linetto avorio.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4116-32		Ø 32,5 - h.19,5	E27
4116-45		Ø 45 - h.26,5	E27
4116-55		Ø 55 - h.32	E27

## MUSSOLA



4071-25

4071-32

4071-45

4071-60

## 4071

Paralume per lampada da tavolo in mussola.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4071-25		Ø 25 - h.15	E27
4071-28		Ø 28 - h.17	E27
4071-32		Ø 32 - h.20	E27
4071-35		Ø 35 - h.20	E27
4071-40		Ø 40 - h.23	E27
4071-45		Ø 45 - h.26	E27
4071-52		Ø 51 - h.30	E27
4071-60		Ø 60 - h.33	E27

## SETA PONGE' RIMBOCCATA A MANO



4198-30

4198-40

4198-55

## 4198

Paralume per lampada da tavolo in seta pongè bianca rimboccata a mano.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4198-30		Ø 30 - h.11	E27
4198-40		Ø 40 - h.18,5	E27
4198-55		Ø 55 - h.21,5	E27

## 4028

Paralume color avorio con bordo oro per lampade.



4028-25

4028-30

4028-35

4028-40

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4028-25		Ø 25 - h.16	E14
4028-30		Ø 30 - h.18,5	E27
4028-35		Ø 35 - h.20	E27
4028-40		Ø 40 - h.23	E27

## 4069 - 4184

Paralume per lampada da tavolo in Shantung/pongè.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4069-30		Ø 30,5 - h.21,5	E27
4069-45		Ø 45 - h.31,5	E27
4184-30		Ø 30 - h.18	E14
4184-35		Ø 35 - h.18	E27
4184-45		Ø 45 - h.22,5	E27

## 4018 - 4166

Paralume per lampada da terra in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4018	AV	Ø 50 - h.48,5	PARABOLA
4166-50		Ø 50 - h.45,5	PARABOLA

## 4042

Paralume a tronco di cono in corda per lampade da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4042-25		Ø 26 - h.16	E27
4042-35		Ø 36 - h.20	E27
4042-45		Ø 45,5 - h.26	E27

## 4040

Paralume in seta per lampada da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4040-20		L.20,5x19 - h.22	E27
4040-35		L.35,5x26,5 - h.28	E27
4040-45		L.46x32 - h.35,5	E27

## 4041

Paralume plissé per lampade da tavolo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4041-25		L.25,5x19,5 - h.22	E27
4041-35		L.36x26,5 - h.28	E27
4041-45		L.45,5x34 - h.36	E27



SETA PONGE'



4086-20-B 4086-25-AV 4086-35-B 4086-45-AV

**4086**

Paralume per lampada da tavolo in seta pongè.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4086-20	AV-B	Ø 20 - h.10,5	E14
4086-25	AV-B	Ø 25 - h.14	E27
4086-35	AV-B	Ø 35,5 - h.18,5	E27
4086-45	AV-B	Ø 45 - h.25	E27

SHANTUNG



4170-20 4170-40 4180-25 4180-40

**4170 - 4180**

Paralume in Shantung con frangia.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4170-20		Ø 20 - h.14	E14
4170-30		Ø 31 - h.20	E27
4170-35		Ø 35,5 - h.22	E27
4170-40		Ø 40,5 - h.25,5	E27
4180-25		Ø 25,5 - h.17,5	E14
4180-30		Ø 30 - h.22	E27
4180-35		Ø 35 - h.28	E27
4180-40		Ø 40 - h.28	E27

SETA



4027-60-AV

SETA



4046-20 4046-40

**4027**

Paralume per lampada da terra in seta.

**4046**

Paralume per sospensione in seta colorata con frangia in perline in vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4027-60	AV	Ø 61,5 - h.39,5	PARABOLA
4046-20		Ø 20 - h.14	E14
4046-40		Ø 41 - h.21	E27

SHANTUNG



4085-20-B 4085-20-AV

SHANTUNG



4087-20-G 4087-20-B 4087-20-AV

**4085 - 4087**

Paralume per lampada da tavolo in Shantung.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
4085-20	AV-B	Ø 20 - h.12	E14
4087-20	AV-B-G	Ø 20,5 - h.17,5	E14

### 3668

Vetri satinati con bordo a coste colorato.

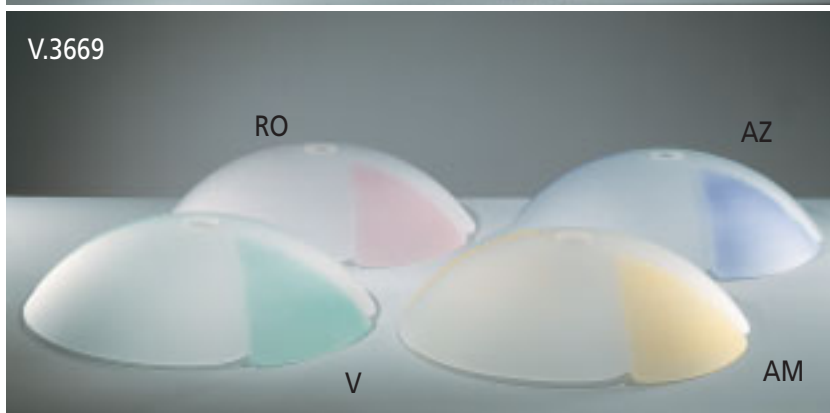
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3668	AM-AZ-RO-V	Ø 45 - h.13	F40



### 3669

Vetri satinati con spicchi colorati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3669	AM-AZ-RO-V	Ø 47 - h.13	F40



### 923

Cono in vetro bianco lucido.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.923-25		Ø 25 - h.13	G80



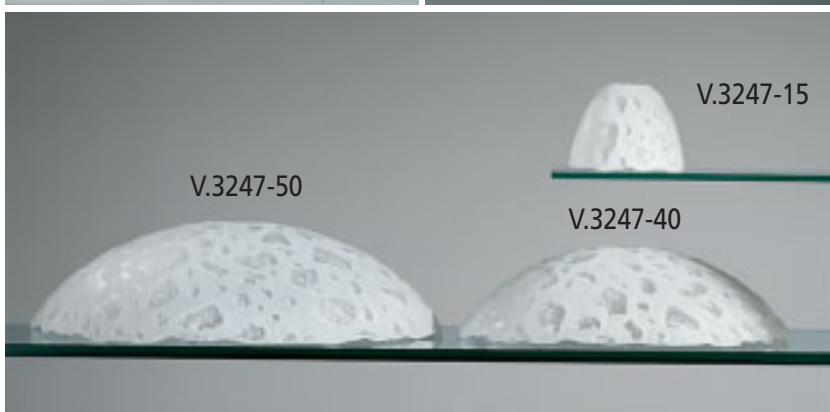
V.3247-30



### 3247

Vetri acidati e satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3247-15		Ø 10 - h.10	F30
V.3247-30		L.31,5 - h.11 - S.12,5	
V.3247-40		Ø 38 - h.11	F40
V.3247-50		Ø 50 - h.13	F40





V.765



V.3797

**3797**

Vetro decorato ambra.

**765**

Vetro satinato decoro rosa-verde.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.765		Ø 14 - h.12	F30
V.3797		Ø 7 - h.14	F.30

V.3597-50

V.3597-40



V.3597-30

V.3596-18

V.3596-45

V.3596-50



V.3596-30

**3596 - 3597**

Vetro scavo decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3596-18		Ø 16 - h.10	F30
V.3596-30		L.29 - h.12 - S.14	
V.3596-45		Ø 43 - h.16	F40
V.3596-50		Ø 48 - h.10	F40
V.3597-30		Ø 30 - h.9	
V.3597-40		Ø 40 - h.10	
V.3597-50		Ø 50 - h.10	

## 915

Campana in vetro bianco lucido con bordo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.915-100		Ø 11,5 - h.10	I 100
V.915-110		Ø 15 - h.12	I 110
V.915-125		Ø 14 - h.12	I 120
V.915-145		Ø 17 - h.12,5	I 140
V.915-150		Ø 17,5 - h.14	I 150
V.915-160		Ø 19 - h.14,5	I 170
V.915-180		Ø 20 - h.14	I 175
V.915-200		Ø 22,5 - h.16	I 180
V.915-230		Ø 28 - h.20,5	I 225
V.915-245		Ø 29 - h.22	I 240
V.915-300		Ø 35 - h.27	I 300



## 916

Campana in vetro bianco lucido senza bordo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.916-270		Ø 26,5 - h.19	I 265
V.916-300		Ø 30 - h.21	I 300
V.916-350		Ø 34 - h.22,5	I 345
V.916-400		Ø 40 - h.26	I 400



## 608

Globo in vetro bianco lucido o satinato senza collo + versione satinata.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.608-12	BL-SAT	Ø 11,5 - h.11,5	F50
V.608-14	BL-SAT	Ø 14 - h.14	F50
V.608-16	BL-SAT	Ø 16 - h.16	F72
V.608-18	BL-SAT	Ø 18 - h.17,5	F72
V.608-20	BL-SAT	Ø 20 - h.19	F92
V.608-25	BL-SAT	Ø 25 - h.25	F104
V.608-30	BL-SAT	Ø 30 - h.30	F105
V.608-35	BL-SAT	Ø 35 - h.35	F152
V.608-40	BL-SAT	Ø 40 - h.38	F153



## 509

Globo in vetro bianco lucido con collo.

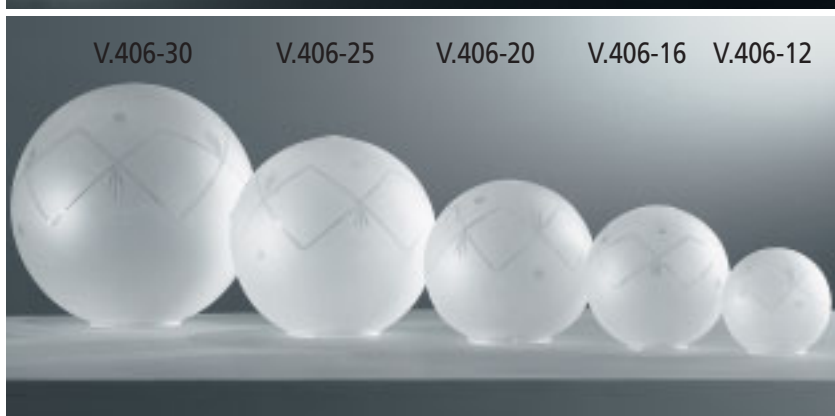
Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.509-16		Ø 16 - h.15,5	G78
V.509-20		Ø 20 - h.20	G95
V.509-25		Ø 25 - h.25	G95
V.509-30		Ø 30 - h.30	G99
V.509-35		Ø 35 - h.35	G150
V.509-40		Ø 40 - h.40	G145



## 406

Sfera in vetro satinato inciso, 2 fori.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.406-12		Ø 12 - h.12	F10 F60
V.406-16		Ø 16 - h.16	F10 F60
V.406-20		Ø 20 - h.20	F10 F90
V.406-25		Ø 25 - h.25	F10 F85
V.406-30		Ø 30 - h.30	F10 F115





## 707 - 900 - 3194 - 3195 - 3196

Vetri satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.707-8		Ø 9 - h.12	F30
V.707-18		Ø 18 - h.27	F40
V.900-18	CRI-SAT	Ø 17,5 - h.11	F40
V.900-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.14	F40
V.3194		Ø 10 - h.1	F30
V.3195		Ø 10 - h.11	F30
V.3196		Ø 10 - h.11	F30



## 903 - 904

Vetri a coste satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.903-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.15 - S.5	
V.904-30	CRI-SAT	Ø 30 - h.6	
V.904-40	CRI-SAT	Ø 40 - h.7	
V.904-50	CRI-SAT	Ø 50 - h.10	
V.904-80	CRI-SAT	Ø 80 - h.13	



## 900 - 902 - 903

Vetri a coste satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.900-8	CRI-SAT	Ø 8 - h.8	F30
V.900-12	CRI-SAT	Ø 12 - h.11	F30
V.902-28	CRI-SAT	Ø 28,5 - h.9	F40
V.902-33	CRI-SAT	Ø 33 - h.14	F45
V.903-28	CRI-SAT	Ø 28 - h.9 - S.14	



## 902

Vetri a coste satinati o trasparenti.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.902-14	CRI-SAT	Ø 14 - h.10	F30
V.902-16	CRI-SAT	Ø 16 - h.13	F30
V.902-40	CRI-SAT	Ø 39,5 - h.17	F40
V.902-53	CRI-SAT	Ø 53 - h.19,5	F40



## 719

Vetri rigati satinati.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.719-12		L.20 - h.21 - S.9	
V.719-13		Ø 13,5 - h.14	F30
V.719-20		Ø 20 - h.21	F40
V.719-35		Ø 35 - h.35	F40

## V.416 - V. 550

Tubi in vetro trasparente per lucerna.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.416		Ø 10 - h.32	I.72
V.550		Ø 10 - h.30	I.70



V.416 V.550

## V.422 - V.476 - V.777

Vetri satinati e ambra incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.422		Ø 9,7 - h.18,5	I.37
V.476		Ø 11 - h.24	I.55
V.777		Ø 12 - h.21,5	I.50



V.476 V.777 V.422

## V.423 - V.443 - V.702 - V.773

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.423		Ø 11,5 - h.14,5	G80
V.443		Ø 10 - h.20	G80
V.702		Ø 13 - h.17,5	I.50
V.773		Ø 16 - h.21	I.55



V.423 V.702

V.443 V.773

## V.771

Vetri satinati o ambra.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.771-16-AM		Ø 16 - h.14	F45-110
V.771-16-SAT		Ø 16 - h.14	F45-110
V.771-18-AM		Ø 18 - h.16	F45-110
V.771-18-SAT		Ø 18 - h.15	F45-110



V.771-18-AM V.771-16-AM

V.771-16-SAT V.771-18-SAT



V.3190-V V.3190-RO

V.3190-AM V.3190-SAT



V.463 V.776

V.449 V.444



V.721 V.723

V.448

V.791 V.774



V.739 V.738

## V.3190

Vetro colorato satinato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3190	AM-RO	Ø 10 - h.13	F30
V.3190	SAT-V	Ø 10 - h.13	F30

## V.444 - V.449 - V.463 - V.776

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.444		Ø 13 - h.18	I.55
V.449		Ø 10 - h.14	I.55
V.463		Ø 11 - h.16	I.50
V.776		Ø 10 - h.13	I.50

## V.448 - V.721 - V.723

Vetri satinati incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.448		Ø 11 - h.14	G55
V.721		Ø 12 - h.13	I.50
V.723		Ø 11,5 - h.11	G55

## V.738 - V.739 - V.774

Vetri satinati ambra, decorati, incisi.

## V.791

Vetro satinato decorato.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.738		Ø 19 - h.11	F50
V.739		Ø 18 - h.15	F50
V.774		Ø 16 - h.15,5	G60
V.791		Ø 15 - h.10	F30

## V.461 - V.488 - V.489 - V.492

Vetri ambra decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.461		Ø 16 - h.19	I.55
V.488		Ø 12 - h.14	I.55
V.489		Ø 12 - h.14	I.55
V.492		Ø 14 - h.21	G.90



## V.560 - V.752 - V.3192 - V.3193

Vetri satinati, ambra, decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.560		Ø 17 - h.18	G.60
V.752		Ø 18 - h.16	G.80
V.3192		Ø 15 - h.15	F.30
V.3193		Ø 15 - h.15	F.30

## V.559

Vetri ambra e cristallo a rilievo.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.559-16	AM-CRI	Ø 16 - h.14	F.60-90
V.559-18	AM-CRI	Ø 18 - h.16	F.60-100



## V.3191

Vetro satinato.

## V.760

Vetri ambra, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3191		Ø 13 - h.10	F.30
V.760-16		Ø 15,5 - h.14	F.45-100
V.760-18		Ø 18 - h.16	F.45-110

## V.482

Vetri ambra e opali.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.482-16	AM-BL	Ø 16 - h.13	F.55-90
V.482-18	AM	Ø 18 - h.16	F.55-110



## V.495 - V.496 - V.497

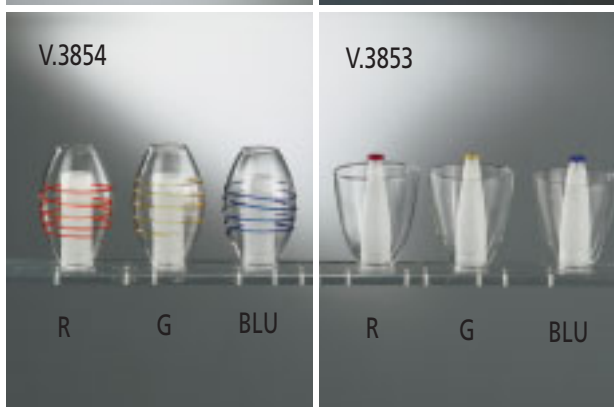
Vetri ambra decorati, incisi.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.495		Ø 12 - h.18	I.55
V.496		Ø 14 - h.23	I.55
V.497		Ø 11 - h.18	I.55

## V.3854

Vetro decorato attacco a vite G9.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3854	BLU-G-R	Ø 5 - h.10	G9



## V.3853

Vetro decorato attacco a vite G9.

Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3853	BLU-G-R	Ø 5 - h.10	G9






## 3798



Vetri scavo con bordo decorato o satinato.







Codice	Colori	Dimensioni	Attacco
V.3798-12	MS-SAT-VS	L.31,5-h.12,5-S.15	1/2
V.3798-18	MS-SAT-VS	Ø 18 - h.9	F.30
V.3798-30	MS-SAT-VS	Ø 30 - h.6	
V.3798-40	MS-SAT-VS	Ø 40 - h.10	
V.3798-50	MS-SAT-VS	Ø 50 - h.10	
V.3798-80	MS-SAT-VS	Ø 80 - h.15	



## Lampadine ad incandescenza

<b>Goccia</b>	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.1-25	25	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
	L.1-40	40	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
	L.1-60	60	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
	L.1-75	75	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
	L.1-100	100	230	E27	Ø60-L.105	chiare	
	L.1-150	150	230	E27	Ø70-L.126	chiare	
	L.1-200	200	230	E27	Ø70-L.126	chiare	
	L.2-25	25	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente	
	L.2-40	40	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente	
	L.2-60	60	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente	
	L.2-75	75	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente	
	L.2-100	100	230	E27	Ø60-L.105	smerigliate internamente	
	L.3-40	40	230	E27	Ø60-L.105	opalizzate internamente	
	L.3-60	60	230	E27	Ø60-L.105	opalizzate internamente	
	L.3-100	100	230	E27	Ø60-L.105	opalizzate internamente	







ACCESSORI

<b>Oliva</b>	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.31-25	25	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.31-40	40	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.31-60	60	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.32-25	25	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	
	L.32-40	40	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	
	L.32-60	60	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	



<b>Sfera</b>	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.11-15	15	230	E14	Ø45-L.76	chiare	
	L.11-25	25	230	E14	Ø45-L.76	chiare	
	L.11-40	40	230	E14	Ø45-L.76	chiare	
	L.11-60	60	230	E14	Ø45-L.76	chiare	
	L.21-15	15	230	E27	Ø45-L.76	chiare	
	L.21-25	25	230	E27	Ø45-L.76	chiare	
	L.21-40	40	230	E27	Ø45-L.76	chiare	
	L.21-60	60	230	E27	Ø45-L.76	chiare	
	L.12-15	15	230	E14	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.12-25	25	230	E14	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.12-40	40	230	E14	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.12-60	60	230	E14	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.22-25	25	230	E27	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.22-40	40	230	E27	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.22-60	60	230	E27	Ø45-L.76	smerigliate internamente	
	L.13-25	25	230	E14	Ø45-L.76	opalizzate internamente	
	L.13-40	40	230	E14	Ø45-L.76	opalizzate internamente	
	L.13-60	60	230	E14	Ø45-L.76	opalizzate internamente	
	L.23-25	25	230	E27	Ø45-L.76	opalizzate internamente	
	L.23-40	40	230	E27	Ø45-L.76	opalizzate internamente	
	L.23-60	60	230	E27	Ø45-L.76	opalizzate internamente	

<b>Peretta</b>	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.29-05	1/2	230	E14	Ø26-L.63	chiare	
	L.29-3	3c	230	E14	Ø26-L.63	chiare	
	L.29-15	15	230	E14	Ø26-L.63	chiare	
	L.29-25	25	230	E14	Ø26-L.63	chiare	
	L.30-3	3c	230	E14	Ø26-L.63	colorate blu	


## Lampadine ad incandescenza

Reflex o reflector	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.39-30	30	230	E14	Ø39-L.65	R 39	PM
	L.50-40	40	230	E14	Ø50-L.86	R50	
	L.50-60	60	230	E14	Ø50-L.86	R50	
	L.63-40	40	230	E27	Ø63-L.104	R63	
	L.63-60	60	230	E27	Ø63-L.104	R63	
	L.80-40	40	230	E27	Ø80-L.110	R80 fascio diffuso smerigliata	
	L.80-60	60	230	E27	Ø80-L.110	R80 fascio diffuso smerigliata	
	L.80-75	75	230	E27	Ø80-L.110	R80 fascio diffuso smerigliata	
	L.80-100	100	230	E27	Ø80-L.110	R80 fascio diffuso smerigliata	
	L.95-100	100	230	E27	Ø95-L.135	R95 fascio medio smerigliata	
	L.95-150	150	230	E27	Ø125-L.165	R95 fascio medio smerigliata	
	L.125-150	150	230	E27	Ø127-L.182	R125	


## Tortiglione

	L.27-15	15	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.27-25	25	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.27-40	40	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.27-60	60	230	E14	Ø35-L.100	chiare	
	L.28-15	15	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	
	L.28-25	25	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	
	L.28-40	40	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	
	L.28-60	60	230	E14	Ø35-L.100	smerigliate internamente	


## Fiamma smerigliata

	L.26-25	25	230	E14	Ø30-L.95		
	L.26-40	40	230	E14	Ø30-L.95		
	L.26-60	60	230	E14	Ø30-L.95		



## Globolux

	<b>GLOBOLUX 80 OPALE</b>						
	L.81-60	60	230	E27	Ø80-L.120	opalizzate internamente	
	<b>GLOBOLUX 95 OPALE</b>						
	L.100-40	40	230	E27	Ø95-L.144	opalizzate internamente	
	L.100-60	60	230	E27	Ø95-L.144	opalizzate internamente	
	L.100-100	100	230	E27	Ø95-L.144	opalizzate internamente	
	L.100-150	150	230	E27	Ø95-L.144	opalizzate internamente	
	L.101-100	100	230	E27	Ø95-L.144	trasparente cupola argento	
	<b>GLOBOLUX 120 OPALE</b>						
	L.126-40	40	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente	
L.126-60	60	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente		
L.126-100	100	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente		
L.126-150	150	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente		
L.126-200	200	230	E27	Ø126-L.175	opalizzate internamente		
L.127-100	100	230	E27	Ø126-L.175	trasparente cupola argento		
L.128-60	60	230	E27	Ø126-L.175	satinata al 50%		
L.129-15	15	230	E27	Ø126-L.175	trasparente		

## Linestra






	L.507-60	60	230	S14d	30x500		
	L.508-60	60	230	S14s	30x500		
	L.508-120	120	230	S14s	30x1000		

## Lampadine alogene


Par	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.132-50	50	230	E27	Ø65-L.80	Par 20	
	L.132-75	75	230	E27	Ø88-L.97	Par 30	
	L.132-100	100	230	E27	Ø88-L.97	Par 30	
	L.38-80	80	230	E27	Ø122-L.136	Par 38 Fascio largo - Chiare	
	L.38-120	120	230	E27	Ø122-L.136	Par 38 Fascio largo - Chiare	

### Alogene attacco E14 - E27


ACCESSORI

	L.314-100	100	230	E14	Ø16-L.83	tubolare chiara	
	L.314-150	150	230	E14	Ø16-L.83	tubolare chiara	
	L.314-250	250	230	E14	Ø16-L.83	tubolare chiara	
	L.327-100	100	230	E27	Ø33-L.105	tubolare chiara	*
	L.327-150	150	230	E27	Ø33-L.105	tubolare chiara	*
	L.327-250	250	230	E27	Ø33-L.105	tubolare chiara	*
	L.326-100	100	230	E27	Ø33-L.105	smerigliata	*
	L.326-150	150	230	E27	Ø33-L.105	smerigliata	*
	L.326-250	250	230	E27	Ø33-L.105	smerigliata	*
	L.222-35	35	230	GU10	Ø50-L.55	parabola in alluminio 25°	
	L.222-50	50	230	GU10	Ø50-L.55	parabola in alluminio 25°	*
	L.223-50	50	230	GZ10	Ø50-L.50	dicroica 25°	*
	L.223-75	75	230	GZ10	Ø64-L.62	dicroica 50°	*
	L.231-75-24	75	230	GU10	Ø110-L.70	parabola in alluminio 24°	
	L.232-100-24	100	230	GZ10	Ø110-L.70	dicroica 24°	
	L.232-100-10	100	230	GZ10	Ø110-L.70	dicroica 10°	


### Globolux alogena

	L.131-100	100	230	E27	Ø95-L.145		PM
	L.131-150	150	230	E27	Ø95-L.145		PM


### Alogena bispina

	L.211-10	10	12	G4	Ø9-L.31	smerigliata 12V	
	L.211-20	20	12	G4	Ø9-L.31	smerigliata 12V	
	L.211-35	35	12	GY6,35	Ø12-L.44	smerigliata 12V	
	L.211-50	50	12	GY6,35	Ø12-L.44	smerigliata 12V	

### Alogena bispina











	L.212-10	10	12	G4	Ø9-L.31	chiara 12V	
	L.212-20	20	12	G4	Ø9-L.31	chiara 12V	*
	L.212-35	35	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V	*
	L.212-50	50	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V	*
	L.212-75	75	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V	
	L.212-100	100	12	GY6,35	Ø12-L.44	chiara 12V	

### Alogena "HALOSPOT"

	L.202-50	50	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°	PM
	L.202-75	75	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°	PM
	L.202-100	100	12	G53	Ø111x58 mm	fascio luminoso 24°	PM



## Lampadine alogene

Alogena lineare		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.378-60	60	230	R7S	mm. 78			*
	L.378-100	100	230	R7S	mm. 78			*
	L.378-150	150	230	R7S	mm. 78			*
	L.378-200	200	230	R7S	mm. 78			*
	L.378-250	250	230	R7S	mm. 78			*
	L.317-100	100	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-150	150	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-200	200	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-250	250	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-300	300	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-500	500	230	R7S	mm. 117			*
	L.317-1000	1000	230	R7S	mm. 185			*
Alogena bispina		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.213-25	25	230	G9	Ø14-L.51	chiara		*
	L.213-40	40	230	G9	Ø14-L.51	chiara		*
	L.213-60	60	230	G9	Ø14-L.51	chiara		*
	L.213-75	75	230	G9	Ø14-L.51	chiara		*
	L.213-100	100	230	G9	Ø14-L.51	chiara		PM
	L.215-25	25	230	G9	Ø14-L.51	smerigliata		*
	L.215-40	40	230	G9	Ø14-L.51	smerigliata		*
	L.215-60	60	230	G9	Ø14-L.51	smerigliata		*
	L.215-75	75	230	G9	Ø14-L.51	smerigliata		*
Alogena a baionetta		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.315-75	75	230	B15d		tubolare		PM
	L.315-100	100	230	B15d		tubolare		PM
	L.315-150	150	230	B15d		tubolare		PM
	L.315-250	250	230	B15d		tubolare		PM
Alogena dicroica		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	<b>A fascio largo</b>							
	L.236-20	20	12	GU4	Ø35-L.35	con vetro front. di secur.		*
	L.236-35	35	12	GU4	Ø35-L.35	con vetro front. di secur.		*
	<b>A fascio largo</b>							
	L.251-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di secur.		*
	L.251-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di secur.		*
L.251-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	con vetro front. di secur.		*	
Alogena dicroica serie TITAN		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.252-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di secur.		PM
	L.252-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di secur.		PM
	L.252-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	10° - con vetro front. di secur.		PM
	L.253-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di secur.		PM
	L.253-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di secur.		PM
	L.253-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	36° - con vetro front. di secur.		PM
	L.254-20	20	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di secur.		PM
	L.254-35	35	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di secur.		PM
	L.254-50	50	12	GU5,3	Ø50,7-L.45	60° - con vetro front. di secur.		PM
Lampade speciali (show lighting)		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.304-35	35			G8,5	Ø17-L.85		PM
	L.304-70	70			G8,5	Ø17-L.85		PM
	L.316-150	150			GY9,5	Ø23-L.95		PM
	L.316-250	250			GY9,5	Ø23-L.95		PM
	L.316-300	300	230		GY9,5	Ø15-L.64	alogeno doppio bulbo	PM
	L.316-500	500	230		GY9,5	Ø23-L.74	alogeno doppio bulbo	PM
	L.316-1000	1000	230		GX9,5	Ø22-L.91	alogeno doppio bulbo	PM
	L.318-575	575			GX9,5	Ø30-L.135		PM
PAR		Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	L.135-300	300	230		Gx16-d	Ø170 - L.115	PAR56	PM
	L.136-1000	1000	230		Gx16-d	Ø200 - L.135	PAR64	PM

## Lampadine fluorescenti

Tubi fluorescenti lineari	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
---------------------------	----------	------	------	---------	------------	-------------	---------

### SERIE FLUO T8

L.501-15	15		G13	mm. 438x26	tonalità 33 (normale)	PM
L.501-18	18		G13	mm. 600x26	tonalità 33 (normale)	*
L.501-18-82	18		G13	mm. 600x26	comfort extra	
L.501-18-83	18		G13	mm. 600x26	calda extra	
L.501-18-84	18		G13	mm. 600x26	bianca extra	
L.501-18-86	18		G13	mm. 600x26	diurna extra	
L.501-18-93	18		G13	mm. 600x26	calda de lux	
L.501-18-94	18		G13	mm. 600x26	bianca de lux	
L.501-18-95	18		G13	mm. 600x26	diurna de lux	
L.501-30	30		G13	mm. 900x26	tonalità 33 (normale)	PM
L.501-36	36		G13	mm. 1200x26	tonalità 33 (normale)	*
L.501-36-82	36		G13	mm. 1200x26	comfort extra	
L.501-36-83	36		G13	mm. 1200x26	calda extra	
L.501-36-84	36		G13	mm. 1200x26	bianca extra	
L.501-36-86	36		G13	mm. 1200x26	diurna extra	
L.501-36-93	36		G13	mm. 1200x26	calda de lux	
L.501-36-94	36		G13	mm. 1200x26	bianca de lux	
L.501-36-95	36		G13	mm. 1200x26	diurna de lux	
L.501-58	58		G13	mm. 1500x26	tonalità 33 (normale)	*
L.501-58-82	58		G13	mm. 1500x26	comfort extra	
L.501-58-83	58		G13	mm. 1500x26	calda extra	
L.501-58-84	58		G13	mm. 1500x26	bianca extra	
L.501-58-86	58		G13	mm. 1500x26	diurna extra	
L.501-58-93	58		G13	mm. 1500x26	calda de lux	
L.501-58-94	58		G13	mm. 1500x26	bianca de lux	
L.501-58-95	58		G13	mm. 1500x26	diurna de lux	

### SERIE FLUO T5

L.505-6	6		G5	mm. 225	tonalità 33 (normale)	PM
L.505-8	8		G5	mm. 288x16	tonalità 33 (normale)	PM
L.505-8-82	8		G5	mm. 288x16	tono caldo	
L.505-13	13		G5	mm. 517x26	tonalità 33 (normale)	PM
L.505-14-82	14		G5	mm. 549x16	tono caldo	
L.505-14-84	14		G5	mm. 549x16	tono bianchissima	
L.505-21-82	21		G5	mm. 849x16	tono caldo	
L.505-21-84	21		G5	mm. 849x16	tono bianchissima	
L.505-24-82	24		G5	mm. 549x16	tono bianchissima	
L.505-24-83	24		G5	mm. 549x16	tono caldo	
L.505-24-84	24		G5	mm. 549x16	tono bianchissima	
L.505-24-86	24		G5	mm. 549x16	tono diurna	
L.505-28-82	28		G5	mm. 1149x16	tono caldo	
L.505-28-84	28		G5	mm. 1149x16	tono bianchissima	
L.505-35-82	35		G5	mm. 1149x16	tono caldo	
L.505-35-84	35		G5	mm. 1149x16	tono bianchissima	
L.505-39-83	39		G5	mm. 849x16	tono caldo	
L.505-39-84	39		G5	mm. 849x16	tono bianchissima	
L.505-39-86	39		G5	mm. 849x16	tono diurna	
L.505-54-83	54		G5	mm. 1149x16	tono caldo	
L.505-54-84	54		G5	mm. 1149x16	tono bianchissima	
L.505-54-86	54		G5	mm. 1149x16	tono diurna	
L.505-80-83	80		G5	mm. 1449x16	tono caldo	
L.505-80-84	80		G5	mm. 1449x16	tono bianchissima	
L.505-80-86	80		G5	mm. 1449x16	tono diurna	

### Tubi fluorescenti circolari

L.500-22	22		G10q	Ø20	tonalità 33 (normale)	*
L.500-32	32		G10q	Ø30	tonalità 33 (normale)	*
L.500-40	40		G10q	Ø40	tonalità 33 (normale)	*
L.503-22	22		2GX13	Ø22		
L.503-40	40		2GX13	Ø30		
L.503-55	55		2GX13	Ø30		

### Lampade 2D

#### a 2 spine - Starter incorporato (necessari reattori RT.616, RT.636)

L.502-16	16		GR8	142x142		
L.502-28	28		GR8	207x207		

#### a 4 spine - Starter separato (MT. 658) (necessario reattore RT.636)

L.504-16	16		GR10q	142x142		
L.504-28	28		GR10q	207x207		
L.504-38	38		GR10q	207x207		

### Lampade compatte

#### Dulux SIPL-S - Starter incorporato (necessario reattore RT.611)












L.801-7-C-F	7		G23	L.138		*
L.801-9-C-F	9		G23	L.145		*
L.801-11-C-F	11		G23	L.238		*

#### Dulux LIPL-L - Starter separato MT. 658 (necessari reattori RT.618, RT.636)












L.804-18	18		2G11	L.232		PM
L.804-24	24		2G11	L.327		PM
L.804-36	36		2G11	L.422		PM
L.804-40	40		2G11	17,5x533		PM
L.804-55	55		2G11	L.533		PM
L.804-80	80		2G11	17,5x565		PM

L.807-11	11		2G7	L.214		PM
----------	----	--	-----	-------	--	----


## Lampadine fluorescenti

Lampade compatte	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	<b>Dulux D/PL-C - Starter incorporato (necessari reattori, RT.618)</b>						
	L.802-10	10		G24d-1	L.118		PM
	L.802-13	13		G24d-1	L.140		PM
	L.802-18	18		G24d-2	L.153		PM
	L.802-26	26		G24d-3	L.173		PM
	L.803-13	13		G24q-1	L.133		PM
	L.803-18	18		G24q-2	L.153		PM
	L.803-26	26		G24q-3	L.173		PM
	L.803-32	32		GX24q-4	L.158		PM
	L.803-42	42		GX24q-4	L.168		PM
	L.803-57	57		GX24q-4	L.168		
	<b>Dulux T</b>						
	L.805-13	13		GX24d1	L.106		PM
	L.805-18	18		GX24d2	L.116		PM
	L.805-26	26		GX24d3	L.180		PM
<b>Lampada PLC elettronica</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.806-36	36		2G10	L.217x79		PM
<b>PLC elettronica</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.929-9	9	230	E14	L.110x40	Warmwhite/Coolwhite	
	L.929-11	11	230	E14	L.120x40	Warmwhite/Coolwhite	
	L.932-15	15	230	E27	L.146x45	Warmwhite/Coolwhite	
	L.932-20	20	230	E27	L.151x45	Warmwhite/Coolwhite	
L.932-23	23	230	E27	L.164x48	Warmwhite/Coolwhite		
<b>Lampada Full Spiral</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.960-15	15	230	E27	L.118x48	Warmwhite/Coolwhite	
	L.960-20	20	230	E27	L.124x48	Warmwhite/Coolwhite	
L.960-25	25	230	E27	L.150x54	Warmwhite/Coolwhite		
<b>Lampada 4 tubi</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.933-20	20	230	E27	L.136x48	Warmwhite	
	L.933-23	23	230	E27	L.151x48	Warmwhite	
L.933-30	30	230	E27	L.178x58	Warmwhite		
<b>Lampada SLD elettronica</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.908-15	15	230	E27	L.135x80	Warmwhite	
	L.908-20	20	230	E27	L.156x95	Warmwhite	
L.908-25	25	230	E27	L.156x95	Warmwhite		
<b>Clusterlite</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.950-40	40	230	E27	L.166x63	Alimentatore integrato	
L.950-60	60	230	E27	L.188x63	Alimentatore integrato		
<b>AR111 GX53</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.816-11	11	230	GX53	L.111x55	Warmwhite/Coolwhite	
<b>Micro - Lynx GX53</b>							
	<b>Fluorescente</b>						
	L.810-7	7	230	GX53	Ø75-h.24	Warmwhite/Coolwhite	
	L.810-9	7	230	GX53	Ø75-h.24	Warmwhite/Coolwhite	
L.810-13	9	230	GX53	Ø75-h.34	Warmwhite/Coolwhite		


## Lampadine fluorescenti

<b>Fluo Par38</b>	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
	<i>Fluorescente</i>						
	L.938-20	20	230	E27	L.133x121	Warmwhite/Coolwhite	6
	L.938-23	23	230	E27	L.133x121	Warmwhite/Coolwhite	6
<hr/>							
<b>Fluo Reflector GU10</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.811-7	7	230	GU10	L.70x50	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.811-9	9	230	GU10	L.76x50	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.811-11	9	230	GU10	L.76x50	Warmwhite/Coolwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Reflector R50</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.812-7	7	230	R50	L.92x50	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.812-9	9	230	R50	L.92x50	Warmwhite/Coolwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Reflector R63</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.813-11	11	230	R63	L.105x63	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.813-13	11	230	R63	L.105x63	Warmwhite/Coolwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Reflector R80</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.814-15	15	230	R80	L.111x80	Warmwhite/Coolwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Liliput plus</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.939-11	11	230	E14	L.86x45	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.939-15	15	230	E14	L.95x45	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.940-11	11	230	E27	L.84x45	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.940-15	15	230	E27	L.93x45	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.940-20	15	230	E27	L.112x45	Warmwhite/Coolwhite	10
	L.940-23	15	230	E27	L.120x45	Warmwhite/Coolwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Ping pong E14/27</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.941-5	5	230	E14	L.89x45	Warmwhite	10
	L.941-7	7	230	E14	L.89x45	Warmwhite	10
	L.942-5	5	230	E27	L.95x50	Warmwhite	10
	L.942-7	7	230	E27	L.95x50	Warmwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Oliva</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.943-7	7	230	E14	L.128x40	Warmwhite	10
	L.943-9	9	230	E14	L.163x50	Warmwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Colpo di vento</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.944-7	7	230	E14	L.99x37	Warmwhite	10
	L.944-9	9	230	E14	L.110x37	Warmwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Tortiglione</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.945-7	7	230	E14	L.99x37	Warmwhite	10
	L.945-9	9	230	E14	L.109x37	Warmwhite	10
<hr/>							
<b>Fluo Goccia</b>	<i>Fluorescente</i>						
	L.961-9	9	230	E27	L.123x60	Warmwhite	10
	L.961-15	15	230	E27	L.133x65	Warmwhite	10
	L.961-20	20	230	E27	L.153x70	Warmwhite	10

## Lampade a scarica

Ioduri metallici	Articolo	Watt	Volt	Attacco	Dimensioni	Descrizione	Imballo
<b>Doppio attacco a luce calda 3000°K</b>							
	L.301-70-C	70		Rx7S			*
	L.301-150-C	150		Rx7S-24			*
	L.301-250-C	250		FC2			PM
	L.307-70-C	70		Rx7S		Powerball	PM
	L.307-150-C	150		Rx7S		Powerball	PM
	L.311-70-C	70		Rx7S		Mastercolour	PM
	L.311-150-C	150		Rx7S		Mastercolour	PM
	<b>a luce fredda 4300 °K</b>						
L.301-70-F	70		Rx7S			*	
L.301-150-F	150		Rx7S-24			*	
L.301-250-F	250		FC2			PM	
L.307-70-F	70		Rx7S		Powerball	PM	
L.307-150-F	150		Rx7S		Powerball	PM	
L.311-70-F	70		Rx7S		Mastercolour	PM	
L.311-150-F	150		Rx7S-24		Mastercolour	PM	


### Ioduri metallici

<b>Ioduri metallici - Mono attacco</b>							
	L.300-70-C	70		G12			PM
	L.300-150-C	150		G12			PM
	L.306-35	35		G12		Warmwhite	PM
	L.306-70	70		G12		Powerball Warmwhite	PM
	L.306-150	150		G12		Powerball Warmwhite	PM
	L.310-70-C	70		G12		Mastercolour	PM
	L.310-150-C	150		G12		Mastercolour	PM
	L.310-70-F	70		G12		Mastercolour	PM
	L.310-150-F	150		G12		Mastercolour	PM
	L.313-20	20		PGJ5		Mastercolour	PM


### Ioduri metallici PAR 30

	L.305-75-40	70	230	E27	L.106	PAR 30 parabola 40°	PM
	L.308-70	70	230	GX8,5			PM

### Ioduri metallici E40 chiara

	L.401-250	250		E40	225 x 46	Necessita di reattore	PM
	L.401-400	400		E40	285 x 46	Necessita di reattore	PM

### Ioduri metallici E40 opale

	L.405-250	250		E40	226 x 90	Necessita di reattore	PM
	L.405-400	420		E40	290 x 120	Necessita di reattore	PM
	L.406-250	400		E40	216 x 89	Necessita di reattore	PM
	L.406-400	400		E40	292 x 117	Necessita di reattore	PM

### Vapori di mercurio

	L.302-125	125		E27		Necessita di reattore	
--	-----------	-----	--	-----	--	-----------------------	--

## Variatori - trasformatori e reattori

**DM.502-N**  
Varialuce da terra max 300W



**DM.509**  
Varialuce da terra max 500W cablato con cavo interruttore presa + spina



**DM.504-B-N-TR**  
Varialuce da tavolo passante max 150W



**DM.505**  
Varialuce da terra max 500W



## Variatori - trasformatori e reattori

### Trasformatori elettronici DIMENSIONI RIDOTTE



Articolo	Watt min/max	Volt/Hz	Dimensioni	Dimmerabile
<b>TS.462-60</b>	10/ 60	230-240/50-60Hz	B.31- h.21 - L.86/94	IGBT - TRIAC
<b>TS.462-105</b>	35/ 105	230-240/50-60Hz	B.33- h.20 - L.107/123	IGBT - TRIAC

### Trasformatori elettronici

Articolo

Articolo



**TS. 474-60**  
Trasform. elettr. 230/12V 60W dimmerabile morsetti protetti  
**TS. 474-110**  
Trasform. elettr. 230/12V 110W dimmerabile morsetti protetti  
**TS. 474-160**  
Trasform. elettr. 230/12V 160W dimmerabile morsetti protetti  
**TS. 474-210**  
Trasform. elettr. 230/12V 210W dimmerabile morsetti protetti



**TS. 463-50**  
Trasf. lamellare 230/12V - 50W - 4x15x3  
**TS. 463-100**  
Trasf. lamellare 230/12V - 100W - 4x23x3  
**TS. 463-150**  
Trasf. lamellare 230/12V - 150W - 6,5x15x4,5  
**TS. 463-200**  
Trasf. lamellare 230/12V - 200W - 6,5x17x4,5



**TS. 463-300**  
Trasf. lamellare 230/12V - 300W - 11x11x19  
**TS. 463-500**  
Trasf. lamellare 230/12V - 500W - 11x14x10



**TS. 465-50**  
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 50W - Ø 8 - h. 3  
**TS. 465-100**  
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 100W - Ø 10 - h. 3  
**TS. 465-150**  
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 150W - Ø 10 - h. 4  
**TS. 465-200**  
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 200W - Ø 10 - h. 4  
**TS. 465-300**  
Trasf. toroid. c/term. 230/12V - 300W - Ø 12 - h. 5



**MT. 600**  
Starter elettronico di sicurezza da 18 a 65W - Ø 2 - h. 2  
**MT. 622**  
Starter normale x lamp. max 22W da 4 a 22W - Ø 2 - h. 2  
**MT. 658**  
Starter normale x lamp. max 58W da 4 a 80W - Ø 2 - h. 2



**RT. 621-1**  
Reatt. con portalamp. x 1 lamp. PL (L. 801-7-9-11) - 14x3x5  
**RT. 621-2**  
Reatt. con portalamp. x 2 lamp. PL (L. 801-7-9) - 15x9x5



**RT. 618**  
Reatt. 18W x lamp. fluor. lineare (L 501-18/L.802-26) - 15x4x3  
**RT. 632**  
Reatt. 32W x lamp. fluor. circolare (L 500-32) - 15x4x3  
**RT. 636**  
Reatt. 36W x lamp. fluor. lineare (L 501-36) - 15x4x3  
**RT. 658**  
Reatt. 58W x lamp. fluor. lineare (L 501-58) - 19x4x3

## Reattori elettronici monolampada e bilampada

### Reattore elettronico lineare



<b>RT.508-EL</b>	<b>B.31 - h.29 - L.350-360x31</b>	<b>300 g</b>	<b>ta °C = -25 +60</b>	<b>tc °C 75</b>	<b>Cl. I</b>
<b>(monolampada)</b>					
reattori per lampade	T8 FD G13	18W - 30W - 36W - 38W - 58W			
reattori per lampade	T5 FQ G5	24W - 39W - 49W - 54W - 80W			
reattori per lampade	T5 FH G5	14W - 21W - 28W - 35W			
reattori per lampade	T-R T5C 2G13	22W - 40W - 55W - 60W			
reattori per lampade	TC-F FSS 2G10	18W - 24W - 36W			
reattori per lampade	TC-L FSD 2G11	18W - 24W - 36W - 40W - 55W			

### Reattore elettronico lineare



<b>RT.509-EL</b>	<b>B.31 - h.29 - L.350-360x31</b>	<b>300 g</b>	<b>ta °C = -25 +60</b>	<b>tc °C 75</b>	<b>Cl. I</b>
<b>(bilampada)</b>					
reattori per lampade	T8 FD G13	2x18W - 2x30W - 2x36W - 2x38W			
reattori per lampade	T5 FQ G5	2x24W - 2x39W			
reattori per lampade	T5 FH G5	2x14W			
reattori per lampade	TC-F FSS 2G10	2x18W - 2x24W - 2x36W			
reattori per lampade	TC-L FSD 2G11	2x18W - 2x24W - 2x36W			

### Reattori elettronici

Articolo	Watt/Tipo	Attacco	Misure mm.	Peso
<b>Reattori monolampada</b>				
<b>RT.503-22-EL</b>	1XFC 22W	PER CIRCOLINA T5	L.103x67 h.31	
<b>RT.503-40-EL</b>	1XFC 40W	PER CIRCOLINA T5	L.123x79 h.33	
<b>RT.503-55-EL</b>	1XFC 55W	PER CIRCOLINA T5	L.123x79 h.33	
<b>RT.805-18-EL</b>	1x13W 1x18W 1x18W	TC-D/E FSQ G24q-1 TC-D/E FSQ G24q-2 TC-T/E FSMQ G24q-2	B.67-H.31-L.103x57	150g
<b>RT.805-42-EL</b>	1x18/24W 1x18/24W 1x26W 1x26W 1x32W 1x42W	TC-F FSS 2G10 TC-L FSD 2G11 TC-D/E FSQ G24q-3 TC-T/E FSM GX24q-3 TC-T/E FSMH GX24q-3 TC-T/E FSMH GX24q-4	B.67-H.31-L.100x65	150g
<b>Reattori bilampada</b>				
<b>RT.805-36-EL</b>	2x13w 2x18W 2x18W	TC-D/E FSQ G24q-1 TC-D/E FSQ G24q-2 TC-T/E FSM GX24q-2	B.67-H.31-L.103x57	150g
<b>RT.805-52-EL</b>	2x18/24W 2x18/24W 2x26W 2x26W	TC-L FSD 2G11 TC-F FSS 2G10 TC-D/E FSQ G24q-3 TC-T/E FSM GX24q-3	B.67-H.31-L.103x57	150g
<b>RT.805-84-EL</b>	2x26W 2x26/32W 2x42W	TC-D/E FSQ G24q-3 TC-T/E FSM G24q-3 TC-T/E FSMH G24q-4	B.67-H.31-L.103x57	150g

## Kit di alimentazione per lampade a scarica

### Reattore elettromeccanico



Articolo	Descrizione	Watt	Hz	Volt	Misure	
<b>RT.700-35</b>	ioduri metallici	35W	50-60 Hz	230V	<b>B.87 - h.76 - L.164max</b>	<b>Cl. II</b>
<b>RT.700-70</b>	ioduri metallici	70W	50-60 Hz	230V	<b>B.87 - h.76 - L.164max</b>	<b>Cl. II</b>
<b>RT.700-150</b>	ioduri metallici	150W	50-60 Hz	230V	<b>B.87 - h.76 - L.191max</b>	<b>Cl. II</b>

Unità di alimentazione per lampade a ioduri metallici vapori di sodio, in classe II, IP20.  
Il Kit di alimentazione in classe II è integrato in un solo circuito, condensatore, accenditore e alimentazione, rendendo quindi il reattore più leggero e compatto. Per lampade ad accensione ad impulsi alti fra 3,5-4,5 kV. Protezione termica. Lunghezza connessione lampada <10m.

### Alimentatore elettronico



<b>RT.705-35</b>	ioduri metallici	35W	50-60 Hz	220-240V	<b>B.89 - h.37 - L.151max</b>	<b>Cl. I</b>
<b>RT.705-70</b>	ioduri metallici	70W	50-60 Hz	220-240V	<b>B.89 - h.37 - L.151max</b>	<b>Cl. I</b>
<b>RT.705-150</b>	ioduri metallici	150W	50-60 Hz	220-240V	<b>B.89 - h.37 - L.190max</b>	<b>Cl. I</b>

#### RT.706 Coprimorsetto per Kit classe II

Alimentatore da incorporare, Classe I o II (aggiunta kit RT.706), incremento del 50% sulla vita della lampada. Dimensioni ultracompatte, connettori ad innesto rapido con molla di fissaggio.  
Correttore fattore di potenza : >0,95  
Protezione in caso di disconnessione della lampada, lampada a fine vita. Protezione contro le extratensioni di rete. Lunghezza connessione lampada <2m. Funzionamento in DC da 198 a 259V.

Adatto per lampade :	HQI-TS/T/E	70-:150W
CDM-T/TC	HQI-R	150W
CDM-TD/TP/TT	CMH-T	70W
CDM-R	CDM-ET/TI	35-:150W
CDM-ET/TI	ARC	70-:150W
HCI -E/TS/TT	HSI -T	70-:150W
HCI -T	HSI -TD	70-:150W
HCI -TC		

## Accessori elettrici

Dimmer da incasso compatibili alle serie Magic, Living international, Living light, light tech, Matix, Idea, Plana, System



### DM.562

Dimmer a pulsante universale: min 40W max 300W.  
Per lampade alogene ed incandescenza.  
Necessita di mascherina specifica.



### DM.560

Dimmer deviatore universale: min 40W max 300W.  
Per lampade alogene ed incandescenza.  
Necessita di mascherina specifica.



### DM.563

Dimmer IGBT universale: min 40W max 300W.  
Per lampade alogene, incandescenza, trasformatori elettronici e toroidali.  
Necessita di mascherina specifica.



### DM.561

Dimmer rotativo universale: min 40W max 300.  
Per lampade alogene ed incandescenza.  
Necessita di mascherina specifica.

### Mascherine per dimmer

**MT.900:** Adattatore per serie Magic

**MT.901:** Adattatore per serie Living International

**MT.902:** Adattatore per serie Living Light

**MT.903:** Adattatore per serie Living Light Tech

**MT.904:** Adattatore per serie Matix

**MT.905:** Adattatore per serie Idea nero





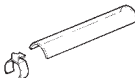
**MT.906:** Adattatore per serie Idea bianco

**MT.907:** Adattatore per serie Plana

**MT.908:** Adattatore per serie System nero

**MT.909:** Adattatore per serie System bianco

ACCESSORI

	Articolo	Descrizione	Colore		Articolo	Descrizione	Colore
 Interr. pedale 2A/250V	<b>W.9502-B</b>	(conf. 250 pz.)	bianco		<b>W.27-1,5</b>	Morsetto unipolare mmq 1,5 (conf. 100 pz.)	
	<b>W.9502-N</b>	(conf. 250 pz.)	nero		<b>W.27-2,5</b>	Morsetto unipolare mmq 2,5 (conf. 100 pz.)	
	<b>W.9502-TR</b>	(conf. 250 pz.)	trasp.		<b>W.27-6</b>	Morsetto unipolare mmq 6 (conf. 100 pz.)	
	<b>W.25-T</b>	Morsetti mmq 1,5		<b>W.27-10</b>	Morsetto unipolare mmq 10 (conf. 50 pz.)		
				<b>W.27-16</b>	Morsetto unipolare mmq 16 (conf. 40 pz.)		
 Interruttori passanti 2A/250V	<b>W.9500-B</b>	Int. slitta	(conf. 100 pz.)		<b>V. 117-CRI</b>	Vetrino di protezione per alogene lineari R7S 117	
	<b>W.9500-N</b>	Int. slitta	(conf. 100 pz.)		<b>V. 178-CRI</b>	Vetrino di protezione per alogene lineari R7S 78	
	<b>W.9500-TR</b>	Int. slitta	(conf. 100 pz.)				
	<b>W.9501-B</b>	Int. bilancere	(conf. 100 pz.)		bianco		
	<b>W.9501-N</b>	Int. bilancere	(conf. 100 pz.)			nero	

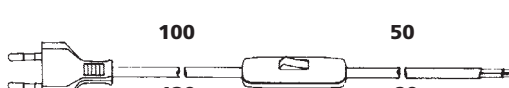


## Accessori elettrici

Articolo	Descrizione	Colore	Articolo	Descrizione	Colore	
 <b>W.9503-70</b> <b>W.9503-85</b>	E14 con nipples metallo (conf. 100 pz.)		 candela ambra o bianca per: 9503-70/85	<b>W. C-9504-A</b> <b>W. C-9504-B</b> <b>W. C-9505-A</b> <b>W. C-9505-B</b>	(conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) ambra bianco ambra bianco	
 nippel metallo E14	<b>W.9506-N</b> <b>W.9506-B</b> <b>W.9506-OR</b>	(conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 morsetti a vite ...-T = con terra	<b>W.9513</b> <b>W.9513-T</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)
 nippel metallo E14	<b>W.9507-N</b> <b>W.9507-B</b> <b>W.9507-OR</b>	(conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 morsetti a vite	<b>W.9514</b>	(conf. 50 pz.)
 nippel metallo E14	<b>W.9508-N</b> <b>W.9508-B</b> <b>W.9508-OR</b>	(conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 E27 metallo	<b>W.9515-OT</b> <b>W.9515-ZN</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) ottonato zincato
 nippel metallo E14	<b>W.D-9509-N</b> <b>W.D-9509-B</b> <b>W.D-9509-OR</b>	(conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.) (conf. 100 pz.)	nero bianco oro	 Ghiera in metallo per 9515	<b>W.D-29-OT</b> <b>W.D-29-ZN</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) ottonato zincato
 E27 liscio nippel metallo ...-T = con terra	<b>W.9510-N</b> <b>W.9510-T-N</b> <b>W.9510-B</b> <b>W.9510-T-B</b> <b>W.9510-OR</b> <b>W.9510-T-OR</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Ghiera per E27	<b>W.D-28-N</b> <b>W.D-28-B</b> <b>W.D-28-OR</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) nero bianco oro
 E27 filettato nippel metallo ...-T = con terra	<b>W.9511-N</b> <b>W.9511-T-N</b> <b>W.9511-B</b> <b>W.9511-T-B</b> <b>W.9511-OR</b> <b>W.9511-T-OR</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Rosone in materiale plastico Rosone in materiale plastico h. cm 7,5 Ø 11.	<b>W.9517-B</b> <b>W.9517-N</b>	bianco nero
 E27 filettato con battuta nippel metallo ...-T = con terra	<b>W.9512-N</b> <b>W.9512-T-N</b> <b>W.9512-B</b> <b>W.9512-T-B</b> <b>W.9512-OR</b> <b>W.9512-T-OR</b>	(conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.) (conf. 50 pz.)	nero nero bianco bianco oro oro	 Sospensione pendel completa classe 2 E27 - Ø 7 - h. 80.	<b>MT.385-B</b> <b>MT.385-N</b>	bianco nero




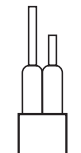




## Accessori elettrici

Articolo	Descrizione	Colore	Pz.
<b>C.3053-B</b>	Cablaggio CL2 100+50	bianco	250
<b>C.3053-N</b>	Cablaggio CL2 100+50	nero	250
<b>C.3053-OR</b>	Cablaggio CL2 100+50	oro	250
<b>C.3054-B</b>	Cablaggio CL2 120+80	bianco	250
<b>C.3054-N</b>	Cablaggio CL2 120+80	nero	250
<b>C.3054-OR</b>	Cablaggio CL2 120+80	oro	250
<b>C.3052</b>	Cablaggio conduttore IP40-CLII 100+50	trasparente	
<b>C.3056</b>	Cablaggio conduttore IP40-CLII 120+80	trasparente	
<b>C.3057</b>	Cablaggio conduttore IP40-CLII 120+80	trasparente	

Articolo	Descrizione	Colore	Pz.
			

## Conduttori elettrici (matasse da 100 m)

ACCESSORI

	<b>C.1-275</b> Piattina 2x0,75 ARG-B-BC-MA-N-OR		<b>C.5-375</b> Treccia in tessuto 3x0,75 B-MA
	<b>C.2-275</b> Cavo piatto doppio isol. 2x0,75 B-N-OR		<b>C.82</b> Cavo trasparente tondo multipolare (2x0,75) isolato in FEP T180°-PVC T105° doppio isolamento
	<b>C.3-375</b> Cavo tondo doppio isol. 3x0,75 B-N-OR		<b>C.83</b> Cavo trasparente tondo multipolare (3x0,75) isolato in FEP T180°-PVC T105° doppio isolamento
	<b>C.3-475</b> Cavo tondo doppio isol. 4x0,75 B-GR-N-OR		Spina bipolare 10A/250V <b>W-9518-B</b> (conf. 200 pz.) bianco <b>W-9518-N</b> (conf. 200 pz.) nero

## Grado di protezione - Degree of protection

La "resistenza" offerta dall'apparecchio alla penetrazione di solidi e liquidi viene indicata dal prefisso IP (International Protection) seguita da due cifre significative, di cui la prima identifica il grado di protezione contro l'ingresso dei corpi solidi e la seconda dei liquidi.

Prima cifra caratteristica	Seconda cifra caratteristica
0 Non protetto	0 Non protetto
1 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 50 mm	1 Protetto contro le cadute verticali di gocce d'acqua.
2 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm	2 Protetto contro la caduta dell'acqua con inclinazione massima di 15°.
3 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 2,5 mm	3 Protetto contro la pioggia.
4 Protetto contro la penetrazione di corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm	4 Protetto contro gli spruzzi.
5 Protetto contro la penetrazione della polvere.	5 Protetto contro i getti d'acqua.
6 Protetto completamente contro la penetrazione della polvere.	6 Protetto contro le ondate.
	7 Protetto contro gli effetti dell'immersione.
	8 Protetto contro gli effetti dell'immersione prolungata.

## Informazioni tecniche

### CODICI COLORI VETRO

<b>AL</b>	= Alessandrite
<b>AM</b>	= Ambra
<b>AR</b>	= Arancio
<b>AV</b>	= Avorio
<b>AZ</b>	= Azzurro
<b>B</b>	= Bianco
<b>BL</b>	= Bianco latte - Bianco lucido
<b>BLU</b>	= Blu
<b>CRI</b>	= Cristallo
<b>F</b>	= Fumè
<b>G</b>	= Giallo
<b>GR</b>	= Grigio
<b>MA</b>	= Marrone
<b>MS</b>	= Marrone scavo
<b>N</b>	= Nero
<b>R</b>	= Rosso
<b>RO</b>	= Rosa
<b>SAT</b>	= Satinato
<b>V</b>	= Verde
<b>VS</b>	= Verde scavo






### CODICI FINITURE LEGNO

<b>CS</b>	= Ciliegio
<b>FR</b>	= Frassino
<b>NC</b>	= Noce
<b>ROV</b>	= Rovere sbiancato
<b>WE</b>	= Wengè

### CODICI FINITURE MONTATURA

<b>AN</b>	= Antracite
<b>ARG</b>	= Argento
<b>B</b>	= Bianco
<b>BLU</b>	= Blu
<b>BZ</b>	= Bronzo
<b>CR</b>	= Cromo
<b>G</b>	= Giallo
<b>GR</b>	= Grigio
<b>MA</b>	= Marrone
<b>MS</b>	= Marrone scavo
<b>N</b>	= Nero
<b>NO</b>	= Nichel opaco
<b>OL</b>	= Oro lucido
<b>OR</b>	= ORO
<b>OS</b>	= Oro satinato
<b>R</b>	= Rosso
<b>RA</b>	= Rame
<b>RO</b>	= Rosa
<b>TR</b>	= Trasparente
<b>V</b>	= Verde
<b>VS</b>	= Verde scavo
<b>AT</b>	= Alluminio tornito

### SIMBOLOGIA

	Apparecchio di classe I con morsetto o terminale di terra
	Apparecchio di classe II
	Apparecchio di classe III
	Apparecchio idoneo al montaggio su superfici normalmente infiammabili
	Cool Touch: conforme alla normativa europea EN 60598-2-13 che prevede una temperatura superficiale del faro inferiore ai 75°.

### ABBREVIAZIONI TECNICHE

$\emptyset$	= Diametro apparecchio in cm
h	= Altezza apparecchio in cm
S	= Sporgenza apparecchio in cm
L	= Larghezza apparecchio in cm
F	= Foro
I	= Imbocco
G	= Griffa
W	= Watt
EL	= Elettronico
PM	= Disponibilità lampadine prima marca (Osram o Philips)
PM*	= Disponibilità lampadine prima marca o altre marche
*	= Disponibilità lampadine solo in altre marche

	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	
15-2	395	903-45	182	1135-50-AM	12	1593-N	511	1719-13-CR	197	2025-8+4-N	154	2286-1	453	2521	490	2804-20-GR	520	3104	57
15-3	395	904	182	1135-50-CRI	12	1594-B	511	1719-13-GR	197	2025-8+4-R	154	2286-2	453	2522-AN	492	2804-20-N	520	3105	57
16-2	395	905-3	182	1135-50-N	12	1594-GR	511	1719-20-CR	197	2025-12+6-AM	154	2286-3	453	2522-GR	492	2804-30-GR	520	3106	57
16-3	395	905-5	182	1135-50-R	12	1594-N	511	1719-20-GR	197	2025-12+6-N	154	2286-4	453	2523-AN	492	2804-30-N	520	3107	57
107-1-B	106	906-4	184	1135-50-SAT	12	1595-B	511	1719-35-CR	197	2025-12+6-R	154	2298-B	517	2523-GR	492	2804-55-GR	520	3108	57
107-1-N	106	906-6	184	1136	152	1595-CR	511	1719-35-GR	197	2026-AR	80	2298-GR	517	2524-AN	475	2804-55-N	520	3110-1	50
122-30-CR	249	914-3	183	1148-AM	202	1595-N	511	1735-35-CR	67	2026-N	80	2298-N	517	2524-GR	475	2804-160-GR	520	3110-2	50
122-30-N	249	914-5	183	1148-SAT	202	1596-B	511	1735-35-GR	67	2026-R	80	2299-B	543	2525-AN	487	2804-160-N	520	3111	50
122-40-CR	249	916-4	183	1148-V	202	1596-CR	511	1735-35-N	67	2029-30-CR	165	2299-GR	543	2525-GR	487	2810-25-B	513	3112-1	50
122-40-N	249	916-6	183	1172	204	1596-N	511	1735-35-NO	67	2029-30-OL	165	2299-N	543	2534-35	91	2810-25+CF	513	3113	50
142-1-B	106	917-1	131	1268-15-AM	194	1597-B	511	1735-70-CR	67	2029-40-CR	165	2325-B	439	2534-45	91	2810-25-N	513	3125-B	517
142-1-CR	106	917-3	131	1268-15-B	194	1597-CR	511	1735-70-GR	67	2029-40-OL	165	2325-CR	439	2576	494	2810-25+N+CF	513	3125-GR	517
142-1-GR	106	917-30	131	1268-15-N	194	1597-N	511	1735-70-N	67	2030-50-CR	171	2325-GR	439	2577	494	2810-30	513	3125-N	517
142-1-N	106	917-40	131	1268-15-R	194	1598-B	511	1735-70-NO	67	2030-50-OL	171	2326-B	439	2597-3	59	2816	489	3126-B	517
142-1-OL	106	929-1	185	1268-30-AM	194	1598-CR	511	1788-1-CR	66	2030-60-CR	171	2326-CR	439	2597-6	59	2817	489	3126-GR	517
142-2-B	106	931-30	245	1268-30-B	194	1598-N	511	1788-1-GR	66	2030-60-OL	171	2326-GR	439	2597-12	59	2818	474	3126-N	517
142-2-CR	106	931-40	245	1268-30-N	194	1621-30	241	1788-1-N	66	2032-5	170	2327-B	439	2598-3	59	2819	474	3128-B	517
142-2-GR	106	931-50	245	1268-30-R	194	1621-40	241	1788-2-CR	66	2032-6	170	2327-CR	439	2598-6	59	2820	478	3128-GR	517
142-2-N	106	941	185	1268-40-AM	194	1621-50	241	1788-2-GR	66	2032-8	170	2327-GR	439	2630-22	236	2821	478	3128-N	517
142-2-OL	106	942-4	134	1268-40-B	194	1626-30	244	1788-2-N	66	2032-50	171	2328-B	439	2630-32	236	2837	489	3134	84
158-AN	521	942-8	134	1268-40-N	194	1626-40	244	1789-CR	66	2032-60	171	2328-CR	439	2630-40	236	2857	410	3134-20	84
158-GR	521	943-8	134	1268-40-R	194	1626-50	244	1789-GR	66	2035	147	2328-GR	439	2631-40-AM	227	2858-70	410	3134-30	84
159-AN	521	944-7	135	1269-AM	194	1627-30-AM	241	1789-N	66	2036-60	147	2329-B	439	2631-40-N	227	2858-130	410	3134-40	84
159-GR	521	944-8	135	1269-B	194	1627-30-RO	241	1831-B	515	2036-85	147	2329-CR	439	2631-50-AM	227	2859	410	3137	84
160-AN	521	945-8	135	1269-N	194	1627-30-V	241	1831-GR	515	2037-30	148	2329-GR	439	2631-50-N	227	2860	410	3137-20	84
160-GR	521	955-1	122	1269-R	194	1627-40-AM	241	1831-N	515	2037-40	148	2330-B	439	2632-30-AR	236	2861	410	3137-30	84
172-AN	492	955-3	122	1277	204	1627-40-RO	241	1833-20-B	515	2037-50	148	2330-CR	439	2632-30-B	236	2869	474	3137-40	84
172-GR	492	955-5	122	1307-6	31	1627-40-V	241	1833-20-GR	515	2037-60	148	2330-GR	439	2632-30-BLU	236	2870	474	3144	189
183	479	956	123	1307-10	31	1627-50-AM	241	1833-20-N	515	2040-3	177	2353-B	432	2632-30-N	236	2871	474	3149	189
511-35-B	94	956-1	123	1309-3	30	1627-50-RO	241	1833-25-B	515	2040-5	177	2353-N	432	2632-40-AR	236	2872	474	3148	189
511-35-CR	94	956-3	122	1309-5	30	1627-50-V	241	1833-25-GR	515	2040-6	176	2353-OL	432	2632-40-B	236	2886-1	523	3150-25	22
511-35-N	94	956-5	122	1310-30	30	1628-60	218	1833-25-N	515	2041-3	177	2357-BLU	430	2632-40-BLU	236	2889-1-N	523	3150-40	22
511-35-OL	94	969	185	1310-100	30	1628-80	218	1835-B	515	2041-5	177	2357-R	430	2632-40-N	236	2900-80	534	3155-1	23
511-45-B	94	1032-N	150	1310-150	30	1634-30-B	251	1835-GR	515	2041-6	176	2357-SAT	430	2632-55-AR	236	2900-120	534	3155-2	23
511-45-CR	94	1032-R	150	1311-6	28	1634-30-CR	251	1835-N	515	2043-5	172	2358-BLU	430	2632-55-B	236	2900-180	534	3155-3	23
511-45-N	94	1036	178	1311-10	28	1634-30-N	251	1842-20	508	2043-6	172	2358-R	430	2632-55-BLU	236	2901	534	3156-1	68
511-45-OL	94	1037-6	179	1314-6	29	1634-30-OL	251	1842-25	508	2043-8	172	2358-SAT	430	2632-55-N	236	2912-20	534	3156-2	68
511-60-B	94	1037-6+3	179	1314-10	29	1634-35-B	251	1843	508	2043-10	172	2366-BLU	430	2633-AR	199	2912-25	534	3157-2	68
511-60-CR	94	1038-6-AR	151	1315	29	1634-35-CR	251	1844-20	514	2043-10+5	172	2366-RO	430	2633-BLU	199	2912-30	534	3161-20-AN	520
511-60-N	94	1038-6-R	151	1316	29	1634-35-N	251	1844-30	514	2043-12+6	172	2366-SAT	430	2633-CRI	199	2912-40	534	3161-20-GR	520
511-60-OL	94	1038-6-V	151	1317-2	28	1634-35-OL	251	1860-100	534	2113-35	220	2368-B	444	2633-F	199	2912-50	534	3161-25-AN	520
522-25-B	197	1038-6+3-AR	151	1317-4	28	1634-50-B	251	1860-200	534	2113-45	220	2369-B	444	2633-R	199	2931-25-AN	508	3161-25-GR	520
522-25-CR	197	1038-6+3-R	151	1319-8	33	1634-50-CR	251	1861	534	2113-55	220	2370-70-B	444	2633-V	199	2931-25-GR	508	3164-30-AM	242
522-25-GR	197	1038-6+3-V	151	1319-18	32	1634-50-N	251	1878-N	515	2118	142	2370-150-B	444	2638-6	104	2932-25-AN	508	3164-30-AZ	242
522-25-N	197	1038-8+4-AR	151	1319-20	33	1634-50-OL	251	1878-N+CF	515	2118-35	142	2386-18-B	442	2668-12	104	2932-25-GR	508	3164-40-AM	242
522-25-OL	197	1038-8+4-R	151	1320-12	33	1636-30	244	1891-B	541	2118-45	142	2386-18-N	442	2679-1	23	2938	92	3164-40-AZ	242
522-30-B	197	1038-8+4-V	151	1320-20	32	1636-40	244	1891-N	541	2118-55	142	2386-26-B	442	2679-3	23	2938-30	92	3165-30	242
522-30-CR	197	1039	152	1331-40-AR	10	1636-50	244	1893-N	521	2119-30	142	2386-26-N	442	2685	371	2938-40	92	3165-40	242
522-30-GR	197	1050-35-AM	234	1331-40-N	10	1639-25	221	2002-40-CR	164	2119-40	142	2407-B	509	2687	371	2940-BL	535	3165-50	242
522-30-N	197	1050-35-BLU	234	1331-40-R	10	1639-35	221	2002-40-OL	164	2119-50	142	2407-N	509	2687-1	371	2940-CRI	535	3166-30	242
522-30-OL	197	1050-35-CRI	234	1331-40-V	10	1639-45	221	2002-60-CR	164	2121-CR	196	2427	508	2689	371	2940-F	535	3166-40	242
522-35-B	197	1050-35-V	234	1331-50-AR	10	1644-30-B	250	2002-60-OL	164	2124-40	224	2428	508	2690	371	2942-AN	508	3166-50	242
522-35-CR	197	1050-45-AM	234	1331-50-N	10	1644-30-CR	250	2003-70-CR	164	2136	206	2429	520	2696	371	2942-GR	508	3169-45	38
522-35-GR	197	1050-45-BLU	234	1331-50-R	10	1644-30-N	250	2003-70-OL	164	2137	206	2431	520	2706	371	2943-AN	508	3169-60	38
522-35-N	197	1050-45-CRI	234	1331-50-V	10	1644-30-OL	250	2006-40	162	2138	69	2432	520	2709	370	2943-GR	508	3169-80	38
522-35-OL	197	1050-45-V	234	1331-60-AR	10	1644-40-B	250	2006-50	162	2143-32	206	2433-36	520	2711	373	2950	532	3171	38
522-40-B	197	1050-55-AM	234	1331-60-N	10	1644-40-CR	250	2006-60	162	2143-40	206	2433-58	520	2712	373	2995	509	3173	38
522-40-CR	197	1050-55-BLU	234	1331-60-R	10	1644-40-N	250	2006-80	162	2144-35	206	2460-AN	489	2713	373	2996	509	3182-1-CR	65
522-40-GR	197	1050-55-CRI	234	1331-60-V	10	1644-40-OL	250	2006-100	162	2144-50	206	2460-N	489	2721	372	2997	509	3182-1-GR	65
522-40-N	197	1050-55-V	234	1332-40-AR	10	1644-50-B	250	2007-40	163	2158-30-B	246	2461-AN	489	2734-10	372	2998	509	3182-1-N	65
522-40-OL	197	1052-30-CRI	235	1332-40-N	10	1644-50-CR	250	2007-50	163	2158-30-GR	246	2461-N	489	2734-20	372	3005-20-AR	92	3182	

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
3227-5	101	3367-3	95	3485-40-G	201	3658-50-SAT	240	3942-54-GR	329	4001-16-G	560	4082-28	562	4266-50	303	4634-40	425	5132-GR	438
3227-6	101	3367-5	95	3485-40-SAT	201	3658-50-V	240	3942-54-N	329	4001-20-AV	560	4082-35	562	4267-25	303	4634-60	425	5133-B	438
3229-30	257	3368-1	95	3485-40-V	201	3668-AM	202	3944-39-B	329	4001-20-G	560	4082-45	562	4267-45	303	4650	426	5133-GR	438
3229-40	257	3368-2	95	3485-55-AR	201	3668-AZ	202	3944-39-GR	329	4001-27-AV	560	4082-55	562	4276	503	4651	426	5134-B	454
3229-50	257	3368-3	95	3485-55-G	201	3668-RO	202	3944-39-N	329	4001-27-G	560	4085-20-AV	565	4280-BL	503	4652-BLU	426	5134-CR	454
3230-50	220	3375	85	3485-55-SAT	201	3668-V	202	3944-54-B	329	4002-20	560	4085-20-B	565	4280-CRI	503	4652-G	426	5134-GR	454
3230-60	220	3400-10	224	3485-55-V	201	3669-AM	202	3944-54-GR	329	4002-25	560	4086-20-AV	565	4283-BL	503	4652-R	426	5135-B	454
3235-30	229	3400-15	224	3486	110	3669-AZ	202	3944-54-N	329	4002-30	560	4086-20-B	565	4283-CRI	503	4652-V	426	5135-CR	454
3235-40	229	3400-20	212	3487-25-AR	80	3669-RO	202	3945-24	331	4002-35	560	4086-25-AV	565	4300-GR	500	4650	426	5135-GR	454
3235-50	229	3403-15	212	3487-25-R	80	3669-V	202	3945-39	331	4002-40	560	4086-25-B	565	4300-N	500	4661	426	5136-B	454
3236-50	229	3403-25	212	3487-25-V	80	3739-CR	196	3945-54	331	4006-20	560	4086-35-AV	565	4317-GR	501	4703	53	5136-CR	454
3237-30	229	3403-30	212	3487-35-AR	80	3745-30	249	3946-2	337	4006-25	560	4086-35-B	565	4317-N	501	4706	53	5136-GR	454
3237-40	229	3404-10	212	3487-35-R	80	3745-40	249	3946-4	337	4006-30	560	4086-45-AV	565	4350	207	4707	53	5138	454
3237-50	229	3404-15	212	3487-35-V	80	3745-50	249	3946-6	337	4006-35	560	4086-45-B	565	4351	207	5010	291	5139	454
3238-40	229	3404-25	212	3488-12	159	3785-60-AZ	146	3946-15	337	4006-40	560	4087-20-AV	565	4352	207	5015-60	291	5140-1	452
3238-50	229	3404-30	212	3488-20	159	3785-60-CRI	146	3946-30	337	4006-45	560	4087-20-B	565	4353	207	5015-80	291	5140-2	452
3244-40	145	3415	464	3546	491	3785-60-RO	146	3946-45	337	4006-50	560	4087-20-G	565	4354	207	5017	291	5141-1	452
3244-55	145	3418	466	3548	491	3785-80-AZ	146	3947-15	337	4007-10-AV	562	4116-32	563	4380-20-B	228	5026-60	290	5141-2	452
3247-1	119	3420-1-AM	21	3550	521	3785-80-CRI	146	3947-30	337	4007-10-G	562	4116-45	563	4380-20-CR	228	5026-80	290	5142	452
3247-3	119	3420-1-B	21	3551	521	3785-80-RO	146	3947-45	337	4007-14-AV	562	4116-55	563	4380-20-GR	228	5028	290	5143	452
3247-5	119	3420-3-AM	21	3552	496	3788-3-MS	181	3948	331	4007-14-G	562	4166-20-AV	562	4380-30-B	228	5029	290	5144-3	453
3247-10	119	3420-3-B	21	3552-1	496	3788-3-OL	181	3949	337	4007-17-AV	562	4166-25-AV	562	4380-30-CR	228	5036-60	290	5144-5	453
3247-50	119	3422-AM	21	3554	473	3788-5-MS	181	3950	337	4007-17-G	562	4166-30-AV	562	4380-30-GR	228	5036-80	290	5164	498
3252-5	124	3422-B	21	3555	473	3788-5-OL	181	3960-B	327	4007-20-AV	562	4166-35-AV	562	4380-40-B	228	5038	290	5165	198
3252-6	125	3423-1-AM	21	3558	497	3796-3	141	3960-GR	327	4007-20-G	562	4166-45-AV	562	4380-40-CR	228	5039	290	5166-B	441
3252-8	125	3423-1-B	21	3565-14	491	3796-5	141	3960-N	327	4007-23-AV	562	4166-50	564	4380-40-GR	228	5040-60	292	5166-GR	441
3253-1	124	3423-3-AM	21	3565-21	491	3796-35	141	3961-24-B	327	4007-23-G	562	4170-20	565	4381-20-CR	228	5040-80	292	5167-B	441
3253-6	124	3423-3-B	21	3565-28	491	3796-50	141	3961-24-GR	327	4007-28-AV	562	4170-30	565	4381-20-OL	228	5110-30	416	5167-GR	441
3255	118	3424-AM	18	3565-35	491	3797-3	140	3961-24-N	327	4007-28-G	562	4170-35	565	4381-30-CR	228	5110-40	416	5168-B	441
3255-4	118	3424-B	18	3566-14	491	3797-5	140	3961-39-B	327	4007-32-AV	562	4170-40	565	4381-30-OL	228	5111-40	416	5168-GR	441
3255-6	118	3426-20	226	3566-21	491	3798-30-MS	245	3961-39-GR	327	4007-32-G	562	4180-25	565	4381-40-CR	228	5111-50	416	5169-B	543
3257-4	127	3426-30	226	3566-28	491	3798-30-SAT	245	3961-39-N	327	4012-17-AV	562	4180-30	565	4381-40-OL	228	5112-14	405	5169-GR	543
3257-5	127	3426-40	226	3566-35	491	3798-30-VS	245	3961-54-B	327	4012-20-AV	562	4180-35	565	4382-25-B	228	5112-21	405	5170-B	441
3260-40	144	3426-50	226	3567	416	3798-40-MS	245	3961-54-GR	327	4012-25-AV	562	4180-40	565	4382-25-CR	228	5112-28	405	5170-GR	441
3260-50	144	3427-AR	201	3568-35	410	3798-40-SAT	245	3961-54-N	327	4012-30-AV	562	4184-30	564	4382-25-OL	228	5113-18	401	5171-B	441
3260-60	144	3427-B	201	3568-70	410	3798-40-VS	245	3962-24-B	327	4012-35-AV	562	4184-35	564	4382-30-B	228	5113-36	401	5171-GR	441
3261-30	256	3427-GR	201	3568-150	410	3798-50-MS	245	3962-24-GR	327	4013-20	561	4184-45	564	4382-30-CR	228	5114	455	5172-B	441
3261-40	256	3427-N	201	3569	410	3798-50-SAT	245	3962-24-N	327	4013-28	561	4197-25	563	4382-30-OL	228	5115	455	5172-GR	443
3262-30	256	3442	204	3570-1-AZ	120	3798-50-VS	245	3962-39-B	327	4013-30	561	4197-30	563	4384-20	78	5116	455	5173-B	543
3262-40	256	3443	204	3570-1-RO	120	3798-80-MS	245	3962-39-GR	327	4013-35	561	4197-40	563	4384-30	78	5117-B	446	5173-GR	543
3263-30-AM	139	3456-CR	253	3570-3-AZ	121	3798-80-SAT	245	3962-39-N	327	4013-45	561	4197-50	563	4396-CRI	13	5117-GR	446	5174-B	444
3263-30-SAT	139	3456-OL	253	3570-3-RO	121	3798-80-VS	245	3962-54-B	327	4015-25	561	4198-30	563	4396-SAT	13	5118-B	446	5174-GR	444
3263-40-AM	139	3457-CR	253	3570-5-AZ	121	3815	150	3962-54-GR	327	4015-30	561	4198-40	563	4397-CRI	13	5118-GR	446	5175-B	444
3263-40-SAT	139	3457-OL	253	3570-5-RO	121	3836-40	83	3962-54-N	327	4015-35	561	4198-55	563	4397-SAT	13	5120-B	432	5175-GR	444
3263-50-AM	139	3458	82	3570-36-AZ	121	3836-60	83	3964-GR	311	4015-40	561	4200-25	507	4398-30	20	5120-CR	432	5176-B	443
3263-50-SAT	139	3460-6-CR	60	3570-36-RO	121	3837-40	83	3965-30-GR	311	4015-45	561	4200-35	507	4398-40	20	5120-GR	432	5176-GR	443
3264-30-ORO	247	3460-6-OS	60	3570-46-AZ	121	3837-60	83	3965-40-GR	311	4016-25	561	4201-25	507	4398-60	20	5120-N	432	5177-B	443
3264-30-WE	247	3460-9-CR	61	3570-46-RO	121	3840	129	3965-60-GR	311	4016-30	561	4201-35	507	4399	20	5120-NO	432	5177-GR	443
3264-40-ORO	247	3460-9-OS	61	3570-56-AZ	121	3840-1	129	3966-30-GR	311	4016-35	561	4202-25-AN	497	4423-30	221	5120-OL	432	5178-B	443
3264-40-WE	247	3460-13-CR	60	3570-56-RO	121	3840-60	129	3966-40-GR	311	4016-40	561	4202-25-GR	497	4423-40	221	5121-B	433	5178-GR	443
3264-50-ORO	247	3460-13-OS	60	3572-2-AZ	121	3842	128	3966-60-GR	311	4016-45	561	4202-30-AN	497	4424-20	199	5121-CR	433	5179-B	443
3264-50-WE	247	3460-19-CR	61	3572-2-RO	121	3844-15	40	3970-CR	311	4018-AV	564	4202-30-GR	497	4424-GR	199	5121-GR	433	5179-GR	443
3270-20	218	3460-19-OS	61	3572-3-AZ	121	3844-27	40	3970-GR	311	4022-15-CR	560	4207	493	4424-R	199	5121-N	433	5180-B	443
3270-30	218	3460-31-CR	60	3572-3-RO	121	3845-15	40	3970-N	311	4022-15-OL	560	4208	493	4425-B	199	5121-OL	433	5180-GR	443
3270-48	218	3460-31-OS	60	3572-40-AZ	121	3845-30	40	3971-CR	311	4022-20-CR	560	4209	493	4425-GR	199	5121-OL	433	5181-B	443
3277-30	247	3461-55-CR	60	3572-40-RO	121	3849-15	41	3971-GR	311	4022-20-OL	560	4210	493	4425-R	199	5122-B	432	5181-GR	445
3277-40	247	3461-55-OS	60	3572-50-AZ	121	3849-27	41	3971-N	311	4022-25-OL	560	4211-25	495	4454	265	5122-CR	432	5182-B	445
3277-50	247	3461-90-CR	60	3572-50-RO	121	3850-15	41	3972-24-CR	313	4022-25-OL	560	4211-30	495	4454	265	5122-GR	432	5182-GR	445
3277-60	247	3461-90-OS	60	3586	272	3851	35	3972-24-N	313	4022-30-CR	560	4212-25	495	4510	302	5122-N	432	5183-B	445
3286-16	63	3461-135-CR	60	3587	272	3852-1	45	3972-24-N	313	4022-30-OL	560	4212-30	495	4512	302	5122-NO	432	5183-GR	445
3286-40	63	3461-135-OS	60	3596-45	143														

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
5242-N	55	5529-3	395	5672-GR	424	5812-BLU	377	6000-300-GR	365	6500-2	447	7067-18	406	7122-1-R	341	7317-GR	405	7483-7-N	368
5245	149	5529-4	395	5672-N	424	5812-R	377	6000-300-N	365	6500-3	447	7067-36	406	7123-B	345	7318-B	405	7483-10-B	368
5246	149	5540-B	397	5673-GR	355	5812-SAT	377	6002-DX-B	365	6500-4	447	7067-58	406	7123-GR	345	7318-GR	405	7483-10-GR	368
5250	19	5540-GR	397	5673-N	355	5812-V	377	6002-DX-GR	365	6500-6	447	7068-18	406	7123-N	345	7319-B	405	7483-10-N	368
5251	19	5540-N	397	5674-GR	355	5815-3	79	6002-DX-N	365	6501-1	448	7068-36	406	7124-N	345	7319-GR	405	7483-25-B	368
5258	56	5540-2-B	397	5674-N	355	5815-5	79	6002-SX-B	365	6501-2	448	7068-58	406	7126-B	344	7320-B	403	7483-25-GR	368
5300-B	435	5540-2-GR	397	5675-GR	355	5820	469	6002-SX-GR	365	6501-3	448	7077-36	415	7126-GR	344	7320-13	403	7483-25-N	368
5300-GR	435	5540-2-N	397	5675-N	355	5821	469	6002-SX-N	365	6501-4	448	7077-58	415	7126-N	344	7320-21	403	7483-40-B	368
5301	435	5540-3-B	397	5685-B	540	5822	469	6003-B	365	6501-6	448	7078	415	7126-R	344	7320-28	403	7483-40-GR	368
5302	437	5540-3-GR	397	5685-N	540	5823	469	6003-GR	365	6502-1	446	7079	415	7141-18-B	343	7321-14	403	7483-40-N	368
5303-AN	492	5540-3-N	397	5686-B	540	5824	469	6003-N	365	6502-2	446	7080-2X18-B	412	7141-18-GR	343	7321-21	403	7484-7-B	368
5303-GR	492	5543-2-NO	388	5686-GR	540	5825	469	6004-B	365	6502-3	446	7080-2X18-CR	412	7141-18-N	343	7321-28	403	7484-7-GR	368
5304-AN	495	5543-2-OL	388	5686-N	540	5830-1	450	6004-GR	365	6502-4	446	7080-4X18-B	412	7141-18-R	343	7321-35	403	7484-7-N	368
5304-GR	495	5543-3-NO	388	5690	391	5830-2	450	6004-N	365	6503	434	7080-4X18-BEM	412	7141-36-B	343	7322	403	7484-10-B	368
5305-AN	495	5543-3-OL	388	5690-2	391	5830-3	450	6005-DX-B	365	6504	434	7080-4X18-CR	412	7141-36-GR	343	7323-15	403	7484-10-GR	368
5305-GR	495	5543-4-NO	388	5690-3	391	5830-4	450	6005-DX-GR	365	6505	434	7080-4X18-CREM	412	7141-36-N	343	7323-60	403	7484-10-N	368
5306-AN	496	5543-4-OL	388	5690-4	391	5842	541	6005-DX-N	365	6506	434	7081-2X18-B	412	7141-36-R	343	7324	403	7484-25-B	368
5306-GR	496	5544-NO	388	5691	385	5843	541	6005-SX-B	365	6507	434	7081-2X18-CR	412	7142-18-B	343	7324	372	7484-25-GR	368
5307-B	444	5544-OL	388	5691-2	385	5914-B	440	6005-SX-GR	365	6508	434	7081-4X18-B	412	7142-18-GR	343	7350	370	7484-25-N	368
5307-GR	444	5547-GR	398	5691-4	385	5914-GR	440	6005-SX-N	365	6509	437	7081-4X18-BEM	412	7142-18-N	343	7351-3	371	7484-40-B	368
5308-B	444	5547-N	398	5692-4	385	5914-OL	440	6008-DX-B	365	6511	435	7081-4X18-CR	412	7142-18-R	343	7354	370	7484-40-GR	368
5308-GR	444	5547-2-GR	398	5692-6	385	5915	440	6008-DX-GR	365	6512	437	7081-4X18-CREM	412	7142-36-B	343	7355	370	7484-40-N	368
5309-B	444	5547-2-N	398	5694-3	71	5916	440	6008-DX-N	365	6513	445	7082-2X36-B	412	7142-36-GR	343	7356	370	7512-B	554
5309-GR	444	5547-3-GR	398	5694-4	71	5917	440	6008-SX-B	365	6514	215	7082-2X36-CR	412	7142-36-N	343	7357-1	370	7512-BZ	554
5310-B	442	5547-3-N	398	5695-2	71	5920	476	6008-SX-GR	365	6515	215	7083-2X36-B	412	7142-36-R	343	7357-2	370	7512-OL	554
5310-GR	442	5547-4-GR	398	5695-4	71	5921	477	6008-SX-N	365	6516	215	7083-2X36-CR	412	7142-58-B	343	7358	370	7513-B	553
5311-B	442	5547-4-N	398	5696-4	70	5922	477	6009-B	365	6517	215	7090-4X18-B	413	7142-58-GR	343	7400-100-B	369	7513-BZ	553
5311-GR	442	5578	389	5696-6	70	5923	478	6009-GR	365	6518	215	7090-4X18-CR	413	7142-58-N	343	7400-100-N	369	7513-OL	553
5312-B	442	5578-2	389	5696-8	70	5924	478	6009-N	365	6519	215	7092-2X36-B	413	7142-58-R	343	7400-150-B	369	7515-B	550
5312-GR	442	5578-3	389	5697	85	5925	470	6010-B	365	6520	215	7092-2X36-CR	413	7149-2	344	7400-150-N	369	7515-CR	550
5390-1-BLU	55	5579	389	5700-1	195	5926	470	6010-GR	365	6521	215	7093	412	7149-4	344	7400-200-B	369	7515-GR	550
5390-1-GR	55	5579-3	389	5700-3	195	5927	470	6010-N	365	6522	215	7094	413	7149-5	344	7400-200-N	369	7516-B	548
5390-1-R	55	5579-4	389	5700-5	195	5928	470	6015-B	365	6528	487	7095	413	7182-B	345	7400-300-B	369	7516-GR	548
5390-6-BLU	56	5588-3	392	5701-24	195	5929	470	6015-GR	365	6529	487	7096-2X28	414	7182-N	345	7400-300-N	369	7517-GR	549
5390-6-GR	56	5588-4	392	5701-38	195	5930	464	6015-N	365	6600	514	7096-4X14	414	7184-1-B	345	7402-B	369	7517-NO	549
5390-6-R	56	5589-3	392	5702-1	192	5931	465	6022-B	365	6602	514	7097-2X28	414	7184-1-N	345	7402-N	369	7518-AR	547
5390-13-BLU	56	5589-4	392	5702-3	192	5932	466	6022-GR	365	6603-AN	492	7097-4X14	414	7186-B	345	7403-B	369	7518-BLU	547
5390-13-GR	56	5600-3	375	5702-5	192	5933	466	6022-N	365	6603-GR	492	7098	415	7186-N	345	7403-N	369	7518-CRI	547
5390-13-R	56	5600-4	375	5703-1	192	5934	465	6023-B	365	6604-AN	492	7099	415	7187-B	345	7404-B	369	7518-G	547
5391	54	5601	375	5703-3	192	5935	467	6023-GR	365	6604-GR	492	7100-40-B	343	7187-N	345	7404-N	369	7518-V	547
5392	54	5602-3	375	5703-5	192	5936	467	6023-N	365	6605	490	7100-40-GR	343	7188-B	345	7405-B	369	7522-B	552
5394-6	73	5602-5	375	5704-1	193	5937	467	6030-1-B	360	6606	490	7100-40-N	343	7188-N	345	7405-N	369	7522-CR	552
5394-14	73	5628-B	540	5704-3	193	5938	468	6030-1-GR	360	6607	490	7100-40-R	343	7189-B	345	7406-B	369	7522-GR	552
5395	222	5628-N	540	5704-5	193	5939	468	6030-1-N	360	6608	488	7100-60-B	343	7189-N	345	7406-N	369	7522-OL	552
5400-B	301	5629-B	540	5705-1	193	5940	468	6030-2-B	360	6609	488	7100-60-GR	343	7190-CR	424	7407-B	369	7523-BZ	554
5400-CI	301	5629-N	540	5705-3	193	5941	468	6030-2-GR	360	6610	486	7100-60-N	343	7190-N	424	7407-N	369	7523-OL	554
5400-CR	301	5630-B	540	5705-5	193	5942	468	6030-2-N	360	6611	486	7100-60-R	343	7191	425	7408-B	369	7524-BZ	555
5400-NC	301	5630-N	540	5706	393	5950	483	6031-B	360	6612	488	7100-80-B	343	7191-T	425	7408-N	369	7524-OL	555
5403	55	5634-3-CR	384	5708	383	5951	483	6031-GR	360	6613	488	7100-80-GR	343	7193-CR	424	7410-B	369	7530-GR	548
5404	55	5634-3-GR	384	5709	383	5952	483	6031-N	360	6614	488	7100-80-N	343	7193-N	424	7410-N	369	7532-N	551
5405-30	62	5634-4-CR	384	5710	394	5953	466	6032-B	361	6615	488	7100-80-R	343	7195-CR	424	7411-B	369	7540-CR	551
5405-50	62	5634-4-GR	384	5711-2	394	5954	466	6032-GR	361	6616	490	7100-120-B	343	7195-N	424	7411-N	369	7540-GR	551
5405-70	62	5634-75-CR	384	5711-3	394	5955	465	6032-N	361	6617	490	7100-120-GR	343	7198-CR	424	7413-B	369	7540-OL	551
5408-15	225	5634-75-GR	384	5712-2	381	5956	465	6033-B	361	6625	498	7100-120-N	343	7198-N	424	7413-N	369	7550-CR	550
5408-20	225	5635-2-CR	384	5713	381	5957-CR	465	6033-GR	361	6628-AN	479	7100-120-R	343	7205	408	7414-B	369	7550-GR	550
5408-30	225	5635-2-GR	384	5714	376	5957-GR	465	6033-N	361	6628-GR	479	7100-209-B	343	7206	408	7414-N	369	7551-B	552
5409-6	58	5635-3-CR	384	5715-2	376	5958-CR	435	6034-B	361	6629-AN	479	7100-209-GR	343	7207	408	7420-150-B	369	7551-CR	552
5409-13	58	5635-3-GR	384	5716-2	381	5958-GR	435	6034-GR	361	6629-GR	479	7100-209-N	343	7208	408	7420-150-N	369	7552-N	553
5410-35	58	5637-1	386	5716-3	381	5959-CR	435	6034-N	361	6728	542	7100-209-R	343	7212-70-B	409	7420-250-B	369	7554-GR	549
5410-60	58	5637-2	386	5717	381	5959-GR	435	6035-B	361	6731-6	542	7101-18-B	343	7212-70-N	409	7420-250-N	369	7603-B	549
5410-90	58	5637-4	386	5719-2	376	5970-AM	431	6035-GR	361	6731-8	542	7101-18-GR	343	7212-150-B	409	7421-B	369	7603-OL	556
5420-12	37	5639	399	5720	376	5970-SAT	431	6035-N	361	6732-8	542	7101-18-N	343	7212-150-N	409	7421-N	369	7605-BZ	556
5420-24	37	5640-B	4																

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.		
7702-SX-GR	357	8100-70	317	8501-58-GR	339	8824-16-R	27	A.107-N	106	A.956-35	123	A.2004-OL	164	A.2702-CR	266	A.3055-NO	48	A.3368	95
7702-SX-N	357	8100-100	317	8501-58-N	339	8824-16-V	27	A.142-B	106	A.969	185	A.2006-2	162	A.2702-N	266	A.3055-OL	48	A.3375	85
7703-B	357	8100-130	317	8501-58-R	339	8824-30-BLU	27	A.142-CR	106	A.1032-1-N	150	A.2006-3	162	A.2702-OL	266	A.3058-CR	49	A.3390	231
7703-GR	357	8100-160	317	8502-18-B	339	8824-30-G	27	A.142-GR	106	A.1032-1-R	150	A.2007	163	A.2708-1-CR	300	A.3058-GR	49	A.3391	231
7703-N	357	8101-70	317	8502-18-GR	339	8824-30-R	27	A.142-N	106	A.1032-2-N	150	A.2008	158	A.2708-1-N	300	A.3058-OL	49	A.3392	231
7704-B	357	8101-100	317	8502-18-N	339	8824-30-V	27	A.142-OL	106	A.1032-2-R	150	A.2010	157	A.2708-1-OL	300	A.3060	115	A.3393	231
7704-GR	357	8101-130	317	8502-18-R	339	8825-AR	27	A.150-AN	499	A.1036-1	178	A.2015	173	A.2708-2-CR	300	A.3061-1	114	A.3394	231
7704-N	357	8101-160	317	8502-36-B	339	8825-AZ	27	A.150-GR	499	A.1036-2	178	A.2016	173	A.2708-2-N	300	A.3061-2	114	A.3401-25	212
7705-B	357	8102-3	317	8502-36-GR	339	8825-CRI	27	A.151-AN	499	A.1037	179	A.2017	173	A.2708-2-OL	300	A.3062	115	A.3401-35	212
7705-N	357	8102-6	317	8502-36-N	339	8825-V	27	A.151-GR	499	A.1038-2-AR	151	A.2019-1-CR	168	A.2710-CR	300	A.3102-1	295	A.3401-45	212
7706-B	357	8104-24	317	8502-36-R	339	8826-AR	27	A.152-AN	499	A.1038-2-R	151	A.2019-1-OL	168	A.2710-N	300	A.3102-2	295	A.3402-25	212
7706-N	357	8104-39	317	8502-58-B	339	8826-AZ	27	A.152-GR	499	A.1038-2-V	151	A.2019-2-CR	168	A.2710-OL	300	A.3103	295	A.3402-35	212
7707-DX-B	357	8104-54	317	8502-58-GR	339	8826-CRI	27	A.153-AN	499	A.1038-3-AR	151	A.2019-2-OL	168	A.2807	515	A.3108-2	57	A.3402-45	212
7707-DX-GR	357	8104-80	317	8502-58-N	339	8826-V	27	A.153-GR	499	A.1038-3-R	151	A.2020-1-NO	167	A.2808-B	513	A.3110	50	A.3405-35	212
7707-DX-N	357	8106-24	317	8502-58-R	339	8827	87	A.154-AN	499	A.1038-3-V	151	A.2020-1-OL	167	A.2808-B+CF	513	A.3111-1	50	A.3405-50	212
7707-SX-B	357	8106-39	317	8505-18-B	339	8828-18	87	A.154-GR	499	A.1039	152	A.2020-2-NO	167	A.2808-N	513	A.3111-2	50	A.3420-AM	21
7707-SX-GR	357	8106-54	317	8505-18-GR	339	8828-56	87	A.155-AN	499	A.1050-30-AM	234	A.2020-2-OL	167	A.2808-N+CF	513	A.3114	50	A.3420-B	21
7707-SX-N	357	8106-80	317	8505-18-N	339	8828-70	87	A.155-GR	499	A.1050-30-BLU	234	A.2020-3-NO	167	A.2809	513	A.3134	84	A.3423-AM	21
7708-DX-B	357	8107-24	317	8505-18-R	339	8828-170	87	A.156-AN	499	A.1050-30-CRI	234	A.2020-3-OL	167	A.2809-CF	513	A.3137	84	A.3423-B	21
7708-DX-GR	357	8107-39	317	8505-36-B	339	8837	478	A.156-GR	499	A.1050-30-V	234	A.2020-5-NO	167	A.2810-25	513	A.3150	22	A.3424-15-AM	18
7708-DX-N	357	8107-54	317	8505-36-GR	339	8838	478	A.157-AN	509	A.1050-40-AM	234	A.2020-5-OL	167	A.2810-25+CF	513	A.3157	68	A.3424-15-B	18
7708-SX-B	357	8107-80	317	8505-36-N	339	8839-CR	464	A.157-GR	509	A.1050-40-BLU	234	A.2021-1	174	A.2810-30	513	A.3164-AM	242	A.3424-30-AM	18
7708-SX-GR	357	8108-24	319	8505-36-R	339	8839-NO	464	A.161-AN	501	A.1050-40-CRI	234	A.2021-2	175	A.2812-25	513	A.3164-AZ	242	A.3424-30-B	18
7708-SX-N	357	8108-39	319	8516-2-B	339	8839-OL	464	A.161-GR	501	A.1050-40-V	234	A.2021-3	174	A.2812-30	513	A.3170	38	A.3425-AM	18
7709-B	357	8108-54	319	8516-2-GR	339	8840-CR	464	A.162-AN	501	A.1052-30-CRI	235	A.2022-1-NO	169	A.2815-25	513	A.3179-70	76	A.3425-B	18
7709-GR	357	8108-80	319	8516-2-N	339	8840-NO	464	A.162-GR	501	A.1052-30-MA	235	A.2022-1-OL	169	A.2815-30	513	A.3179-120	76	A.3458-15	82
7709-N	357	8109-50	319	8516-2-R	339	8840-OL	464	A.163-AN	501	A.1052-30-R	235	A.2022-2-NO	169	A.2824-GR	512	A.3181-CR	65	A.3460-20	82
7710-B	357	8109-75	319	8516-4-B	339	8841-CR	464	A.163-GR	501	A.1052-40-CRI	235	A.2022-2-OL	169	A.2824-N	512	A.3181-GR	65	A.3460-3-CR	60
7710-N	357	8110-24	319	8516-4-GR	339	8841-NO	464	A.164-AN	501	A.1052-40-MA	235	A.2023	157	A.2825-GR	512	A.3181-N	65	A.3460-3-OS	60
7711-B	357	8110-39	319	8516-4-N	339	8842-CR	464	A.164-GR	501	A.1052-40-R	235	A.2025-1-AM	155	A.2825-N	512	A.3181-OS	65	A.3470-3-CR	44
7711-N	357	8110-54	319	8516-4-R	339	8842-NO	464	A.165-AN	509	A.1060-AR	252	A.2025-1-N	155	A.2831-20-B	399	A.3182-CR	65	A.3470-3-OL	44
7712	357	8110-80	319	8522-B	339	8843-CR	466	A.165-GR	509	A.1060-B	252	A.2025-1-R	155	A.2831-20-GR	399	A.3182-GR	65	A.3470-3-RA	44
7713-B	357	8111-24	319	8522-GR	339	8843-NO	466	A.166-AN	509	A.1060-G	252	A.2025-2-AM	155	A.2831-25-B	399	A.3182-N	65	A.3476	161
7713-GR	357	8111-39	319	8522-N	339	8844-CR	469	A.166-GR	509	A.1060-N	252	A.2025-2-N	155	A.2831-25-GR	399	A.3182-OS	65	A.3479-3	160
7713-N	357	8111-54	319	8522-R	339	8844-NO	469	A.167-AN	497	A.1061-AR	252	A.2025-2-R	155	A.2831-30-B	399	A.3184	97	A.3479-7	160
7715-B	357	8111-80	319	8549-2	340	8844-OL	476	A.167-GR	497	A.1061-B	252	A.2029-CR	165	A.2831-30-GR	399	A.3189	241	A.3480-AR	254
7715-GR	357	8112-70	321	8549-4	340	8845	476	A.168-AN	497	A.1061-G	252	A.2029-OL	165	A.2844	521	A.3191-AM	256	A.3480-AZ	254
7715-N	357	8112-100	321	8549-5	340	8846	476	A.168-GR	497	A.1061-N	252	A.2030-1-CR	165	A.2845	521	A.3191-AZ	256	A.3480-CRI	254
7729-B	352	8112-130	321	8550-2	340	8847	476	A.169-AN	497	A.1062-ARG	227	A.2030-1-OL	165	A.2846	521	A.3191-CRI	256	A.3480-G	254
7729-GR	352	8112-160	321	8550-4	340	8848	476	A.169-GR	497	A.1062-OL	227	A.2030-2-CR	165	A.2847	521	A.3192	225	A.3480-V	254
7729-N	352	8113-24	321	8550-5	340	8849	477	A.170-AN	497	A.1063-25-AM	233	A.2030-2-OL	165	A.2851-N	533	A.3195	226	A.3481	254
7732-70-B	352	8113-39	321	8551-2	340	8850	477	A.170-GR	497	A.1063-25-N	232	A.2032-1	170	A.2852-N	533	A.3211	188	A.3482	254
7732-70-GR	352	8113-54	321	8551-4	340	8851	477	A.171-AN	497	A.1063-40-AM	233	A.2032-2	170	A.2853-N	533	A.3212	188	A.3483	254
7732-70-N	352	8113-80	321	8551-5	340	8852	477	A.171-GR	497	A.1063-40-N	232	A.2032-3	170	A.2863-N	522	A.3213	188	A.3484	254
7732-150-B	352	8114-24	321	8560-B	341	8853	473	A.174-AN	505	A.1130	9	A.2035	147	A.2864-GR	506	A.3221	188	A.3486	110
7732-150-GR	352	8114-39	321	8560-GR	341	8854	473	A.174-GR	505	A.1132	13	A.2036-25	147	A.2864-N	506	A.3227	101	A.3488	159
7732-150-N	352	8114-54	321	8560-N	341	8855	473	A.368-CR	300	A.1133	26	A.2036-35	147	A.2865-GR	506	A.3229	257	A.3544-AN	509
7734-10-CR	356	8114-80	321	8560-R	341	8856	482	A.368-N	300	A.1134-AM	12	A.2038-25	148	A.2865-N	506	A.3235	229	A.3544-GR	509
7734-10-GR	356	8115	321	8561-B	341	8857	482	A.368-OL	300	A.1134-CRI	12	A.2038-35	148	A.2866	515	A.3236	229	A.3545-AN	509
7734-30-CR	356	8116	321	8561-GR	341	8859	482	A.501-25-B	94	A.1134-N	12	A.2038-60	148	A.2867	515	A.3237	229	A.3545-GR	509
7734-30-GR	356	8119-70	323	8561-N	341	8913	427	A.501-25-CR	94	A.1134-R	12	A.2039	148	A.2868-GR	509	A.3238	229	A.3570-1-AZ	120
7737-10	356	8119-100	323	8562-B	341	8914	427	A.501-25-N	94	A.1134-SAT	12	A.2040-1	176	A.2868-N	509	A.3246-30	145	A.3570-1-RO	120
7737-30	356	8119-130	323	8562-GR	341	8915	427	A.501-25-OL	94	A.1308-1	30	A.2040-2	176	A.2885	523	A.3246-40	145	A.3570-2-AZ	120
7742-10	356	8119-160	323	8562-N	341	8916	427	A.501-35-B	94	A.1308-2	30	A.2041-1	176	A.2886	523	A.3247-1	119	A.3570-2-RO	120
7742-30	356	8120-24	323	8562-R	341	8917	427	A.501-35-CR	94	A.1308-3	31	A.2041-2	176	A.2889-N	523	A.3247-30	119	A.3570-30-AZ	120
7743-10	356	8120-39	323	8563-B	341	9001	419	A.501-35-N	94	A.1308-4	31	A.2043-2	172	A.2890-N	523	A.3252-1	125	A.3570-30-RO	120
7743-30	356	8120-54	323	8563-GR	341	9002	419	A.501-35-OL	94	A.1313	28	A.2118	142	A.2905	528	A.3252-2-DX	125	A.3582	272
7744-10-NO	356	8120-80	323	8563-N	341	9003	420	A.599-B	105	A.1318-1	29	A.2119	142	A.2908	528	A.3252-2-SX	125	A.3583	272
7744-30-NO	356	8121-24	323	8563-R	341	9004	421	A.599-OL	105	A.1318-2	29	A.2138	69	A.2915-1-BL	537	A.3252-3	125	A.3584-12	272
7751	354	8121-39	323	8564-B	341	9005	420	A.599-OL	105	A.1318-3	29	A.2158-B	246	A.2915-1-CRI	537	A.3253	124	A.3584-24	272
7753	354	8121-54	323	8564-GR	341	9100-100	463	A.682-B	359	A.1319	33	A.2158-GR	246	A.2915-1-F	537	A.			

art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.				
A.3736-V	248	A.4303-GR	500	A.4571-CR	6	A.5420	37	A.5733-CRI	380	A.8802-90	16	L3-100	572	L.236-20	575	L.502-28	576	L.961-20	578
A.3745-35	249	A.4303-N	500	A.4571-WE	7	A.5422-6	36	A.5733-G	380	A.8804	298	L.6-75	572	L.236-35	575	L.503-22	576	M.32-AV	271
A.3745-50	249	A.4304-GR	500	A.4700	53	A.5422-12	36	A.5733-R	380	A.8805-B	214	L.11-15	572	L.251-20	575	L.503-40	576	M.32-B	271
A.3785-AZ	146	A.4304-N	500	A.4701	53	A.5423-CR	267	A.5733-V	380	A.8805-CR	214	L.11-25	572	L.251-35	575	L.503-55	576	M.32-GR	271
A.3785-CRI	146	A.4305-GR	500	A.4702	53	A.5423-OL	267	A.5735	390	A.8805-GR	214	L.11-40	572	L.251-50	575	L.504-16	576	M.33	270
A.3785-RO	146	A.4305-N	500	A.4704	53	A.5424-CR	267	A.5739	387	A.8805-NO	214	L.11-60	572	L.252-20	575	L.504-28	576	M.40-AV	273
A.3788-MS	181	A.4306-GR	500	A.4705	53	A.5424-OL	267	A.5739-1	299	A.8806	292	L.12-15	572	L.252-35	575	L.504-38	576	M.40-B	273
A.3788-OL	181	A.4306-N	500	A.4708	297	A.5425-CR	267	A.5739-40	387	A.8807-10	292	L.12-25	572	L.252-50	575	L.505-6	576	M.40-GR	273
A.3796-1	141	A.4307-GR	500	A.4709	297	A.5425-OL	267	A.5800-1	25	A.8807-35	292	L.12-40	572	L.253-20	575	L.505-8	576	M.40-N	273
A.3796-2	141	A.4307-N	500	A.4710	297	A.5426-CR	267	A.5800-2	25	A.8807-60	292	L.12-60	572	L.253-35	575	L.505-8-2	576	M.40-R	273
A.3797-2	140	A.4308-GR	500	A.4711	297	A.5426-OL	267	A.5800-3	25	A.8815	86	L.13-25	572	L.253-50	575	L.505-13	576	M.45-B	278
A.3798-30-MS	245	A.4308-N	500	A.4712	297	A.5427-CR	267	A.5802-1	382	A.8816-16	86	L.13-40	572	L.254-20	575	L.505-14-82	576	M.45-G	278
A.3798-30-OL	245	A.4309-GR	500	A.4713	297	A.5427-OL	267	A.5802-4	382	A.8816-28	86	L.13-60	572	L.254-35	575	L.505-14-84	576	M.45-N	278
A.3798-30-VS	245	A.4309-N	502	A.4714	297	A.5428-CR	267	A.5803-1	298	A.8817-12	15	L.21-15	572	L.254-50	575	L.505-21-82	576	M.45-R	278
A.3840	129	A.4310-GR	502	A.4715	297	A.5428-OL	267	A.5803-2	298	A.8817-23	15	L.21-25	572	L.300-70-C	579	L.505-21-84	576	M.53-B	396
A.3842-1	128	A.4310-N	502	A.4716	297	A.5429	459	A.5804	298	A.8817-45	15	L.21-40	572	L.300-150-C	579	L.505-24-82	576	M.53-N	396
A.3842-2	128	A.4311-GR	502	A.4717	296	A.5430	459	A.5805	383	A.8818-14	211	L.21-60	572	L.301-70-C	579	L.505-24-84	576	M.57-B	278
A.3843-1	128	A.4311-N	502	A.4718	296	A.5463-20-WE	90	A.5806	24	A.8818-23	211	L.22-25	572	L.301-70-F	579	L.505-24-86	576	M.57-G	278
A.3843-170	128	A.4313-40-GR	502	A.4719-BZ	293	A.5463-30-WE	90	A.5807	216	A.8818-64	211	L.22-40	572	L.301-150-C	579	L.505-24-86	576	M.57-N	278
A.3844	40	A.4313-40-N	502	A.4719-CR	293	A.5466-25-DX	47	A.5808-AM	216	A.8819-14	210	L.22-60	572	L.301-150-F	579	L.505-28-82	576	M.57-R	278
A.3849	41	A.4313-60-GR	502	A.4719-OL	293	A.5466-25-SX	47	A.5808-B	216	A.8819-23	210	L.23-25	572	L.301-250-C	579	L.505-28-84	576	M.2552-B	270
A.3851-2	35	A.4313-60-N	502	A.4720-BZ	293	A.5466-35-DX	47	A.5808-BLU	216	A.8819-64	210	L.23-40	572	L.301-250-F	579	L.505-35-82	576	M.2552-N	270
A.3851-3	35	A.4314-1-GR	502	A.4720-CR	293	A.5466-35-SX	47	A.5808-R	216	A.8820-14	211	L.23-60	572	L.302-125	579	L.505-35-84	576	M.2554-B	270
A.3852	45	A.4314-1-N	502	A.4720-OL	293	A.5482-30-AM	77	A.5808-V	216	A.8820-23	211	L.26-25	573	L.304-35	575	L.505-39-83	576	M.2554-N	270
A.3853-BLU	42	A.4314-2-GR	502	A.4721-BZ	293	A.5482-30-B	77	A.5811-AM	377	A.8820-64	211	L.26-40	573	L.304-70	575	L.505-39-84	576	M.3580	271
A.3853-G	42	A.4314-2-N	502	A.4721-CR	293	A.5482-65-AM	77	A.5811-BLU	377	A.8820-95	211	L.26-60	573	L.305-75-40	579	L.505-39-86	576	M.3581-24	270
A.3853-R	42	A.4315-GR	501	A.4721-OL	293	A.5482-65-B	77	A.5811-R	377	A.8821-CR	211	L.27-15	573	L.306-35	579	L.505-54-83	576	M.3581-250	270
A.3854-BLU	42	A.4315-N	501	A.4722-BZ	293	A.5482-95-AM	77	A.5811-SAT	377	A.8821-GR	211	L.27-25	573	L.306-70	579	L.505-54-84	576	M.3592	271
A.3854-G	42	A.4316-GR	501	A.4722-CR	293	A.5482-95-B	77	A.5811-V	377	A.8822	14	L.27-40	573	L.306-150	579	L.505-54-86	576	M.5524	394
A.3854-R	42	A.4316-N	501	A.4722-OL	293	A.5520	85	A.5813-B	390	A.8823-12	14	L.27-60	573	L.307-70-C	579	L.505-80-83	576	M.5526-B	273
A.3862-30-AM	240	A.4356-30	260	A.4723-BZ	293	A.5521-30	212	A.5813-CR	390	A.8823-22	14	L.28-15	573	L.307-70-F	579	L.505-80-84	576	M.5526-CR	273
A.3862-30-B	240	A.4356-40	260	A.4723-CR	293	A.5521-40	212	A.5813-GR	390	A.8829-20	213	L.28-25	573	L.307-150-C	579	L.505-80-86	576	M.5526-GR	273
A.3862-40-AM	240	A.4357-25	260	A.4723-OL	293	A.5524-30	395	A.5813-NO	390	A.8829-40	213	L.28-40	573	L.307-150-F	579	L.507-60	573	M.5526-N	273
A.3862-40-B	240	A.4357-30	260	A.4724-BZ	293	A.5524-50	395	A.5814-CR	376	A.8829-50	213	L.28-60	573	L.308-70	579	L.508-60	573	M.5526-R	273
A.3865	96	A.4358	260	A.4724-CR	293	A.5528	395	A.5814-NO	376	A.8829-70	213	L.29-05	572	L.310-70-C	579	L.508-120	573	M.5540-B	397
A.3909-B	246	A.4359-50	263	A.4724-OL	293	A.5529	395	A.5814-OL	376	A.8829-90	213	L.29-3	572	L.310-70-F	579	L.801-7-C	576	M.5540-GR	397
A.3909-MS	246	A.4360	260	A.4725	296	A.5533	399	A.5815	79	A.8830-40-B	213	L.29-15	572	L.310-150-C	579	L.801-7-F	576	M.5540-N	397
A.3909-VS	246	A.4361	260	A.4726	296	A.5534-B	397	A.5816	79	A.8830-40-CE	213	L.29-25	572	L.310-150-F	579	L.801-9-C	576	M.5664	394
A.3940	331	A.4362	260	A.4727	296	A.5534-N	397	A.5840	541	A.8830-40-WE	213	L.30-3	572	L.311-70-C	579	L.801-9-F	576	M.5690	391
A.3941	331	A.4363	260	A.4728	296	A.5534-NO	397	A.5841	541	A.8830-70-B	213	L.31-25	572	L.311-70-F	579	L.801-11-C	576	M.5706	393
A.3952-24-B	329	A.4365	263	A.5145	259	A.5540-B	397	A.5958	460	A.8830-70-CI	213	L.31-40	572	L.311-150-C	579	L.801-11-F	576	M.5726	275
A.3952-24-GR	329	A.4366	263	A.5146	259	A.5540-GR	397	A.5959	460	A.8830-70-WE	213	L.31-60	572	L.311-150-F	579	L.802-10-PM	577	M.6182-AR	277
A.3952-24-N	329	A.4369-ARG	261	A.5149	259	A.5540-N	397	A.5960	460	A.8835-1	479	L.32-25	572	L.313-20	579	L.802-13	577	M.6182-B	277
A.3952-39-B	329	A.4369-B	261	A.5153	259	A.5543-NO	388	A.5961	460	A.8835-2	479	L.32-40	572	L.314-100	574	L.802-18	577	M.6182-GR	277
A.3952-39-GR	329	A.4369-OL	261	A.5154	259	A.5543-OL	388	A.5962	460	A.8836	479	L.32-60	572	L.314-150	574	L.802-26	577	M.6182-N	277
A.3952-39-N	329	A.4370-ARG	261	A.5156	259	A.5544-NO	388	A.6250	147	A.8860	482	L.38-80	574	L.314-250	574	L.803-13	577	M.6182-V	277
A.3952-54-B	329	A.4370-B	261	A.5157	259	A.5544-OL	388	A.6252	147	C.1-275-AR	584	L.38-120	574	L.315-75-PM	575	L.803-18	577	MT40-AV	273
A.3952-54-GR	329	A.4370-OL	261	A.5160-52	259	A.5547-GR	398	A.6260	147	C.1-275-B	584	L.39-30-PM	573	L.315-100-PM	575	L.803-26	577	MT40-B	273
A.3952-54-N	329	A.4371-ARG	261	A.5160-400	259	A.5547-N	398	A.6302-20	230	C.1-275-BC	584	L.50-40	573	L.315-150-PM	575	L.803-32-PM	577	MT40-GR	273
A.3954-39-B	329	A.4371-B	261	A.5204-1-BZ	555	A.5551-GR	407	A.6304	230	C.1-275-CA	584	L.50-60	573	L.315-250-PM	575	L.803-52-PM	577	MT40-N	273
A.3954-39-GR	329	A.4371-OL	261	A.5204-1-CR	555	A.5551-N	407	A.6306-AM	230	C.1-275-NC	584	L.63-40	573	L.316-150	575	L.803-47-PM	577	MT40-R	273
A.3954-39-N	329	A.4372-ARG	263	A.5204-1-OL	555	A.5552-GR	407	A.6306-B	230	C.1-275-OR	584	L.63-60	573	L.316-250	575	L.804-18	576	MT41-AV	273
A.3954-54-B	329	A.4372-B	263	A.5204-2-BZ	555	A.5552-N	407	A.6307-AM	230	C.2-275-B	584	L.80-40	573	L.316-300	575	L.804-24-PM	576	MT41-B	273
A.3954-54-GR	329	A.4372-OL	263	A.5204-2-CR	555	A.5553-GR	407	A.6307-B	230	C.2-275-N	584	L.80-60	573	L.316-500	575	L.804-36	576	MT41-GR	273
A.3954-54-N	329	A.4373-ARG	262	A.5204-2-OL	555	A.5553-N	407	A.6308-AM	230	C.2-275-OR	584	L.80-75	573	L.316-1000	575	L.804-40-PM	576	MT41-N	273
A.3992-24	321	A.4373-B	262	A.5235-15	216	A.5554-GR	407	A.6308-B	230	C.3-375-B	584	L.80-100	573	L.317-100	575	L.804-55-PM	576	MT41-R	273
A.3992-39	321	A.4373-OL	262	A.5235-25	216	A.5554-N	407	A.6428	117	C.3-375-N	584	L.81-60	573	L.317-150	575	L.804-80-PM	576	MT42	273
A.3992-54	321	A.4374-ARG	262	A.5235-40	216	A.5555	408	A.6430	117	C.3-375-OR	584	L.95-100	573	L.317-200	575	L.805-13-PM	577	MT385-B	583
A.3992-80	321	A.4374-B	262	A.5235-90	216	A.5556	408	A.6440	117	C.3-475-B	584	L.95-150	573	L.317-250	575	L.805-18-PM	577	MT385-N	583
A.3993	321	A.4374-OL	262	A.5236-16-B	216	A.5557	408	A.6523	210	C.3-475-GR	584	L.100-40	573	L.317-300	575	L.805-26-PM</			



art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.	art.	pag.
P.56-B	278	P.2229	116	P.4257-BLU	187	P.5712	381	T.107-N	106	T.2570-N	111	T.4222-CRI	536	TS.427	483	V.902-16-SAT	569	W.9502-B	582
P.56-N	278	P.2236	181	P.4398	20	P.5721-CR	282	T.174-60-AN	505	T.2570-WE	111	T.4222-F	536	TS.428	483	V.902-28-CRI	569	W.9502-N	582
P.56-R	278	P.2490-25	186	P.4545-1	100	P.5721-NO	282	T.174-60-GR	505	T.2580	111	T.4223-BL	536	TS.462-60	580	V.902-28-SAT	569	W.9502-TR	582
P.57-B	278	P.2490-35	186	P.4545-2	100	P.5723-AL	276	T.174-90-AN	505	T.2596	46	T.4223-CRI	536	TS.462-105	580	V.902-33-CRI	569	W.9503-70	583
P.57-G	278	P.2491-20	186	P.4550-1	126	P.5723-AR	276	T.174-90-GR	505	T.2679	23	T.4223-F	536	TS.463-50	580	V.902-33-SAT	569	W.9503-85	583
P.57-N	278	P.2491-30	186	P.4550-2	126	P.5723-BLU	276	T.174-100-AN	505	T.2808-1	512	T.4224-1	525	TS.463-100	580	V.902-40-CRI	569	W.9506-B	583
P.57-R	278	P.2534	91	P.4552	153	P.5723-CRI	276	T.174-100-GR	505	T.2808-2	512	T.4224-2	525	TS.463-150	580	V.902-40-SAT	569	W.9506-N	583
P.765	140	P.2554-B	270	P.4553	133	P.5723-G	276	T.175-50-AN	503	T.2808-3	512	T.4224-3	525	TS.463-200	580	V.902-53-CRI	569	W.9506-OR	583
P.798-CR	180	P.2554-N	270	P.4555	43	P.5723-H	276	T.175-50-GR	503	T.2821-25	512	T.4225	525	TS.463-300	580	V.902-53-SAT	569	W.9507-B	583
P.798-OL	180	P.2596-30	46	P.4560	99	P.5723-I	276	T.175-80-AN	503	T.2821-30	512	T.4231-BL	536	TS.463-500	580	V.903-28-CRI	569	W.9507-N	583
P.870	132	P.2596-60	46	P.4562-1	137	P.5723-V	276	T.175-80-GR	503	T.2822-25	512	T.4231-CRI	536	TS.465-50	580	V.903-28-SAT	569	W.9507-OR	583
P.871	132	P.2598	59	P.4562-2	137	P.5724	275	T.176-50-AN	503	T.2822-30	512	T.4231-F	536	TS.465-100	580	V.903-30-CRI	569	W.9508-B	583
P.872	130	P.2668-AZ	104	P.4571-CR	6	P.5725	275	T.176-50-GR	503	T.2823-25	512	T.4232-BL	536	TS.465-150	580	V.903-30-SAT	569	W.9508-N	583
P.880	138	P.2668-SAT	104	P.4571-WE	7	P.5726	275	T.176-80-AN	503	T.2823-30	512	T.4232-CRI	536	TS.465-200	580	V.904-30-CRI	569	W.9508-OR	583
P.903	182	P.3005-20-AR	92	P.5204-BZ	555	P.5730	282	T.176-80-GR	503	T.2825-1-GR	512	T.4232-F	536	TS.465-300	580	V.904-30-SAT	569	W.9510-B	583
P.917	131	P.3005-20-B	92	P.5204-CR	555	P.5731	282	T.182-AR	479	T.2825-1-N	512	T.4233-BL	536	TS.474-60	580	V.904-40-CRI	569	W.9510-N	583
P.942	134	P.3005-20-OL	92	P.5204-OL	555	P.5732	282	T.182-B	479	T.2825-2-GR	512	T.4233-CRI	536	TS.474-110	580	V.904-40-SAT	569	W.9510-OR	583
P.944	135	P.3005-20-R	92	P.5245	149	P.5733-AR	380	T.182-BLU	479	T.2825-2-N	512	T.4233-F	536	TS.474-160	580	V.904-50-CRI	569	W.9510-T-B	583
P.955	123	P.3005-20-V	92	P.5246	149	P.5733-BLU	380	T.182-R	479	T.2831	515	T.4270-BL	503	TS.474-210	580	V.904-50-SAT	569	W.9510-T-N	583
P.1050-AM	234	P.3005-30-AR	92	P.5248-B	284	P.5733-CRI	380	T.501-B	94	T.2841-25	513	T.4270-CRI	503	V.117-CRI	582	V.904-80-CRI	569	W.9510-T-OR	583
P.1050-BLU	234	P.3005-30-B	92	P.5248-N	284	P.5733-G	380	T.501-CR	94	T.2841-30	513	T.4271-BL	503	V.178-CRI	582	V.904-80-SAT	569	W.9511-B	583
P.1050-CRI	234	P.3005-30-BLU	92	P.5248-R	284	P.5733-R	380	T.501-N	94	T.2842-25	513	T.4271-CRI	503	V.406-12	568	V.915-100	568	W.9511-N	583
P.1050-V	234	P.3005-30-R	92	P.5250	19	P.5733-V	380	T.501-OL	94	T.2842-30	513	T.4272-BL	503	V.406-16	568	V.915-110	568	W.9511-OR	583
P.1051-AM	234	P.3005-30-V	92	P.5390-BLU	55	P.5735	390	T.599-B	105	T.2865-30-GR	506	T.4272-CRI	503	V.406-20	568	V.915-125	568	W.9511-T-B	583
P.1051-BLU	234	P.3007-B	78	P.5390-GR	55	P.5736-BLU	276	T.599-N	105	T.2865-30-N	506	T.4273-BL	503	V.406-25	568	V.915-145	568	W.9511-T-N	583
P.1051-CRI	234	P.3007-N	78	P.5390-R	55	P.5736-GR	276	T.599-OL	105	T.2865-100-GR	506	T.4273-CRI	503	V.406-30	568	V.915-150	568	W.9511-T-OR	583
P.1051-V	234	P.3007-R	78	P.5391-BLU	54	P.5736-N	276	T.765	140	T.2865-100-N	506	T.4274-BL	503	V.416	570	V.915-160	568	W.9512-B	583
P.1052-CRI	235	P.3007-V	78	P.5391-GR	54	P.5736-R	276	T.834-1	531	T.2866-50	515	T.4274-CRI	503	V.422	570	V.915-180	568	W.9512-N	583
P.1052-MA	235	P.3060	115	P.5391-R	54	P.5736-V	276	T.834-2	531	T.2866-100	515	T.4275-BL	503	V.423	570	V.915-200	568	W.9512-OR	583
P.1052-R	235	P.3061-30	114	P.5403	54	P.5800	25	T.838-1	531	T.2867-50	515	T.4275-CRI	503	V.443	570	V.915-230	568	W.9512-T-B	583
P.1053-CRI	235	P.3061-35	114	P.5404	54	P.5814-CR	376	T.838-2	531	T.2867-100	515	T.4309-70-GR	502	V.444	570	V.915-245	568	W.9512-T-N	583
P.1053-MA	235	P.3062	115	P.5405	62	P.5814-NO	376	T.843-1	529	T.2886-1	523	T.4309-70-N	502	V.448	570	V.915-300	568	W.9512-T-OR	583
P.1053-R	235	P.3108	57	P.5409	58	P.5814-OL	376	T.843-3	529	T.2886-2	523	T.4309-90-GR	502	V.449	570	V.916-270	568	W.9513	583
P.1062-ARG	227	P.3150-25	22	P.5462-20-WE	90	P.5815	79	T.870	132	T.2886-3	523	T.4309-90-N	502	V.461	571	V.916-300	568	W.9513-T	583
P.1062-OL	227	P.3150-40	22	P.5462-40-WE	90	P.5959	460	T.872	130	T.2890-N	523	T.4311-40-GR	502	V.463	570	V.916-350	568	W.9514	583
P.1063-AM	233	P.3170	38	P.5463-20-WE	90	P.5960	460	T.873-2	524	T.2908-1	528	T.4311-40-N	502	V.476	570	V.916-400	568	W.9515-OT	583
P.1063-N	232	P.3184	97	P.5463-30-WE	90	P.6150-GR	274	T.873-3	524	T.2908-2	528	T.4311-60-GR	502	V.482-16-AM	571	V.923-25	566	W.9515-ZN	583
P.1130-45-B	9	P.3211	188	P.5465-25	17	P.6150-N	274	T.873-5	524	T.2908-3	528	T.4311-60-N	502	V.482-16-AL	571	V.3167-AM	38	W.9517-B	583
P.1130-45-N	9	P.3212	188	P.5465-35	17	P.6151-AR	277	T.873-115	524	T.2925	518	T.4311-90-GR	502	V.482-18-AM	571	V.3167-BLU	38	W.9517-N	583
P.1130-60-B	9	P.3213	188	P.5466-40	47	P.6151-AZ	277	T.875-2	526	T.2927	518	T.4311-90-N	502	V.488	571	V.3167-SAT	38	W.9518-B	584
P.1130-60-N	9	P.3214	189	P.5466-60	47	P.6151-B	277	T.875-3	526	T.2948-BL	535	T.4312-70-GR	502	V.489	571	V.3190-AM	570	W.9518-N	584
P.1134-AM	12	P.3217-1	188	P.5484-35-AM	77	P.6151-GR	277	T.875-50	526	T.2948-CRI	535	T.4312-70-N	502	V.492	571	V.3190-RO	570	W.C-9504-A	583
P.1134-CRI	12	P.3217-2	188	P.5484-35-B	77	P.6151-N	277	T.875-160	526	T.2948-F	535	T.4312-100-GR	502	V.495	571	V.3190-SAT	570	W.C-9504-B	583
P.1134-N	12	P.3217-3	188	P.5484-50-AM	77	P.6151-V	277	T.892-1	533	T.2968-50	504	T.4312-100-N	502	V.496	571	V.3190-V	570	W.C-9505-A	583
P.1134-R	12	P.3217-4	188	P.5484-50-B	77	P.6180-AR	277	T.892-2	533	T.2968-100	504	T.4313-20-GR	502	V.497	571	V.3191	571	W.C-9505-B	583
P.1134-SAT	12	P.3217-5	188	P.5486-25-AR	93	P.6180-B	277	T.892-3	533	T.3018-CR	107	T.4313-20-N	502	V.509-16	568	V.3192	571	W.D-28-B	583
P.1304-35	281	P.3217-6	188	P.5486-25-BLU	93	P.6180-GR	277	T.893-100	522	T.3018-GR	107	T.4313-60-GR	502	V.509-20	568	V.3193	571	W.D-28-N	583
P.1304-55	281	P.3218-20	111	P.5486-25-CRI	93	P.6180-N	277	T.893-200	522	T.3018-OL	107	T.4313-60-N	502	V.509-25	568	V.3194	569	W.D-28-OR	583
P.1304-75	281	P.3218-30	111	P.5486-40-AR	93	P.6180-V	277	T.917	131	T.3034	51	T.4384	78	V.509-30	568	V.3195	569	W.D-29-OT	583
P.1305-35-AM	280	P.3221	188	P.5486-40-BLU	93	P.6181-B	274	T.942	134	T.3055-CR	48	T.4398	20	V.509-35	568	V.3196	569	W.D-29-ZN	583
P.1305-35-AR	280	P.3227	101	P.5486-40-CRI	93	P.6181-N	274	T.944	135	T.3055-NO	48	T.4453	265	V.509-40	568	V.3247-15	566	W.D-9509-B	583
P.1305-35-N	280	P.3247-15	119	P.5488-16-B	88	P.6182-AR	277	T.956	123	T.3055-OL	48	T.4454	265	V.550	570	V.3247-30	566	W.D-9509-N	583
P.1305-35-V	280	P.3247-40	119	P.5488-16-CR	88	P.6182-B	277	T.1130-B	9	T.3060	115	T.4545	100	V.559-16-AM	571	V.3247-40	566	W.D-9509-OR	583
P.1307	31	P.3252	125	P.5488-20-B	88	P.6182-GR	277	T.1130-N	9	T.3061	114	T.4550	126	V.559-16-CRI	571	V.3247-50	566		
P.1312-1	28	P.3255-1	118	P.5488-20-CR	88	P.6182-N	277	T.1132-4	13	T.3110	50	T.4555	43	V.559-18-AM	571	V.3596-18	567		
P.1312-2	28	P.3255-2	118	P.5488-30-B	88	P.6182-V	277	T.1132-6	13	T.3157	68	T.4557-ROV	8	V.559-18-CRI	571	V.3596-30	567		
P.1319	33	P.3257	127	P.5488-30-CR	88	P.6183-GR	274	T.1134-AM	12	T.3179	76	T.4557-WE	8	V.560	571	V.3596-45	567		
P.1925-30	287	P.3287-16	63	P.5488-40-B	88	P.6183-N	274	T.1134-CRI	12	T.3182-CR	65	T.4560	99	V.608-12-BL	568	V.3596-50	567		
P.1925-45	287	P.3287-35	63	P.5488-40-CR	88	P.8801	16	T.1134-N	12	T.3182-GR	65	T.4562	137	V.608-12-SAT	568	V.3597-30	567		
P.1928-20	287	P.3287-50	63	P.5526-B	273	P.8817	15	T.1134-R	12	T.3182-N	65	T.4571-CR	6	V.608-14-BL	568	V.3597-40	567		
P.1928-35	287	P.3288	81	P.5526-CR	273	P.8824-BLU	27	T.1134-SAT	12	T.3									

# LETTURA TABELLA CATALOGO

Numero serie	Descrizione serie	Codice prodotto	Lampadine applicabili	
			Colori disponibili	Tipo e codice lampadina
<b>2938</b>	Lampada da plafone e sospensione con struttura in metallo nichel satinato; diffusione con doppi vetri curvati e acidati.			
<b>3005</b>	Sospensioni e lampade da tavolo in diverse misure; struttura in metallo cromato e diffusori in vetro colorato trasparente.			

Indice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.	Q	IP	◊	⊕
2938		L.53x40 - h.30 max	1x200W E27 max. T17	L.377-280		X	X	I
2938-30		L.24x20 - h.21	1x150W E27 max. T6	L.375-150		X	X	I
2938-40		L.40x32 - h.27	1x200W E27 max. T17	L.377-280		X	X	I
3005-20	AR-B-BLU-B-V	Ø 19 - h. 14	1x60W E27	L.2-40				
3005-20	AR-B-BLU-B-V	Ø 30 - h. 15	1x100W E27	L.100-100				
3005-40	AR-B-BLU-B-V	Ø 40 - h. 16,5	1x100W E27	L.100-100				
P3005-30	AR-B-BLU-B-V	Ø 19 - h. 30	1x60W E14	L.12-40				
P3005-30	AR-B-BLU-B-V	Ø 30 - h. 41	1x60W E27	L.2-40				

**Dimensioni**  
 Ø = Diametro  
 L. = Lato  
 h. = Altezza  
 F. = Foro  
 S. = Sporgenza

Quando la casella è barrata con la "X" la lampadina è compresa nell'imballo

A seconda dell'omologazione viene indicato il grado di protezione IP

Quando la casella è barrata con la "X", la lampada è omologata  $\nabla$

Indica se la classe di isolamento è di I°, II° o III° grado

	IP	$\nabla$	$\diamond$	$\oplus$
X	X	I		
Y	Y	I		

Quando la casella è barrata con la "X", la lampada è corredata di regolatore di intensità luminosa

COORDINATI



Colori disponibili

Per tutte le informazioni relative alle norme e ai simboli consultare pagina 585

## Tutte le misure riportate sono in cm (centimetri) se non diversamente specificato in tabella

I disegni, le quote, i materiali e i colori degli articoli del presente catalogo si intendono a titolo indicativo. Nell'interesse della clientela l'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli in ogni momento senza obbligo di preavviso. Il presente catalogo è tutelato dalla legge sui diritti d'autore (legge 22/04/1941 n°633 e legge 14/12/1942 n°1485); di esso è proibita ogni riproduzione totale o anche parziale. La società non assume nessuna responsabilità, né l'acquirente potrà pretendere l'annullamento parziale o totale dell'ordine o refusione dei danni, in caso di ritardi o riduzione della fornitura per cause di forza maggiore, interruzione del lavoro o simili. I termini di consegna non sono impegnativi.

...arrivederci al prossimo catalogo.

...goodbye until our next catalogue.



© COPYRIGHT by **ROSSINI ILLUMINAZIONE s.r.l.**

Coordinamento Generale: **Ronnie Rossini**

hanno collaborato:

**DITRE** GRUPPO POLIGRAFICO  
[www.ditre.com](http://www.ditre.com)

Progetto: **OFFICINATRE**

Fotografia: **QUASAR**  
[www.quasarfoto.com](http://www.quasarfoto.com)

Stampa copertina: **DITRE ARTI GRAFICHE**

Stampa: **G.CANALI & C. S.p.A.**

Finito di stampare: Dicembre 2007

**E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE  
PARZIALE DEL SEGUENTE CATALOGO.**

NELLA CONTINUA RICERCA DI MIGLIORAMENTI TECNICI E FUNZIONALI, ROSSINI ILLUMINAZIONE SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE ANCHE SOSTANZIALI AI PROPRI PRODOTTI, CHE POTRANNO ESSERE EFFETTUATE SENZA PREAVVISO. DISEGNI, QUOTE E COLORI SONO DA INTENDERSI A TITOLO PURAMENTE INDICATIVO E NON SONO IMPEGNATIVE PER ROSSINI ILLUMINAZIONE.



**ROSSINI**  
**ILLUMINAZIONE**

**Sede e centro distribuzione:**

Via Kennedy, 5  
20090 SEGRATE (Milano)  
Tel. 02/216 950.1 (15 linee r.a.)  
Fax 02/216 950.23 (24h)  
[www.rossinigroup.it](http://www.rossinigroup.it)  
[info@rossinigroup.it](mailto:info@rossinigroup.it)

**Orario di vendita  
dal lunedì al venerdì:**

8.30-12.30  
14.00-18.00

**Sabato:** 8.30-13.30