

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 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.23,5 - h.6 - S.7,5	1x60W R7S mm.78	L.378-60		X	X	II	
A.3401-35		L.33,5 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.78	L.378-100		X	X	II	
A.3401-45		L.43,5 - h.6 - S.7,5	2x100W R7S mm.117	L.317-100		X	X	II	
A.3402-25		L.23,5 - h.6 - S.7,5	1x60W R7S mm.78	L.378-60		X	X	II	
A.3402-35		L.33,5 - h.6 - S.7,5	1x100W R7S mm.78	L.378-100		X	X	II	
A.3402-45		L.43,5 - h.6 - S.7,5	2x100W R7S mm.117	L.317-100		X	X	II	
3403-10		Ø 11 - S.7,5	1x25W G9	L.215-25		X	X	II	
3403-15		Ø 15,5 - S.7,5	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
3403-25		Ø 24,5 - S.8	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
3403-30		Ø 29,5 - S.8	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
P.3403		Ø 11 - h.8	1x25W G9	L.215-25		X	X	II	
3404-10		Ø 11,5 - S.7,5	1x25W G9	L.215-25		X	X	II	
3404-15		Ø 15,5 - S.7,5	1x40W G9	L.215-40		X	X	II	
3404-25		Ø 24,5 - S.8	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
3404-30		Ø 29,5 - S.8	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
P.3404		Ø 11 - h.8	1x25W G9	L.215-25		X	X	II	
A.3405-35		L.35 - h.5 - S.6,5	2x40W G9	L.215-40		X	X	II	
A.3405-50		L.50 - h.5 - S.6,5	2x40W G9	L.215-40		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	



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 mm.78	L.378-150	X 54	X	X	I
A.5552	GR-N	L.18 - h.18 - S.15	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X 54	X	X	I
T.5552		L.70x20 - h.180	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X 54	X	X	I
A.5553	GR-N	L.14,5 - h.13 - S.10,5	1x150W R7S mm.78	L.378-150	X 54	X	X	I
A.5554	GR-N	L.18,5 - h.20 - S.14	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X 54	X	X	I
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X 54	X	X	I

A.5562



A.5552-N



GR N

A.5551-N



GR N

T.5552



A.5552-GR



A.5551-GR



A.5554-N



GR N

A.5553-GR



GR N

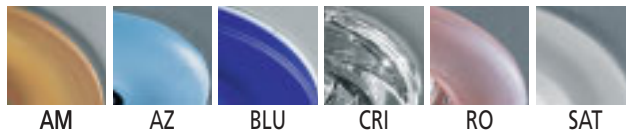
Incassi alogeni in bassa tensione


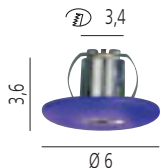

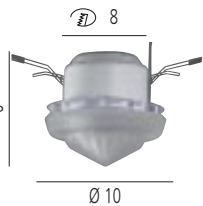

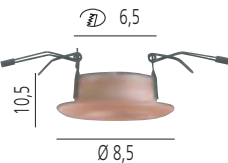



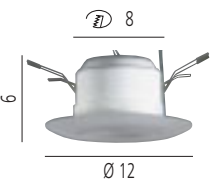

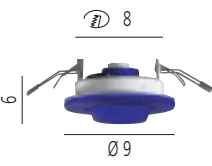
Serie di faretti da incasso alogeni in bassa tensione 12V.

L'utilizzo di lampadine dicroiche potrebbe alterare la tonalità del vetro.

Codice	Colori	Dimensioni	Illuminazione	Cod. lamp.		IP			
2357	AZ-RO-SAT	Ø 6 - h.3,6 - F.3,4	1x10W G4	L.212-10		X	X	III	
2358	AZ-RO-SAT	Ø 8,5 - h.10,5 - F.6,5	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
2366	AZ-RO-SAT	Ø 10 - h.10,7 - F.8,5	1x50W GU5,3	L.251-50		X	X	III	
5986	CRI-SAT	Ø 10 - h.6 - F.8	1x50W GU5,3	L.256-50		X	X	III	
5996	AM-SAT	Ø 12 - h.6 - F.8	1x50W GU5,3	L.256-50		X	X	III	
5998	BLU-SAT	Ø 9 - h.6 - F.8	1x35W GU4	L.255-35		X	X	III	

LAMPADINE ALOGENE IN BASSA TENSIONE:



<p>2357-AZ</p>  <p>AZ RO SAT</p>	 <p>2357 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>5986-CRI</p>  <p>5986-SAT</p> <p>5986 Faretti da incasso alogeno 12V-50W, struttura in metallo verniciato bianco diffusore in vetro satinato o trasparente.</p>	
<p>2358-RO</p>  <p>AZ RO SAT</p>	 <p>2358 Faretto da incasso alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>	<p>2366-SAT</p>  <p>AZ RO SAT</p>	 <p>2366 Faretto da incasso orientabile alogeno 12V 50W, struttura in metallo con anello in vetro.</p>
<p>5996-SAT</p>  <p>AM SAT</p>	 <p>5996 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>5998 Faretto orientabile da incasso alogeno 12V-35W, struttura in metallo verniciato bianco, diffusore in vetro satinato.</p>

1891 Lampada da parete, struttura in ABS e diffusore in vetro satinato, corredata di rilevatore di presenza.

A.2990 - A.2991 Lanterna da parete, struttura in materiale plastico con diffusore in policarbonato; 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 - 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°(art.5590) e sensore di presenza e crepuscolare, con angolo di rilevamento di 240° (art.5591), con angolo di rilevamento di 130°orizz.- 8°vert. (art. A.5593).

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).

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.2990		L.17 - h.38 - S.15	1x60W E27	L.2-60	23	X	II	
A.2991		L.18 - h.38 - S.25	1x60W E27	L.2-60	23	X	II	
A.5562		L.18 - h.15 - S.22	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X	54	I	
A.5590		L.24 - h.18 - S.21	1x500W R7S mm.117	L.317-500	X	54	I	
A.5591-150	B-N	L.22 - h.16 - S.17	1x150W R7S mm.78	L.378-150	X	44	X	I
A.5591-300	B-N	L.24 - h.18 - S.21	1x300W R7S mm.117	L.317-300	X	44	X	I
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			
A.5687		L.18 - h.33 - S.11	1x60W E27	L.2-60	44	X	II	

5685 Sensore ad infrarossi, angolo di rilevamento 130° orizz. - 8° vert.

5686 Sensore ad infrarossi, angolo di rilevamento 180° orizzontale - 90° verticale

A.5687 Lampada da parete con sensore ad infrarossi. Angolo di rilevamento 180° orizzontale - 90° verticale, struttura e diffusore in policarbonato e ABS.

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.5562



A.5591-150-N
A.5591-300-N



B N

A.5590



1891-N



B N

A.2990



A.2991



A.5593



A.5687





7516-GR



7516-B



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	Wind	Reverse	Timer
7516	B-GR	Ø 130 - h.43	230V-50Hz	16W-26W-52W	1x100W R7S 78 mm	L.378-100	Lightbulb icon	X	X	X	I



7530-GR



7530-OL



7530-B



7530-N

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.

Codice	Colori	Dimensioni	Alimentazione	Motore	Illuminazione	Cod. lamp.	Light	IP	Wind	Reverse	Timer
7530	B-GR-N-OL	Ø 140 - h.45	230V-50Hz	26W-42W-65W	1x100W R7S 78 mm	L.378-100	Lightbulb icon	X	X	X	I

