

# Soluzioni di Luce

Listino 18 rel. 1 - Novembre 2011



Life  
Light

**MEGAMAN®**



Sigla METEL: MGM

[www.megaman.it](http://www.megaman.it)



## Distributore esclusivo per l'Italia: LA FILOMETALLICA

La Filometallica è sinonimo di affidabilità, varietà di gamma, rispetto degli standard di sicurezza e innovazione al passo con le esigenze del mercato dal lontano 1932.

Realtà radicata nel capoluogo lombardo a testimonianza dell'operosità italiana, oltre a commercializzare con il proprio marchio IMPERIA le lampade ad incandescenza, ha saputo guardare avanti, scegliendo da tempo di affrontare le tematiche legate al risparmio energetico con soluzioni innovative, sia sotto il profilo funzionale che tecnologico.

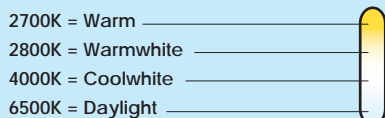
Il maggior punto di forza della propria offerta tecnologica innovativa sono i prodotti Megaman, azienda leader del mercato sia per quanto riguarda le lampade a risparmio energetico che per quanto concerne la tecnologia Led.

Dal 2000 La Filometallica è distributore esclusivo Megaman per il mercato italiano.



Sede La Filometallica  
San Giuliano Milanese (MI)

### Temperatura di Colore



### Nessun rischio mercurio



Tecnologia in amalgama  
Nessun rischio mercurio

MEGAMAN® utilizza un amalgama di mercurio solido per l'assemblaggio delle lampade, un'alternativa più ecologica e sicura rispetto al mercurio liquido.

#### Vantaggi:

- Previene la fuoriuscita di mercurio tossico durante il processo di produzione
- In caso di rottura della lampada, il mercurio non si disperde
- Riduce l'inquinamento dell'ambiente
- Permette di produrre lampade più compatte con un eccellente mantenimento del flusso luminoso



Nuove lampade a risparmio energetico senza mercurio liquido.



Il Risparmio Energetico diventa ancora più verde. Le lampade a risparmio energetico Megaman sono assolutamente prive del pericoloso mercurio liquido. Noi usiamo l'Amalgama, che è completamente sicura per l'ambiente sia per produrre che da usare e smaltire. Questa è Vera Qualità Verde! Cerca l'anello verde e acquista le lampade a risparmio energetico Megaman.


















# Indice

<b>Led Reflector</b>	<b>4</b>
<b>LED Classic</b>	<b>7</b>
<b>CFL Reflector</b>	<b>9</b>
<b>CFL Classic</b>	<b>12</b>
<b>CFL Professional</b>	<b>16</b>
<b>CFL Tubolari</b>	<b>18</b>
<b>CFL Pug-in</b>	<b>21</b>
<b>APPARECCHI da Interni ed Esterni</b>	<b>22</b>
<b>Marketing</b>	<b>24</b>
<b>Tutti i segreti della Luce: il nuovo Showroom Megaman®</b>	<b>25</b>
<b>Informazioni Commerciali</b>	<b>27</b>











## Led Reflector

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Max cd	Fascio	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note	
<b>Led Par 16 GU10 Smart 25.000 ore</b>														
	032642	3	GU10	Warm 2800°K	120	60°	50x57	10(60)	49	31,00	4892657032642	MM03264	LR1203DGv2-VWFL	
	033328	4	GU10	Warm 2800°K	300	38°	50x57	10(60)	49	41,00	4892657033328	MM03332	LR1204DGv2-WFL	
	032635	4	GU10	Warm 2800°K	200	60°	50x57	10(60)	49	41,00	4892657032635	MM03263	LR1204DGv2-VWFL	
<b>Led Par 16 GU10 Premium 20.000 ore</b>														
	019315	4	GU10	Cool 4000°K	960	10°	50x74	10(60)	61	50,00	4892657019315	MM01931	LR0504	
	027921	3	GU10	Warm 2800°K	500	20°	50x55	10(60)	43	42,50	4892657027921	MM02792	LR1203-FL	
	027938	3	GU10	Cool 4000°K	500	20°	50x55	10(60)	43	42,50	4892657027938	MM02793	LR1203-FL	
	022254	5	GU10	Warm 2800°K	320	40°	50x74	10(60)	81	73,50	4892657022254	MM02225	LR0705-WFL	
	025705	5	GU10	Warm 2800°K	320	40°	50x74	10(60)	81	73,50	4892657025705	MM02570	LR0705-WFL	
	022261	5	GU10	Cool 4000°K	320	40°	50x74	10(60)	81	73,50	4892657022261	MM02226	LR0705-WFL	
	022278	7	GU10	Warm 2800°K	1600	15°	50x74	10(60)	83	83,75	4892657022278	MM02227	LR0707-SP	
	025712	7	GU10	Warm 2800°K	1600	15°	50x74	10(60)	83	83,75	4892657025712	MM02571	LR0707-SP	
	022285	7	GU10	Cool 4000°K	1600	15°	50x74	10(60)	83	83,75	4892657022285	MM02228	LR0707-SP	
<b>Led PAR16 GU10 Professional 25.000 ore</b>														
	032871	6	GU10	Warm 2800°K	1300	24°	50x60	10(60)	89	88,50	4892657032871	MM03287	LR1506-35H24D	
	032895	6	GU10	Warm 2800°K	600	35°	50x60	10(60)	89	88,50	4892657032895	MM03289	LR1506-35H35D	
	019216	7	GU10	Warm 2800°K	600	35°	50x74	10(60)	85	91,25	4892657019216	MM01921	LR0407-35H35D	
	019223	7	GU10	Cool 4000°K	600	35°	50x74	10(60)	85	91,25	4892657019223	MM01922	LR0407-35H35D	
	025415	8	GU10	Warm 2800°K	900	35°	50x74	10(60)	106	112,00	4892657025415	MM02541	LR0408-50H35D	
	025422	8	GU10	Cool 4000°K	900	35°	50x74	10(60)	106	112,00	4892657025422	MM02542	LR0408-50H35D	
<b>Led PAR16 GU10 Professional 25.000 ore DIMMERABLE</b>														
	025149	8	GU10	Warm 2800°K	900	35°	50x79	10(60)	120	129,00	4892657025149	MM02514	LR1108d-50H35D	
	025156	8	GU10	Cool 4000°K	900	35°	50x79	10(60)	120	129,00	4892657025156	MM02515	LR1108d-50H35D	
<b>Led MR16 Smart AC/DC 12 Volt 25.000 ore</b> (utilizza i comuni trasformatori alogeni AC/DC 12V)														
	033632	4	GU5.3	Warm 2800°K	140	60°	50x47	10(60)	45	45,00	4892657033632	MM03363	ER0604DG-VWFL	
	033625	5	GU5.3	Warm 2800°K	240	60°	50x47	10(60)	45	51,00	4892657033625	MM03362	ER0605DG-VWFL	
<b>Led MR16 Premium AC/DC 12 Volt 30.000 ore</b> (utilizza i comuni trasformatori alogeni AC/DC 12V)														
	024760	4	GU5.3	Warm 2800°K	650	24°	50x45	10(60)	50	66,50	4892657024760	MM02476	ER0604-FL	
	024753	4	GU5.3	Cool 4000°K	650	24°	50x45	10(60)	50	66,50	4892657024753	MM02475	ER0604-FL	
<b>Led MR16 Professional AC/DC 12 Volt 25.000 ore</b> (utilizza i comuni trasformatori alogeni AC/DC 12V)														
	028720	6	GU5.3	Warm 2800°K	1300	24°	50x51	10(60)	60	85,85	4892657028720	MM02872	ER1006-35H24D	
	028737	6	GU5.3	Cool 4000°K	1300	24°	50x51	10(60)	60	85,85	4892657028737	MM02873	ER1006-35H24D	
	028867	6	GU5.3	Warm 2800°K	600	36°	50x51	10(60)	60	85,85	4892657028867	MM02886	ER1006-35H36D	
	028874	6	GU5.3	Cool 4000°K	600	36°	50x51	10(60)	60	85,85	4892657028874	MM02887	ER1006-35H36D	
<b>Led MR16 Professional AC/DC 12 Volt 25.000 ore DIMMERABLE</b> (utilizza i comuni trasformatori alogeni AC/DC 12V)														
	033588	8	GU5.3	Warm 2800°K	4500	12°	50x71	10(60)	102	120,00	4892657033588	MM03358	ER1908d-35H12D	
	032833	8	GU5.3	Warm 2800°K	1700	24°	50x62	10(60)	92	110,00	4892657032833	MM03283	ER1708d-50H24D	
	032857	8	GU5.3	Warm 2800°K	900	36°	50x62	10(60)	60	110,00	4892657032857	MM03285	ER1708d-50H36D	
<b>Led MR16 DC 20 Volt 30.000 ore DIMMERABLE</b> (necessita driver dedicato)														
	025262	8	GU5.3	Warm 2800°K	800	36°	50x74	10(60)	110	83,00	4892657025262	MM02526	ER0408-35H36D	
	025279	8	GU5.3	Cool 4000°K	800	36°	50x74	10(60)	110	83,00	4892657025279	MM02527	ER0408-35H36D	
	025071	10	GU5.3	Warm 2800°K	1200	36°	50x82	10(60)	124	93,00	4892657025071	MM02507	ER0510-50H36D	
	025088	10	GU5.3	Cool 4000°K	1200	36°	50x82	10(60)	124	93,00	4892657025088	MM02508	ER0510-50H36D	
	033571	10	GU5.3	Warm 2800°K	5000	12°	50x84	10(60)	109	93,00	4892657033571	MM03357	ER1810-50H12D	
	025767	Driver x MR16 8W utilizzabile con dimmer 1-10V 147x50x32							1	133	63,50	4892657025767	MM02576	LD0108x1v-C420
	026924	Driver x MR16 10W utilizzabile con dimmer 1-10V147x50x32							1	133	50,00	4892657026924	MM02692	LD0210x1v-C460








## Led Reflector

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Max cd	Fascio	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note	
	<b>Led PAR16 E14 25.000 ore</b>													TCH Technology
	019193	7	E14	Warm 2800°K	600	35°	50x87	10(60)	94	92,00	4892657019193	MM01919	LR0407-35H35D	
	019209	7	E14	Cool 4000°K	600	35°	50x87	10(60)	94	92,00	4892657019209	MM01920	LR0407-35H35D	
	<b>Led PAR20 E27 25.000 ore</b>													TCH Technology
	019179	8	E27	Warm 2800°K	1000	30°	65x95	10(60)	140	132,00	4892657019179	MM01917	LR0308-50H30D	
	019186	8	E27	Cool 4000°K	1000	30°	65x95	10(60)	140	132,00	4892657019186	MM01918	LR0308-50H30D	
	<b>Led PAR30 E27 30.000 ore</b>													TCH Technology
	019155	15	E27	Warm 2800°K	3200	24°	96x102	6(24)	239	205,00	4892657019155	MM01915	LR0215-100H24D	
	019162	15	E27	Cool 4000°K	3200	24°	96x102	6(24)	239	205,00	4892657019162	MM01916	LR0215-100H24D	
	<b>Led HaloPAR30S E27 30.000 ore</b>													TCH Technology
	030624	15	E27	Warm 2800°K	2300	30°	95x88	6(24)	276	185,00	4892657030624	MM03062	LR1412d-75H30D	
	<b>Led PAR30L DC 40 Volt E27 40.000 ore Dimmerabile</b>													TCH Technology
	<i>(necessita driver dedicato)</i>													
	026603	15	E27	Warm 2800°K	4500	25°	95x116	6(24)	430	270,00	4892657026603	MM02660	ER0815-20M25D	
	026610	15	E27	Cool 4000°K	4500	25°	95x116	6(24)	430	270,00	4892657026610	MM02661	ER0815-20M25D	
	026443	Dimming elec driver						147x50x32	1	133	72,00	4892657026443	MM02644	LD0115x1v-C380
	<b>Led PAR38 E27 30.000 ore</b>													TCH Technology
	022704	15	E27	Warm 2800°K	2200	30°	121x133	6(24)	458	205,00	4892657022704	MM02270	LR0915-75H30D	
	025101	20	E27	Warm 2800°K	5000	25°	121x133	6(24)	485	275,00	4892657025101	MM02510	LR0920-25M25D	
	025002	20	E27	Cool 4000°K	5000	25°	121x133	6(24)	485	275,00	4892657025002	MM02500	LR0920-25M25D	
	031065	20	E27	Warm 2800°K	2200	45°	121x133	6(24)	485	275,00	4892657031065	MM03106	LR0920-25M45D	
	<b>Led GX53 25.000 ore</b>													TCH Technology
	029277	4	GX53	Warm 2800°K	160	60°	75x25	10(60)	81	78,00	4892657029277	MM02927	LR1304-VWFL	
	030044	4	GX53	Cool 4000°K	160	60°	75x25	10(60)	81	78,00	4892657030044	MM03004	LR1304-VWFL	
	<b>Led GX53 30.000 ore</b>													TCH Technology
	028751	5	GX53	Warm 2800°K	850	30°	75x25	10(60)	82	110,00	4892657028751	MM02875	LR1305-30D	
	028768	5	GX53	Cool 4000°K	850	30°	75x25	10(60)	82	110,00	4892657028768	MM02876	LR1305-30D	
	029703	5	GX53	Warm 2800°K	350	60°	75x25	10(60)	82	110,00	4892657029703	MM02970	LR1305-60D	
	029253	5	GX53	Cool 4000°K	350	60°	75x25	10(60)	82	110,00	4892657029253	MM02925	LR1305-60D	



## Led Reflector

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Max cd	Fascio	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>Led AR111 GU10 220 Volt 30.000 ore</b>													
	020151	10	GU10	Warm 2800°K	2500	24°	111x93	6(24)	245	145,00	4892657020151	MM02015	LR0110-35H24D
	020168	10	GU10	Cool 4000°K	2500	24°	111x93	6(24)	245	145,00	4892657020168	MM02016	LR0110-35H24D
	022742	15	GU10	Warm 2800°K	16000	8°	111x93	6(24)	264	215,00	4892657022742	MM02274	LR0815-50H08D
	019131	15	GU10	Warm 2800°K	3600	24°	111x93	6(24)	248	205,00	4892657019131	MM01913	LR0115-50H24D
	019148	15	GU10	Cool 4000°K	3600	24°	111x93	6(24)	248	205,00	4892657019148	MM01914	LR0115-50H24D
	022728	15	GU10	Warm 2800°K	1400	45°	111x93	6(24)	245	205,00	4892657022728	MM02272	LR0615-50H45D
	022735	15	GU10	Cool 4000°K	1400	45°	111x93	6(24)	245	205,00	4892657022735	MM02273	LR0615-50H45D
<b>Led AR111 G53 12 Volt 40.000 ore</b>													
	029772	11	G53	Warm 2800°K	12000	8°	111x83	6(24)	267	205,00	4892657029772	MM02977	ER1211-50H08D
	029789	11	G53	Cool 4000°K	12000	8°	111x83	6(24)	267	205,00	4892657029789	MM02978	ER1211-50H08D
	029758	11	G53	Warm 2800°K	3600	24°	111x83	6(24)	282	190,00	4892657029758	MM02975	ER1111-50H24D
	029765	11	G53	Cool 4000°K	3600	24°	111x83	6(24)	282	190,00	4892657029765	MM02976	ER1111-50H24D
	029796	11	G53	Warm 2800°K	1400	45°	111x83	6(24)	265	190,00	4892657029796	MM02979	ER1311-50H45D
	029802	11	G53	Cool 4000°K	1400	45°	111x83	6(24)	265	190,00	4892657029802	MM02980	ER1311-50H45D
<b>Led AR111 G53 12 Volt 40.000 ore DIMMERABILE</b>													
	033533	15	G53	Warm 2800°K	5000	24°	111x76	6(24)	300	250,00	4892657033533	MM02253	ER1415d-75H24D
	033540	15	G53	Cool 4000°K	5000	24°	111x76	6(24)	300	250,00	4892657033540	MM03354	ER1415d-75H24D
	033557	15	G53	Warm 2800°K	2000	45°	111x76	6(24)	280	250,00	4892657033557	MM03355	ER1615d-75H45D
	033564	15	G53	Cool 4000°K	2000	45°	111x76	6(24)	280	250,00	4892657033564	MM03356	ER1615d-75H45D
<b>Led AR111 G53 DC 20 Volt 40.000 ore DIMMERABILE</b>													
	023299	14	G53	Warm 2800°K	16000	8°	111x63	6(24)	189	165,00	4892657023299	MM02329	ER0214-50H08D
	031485	10	G53	Warm 2800°K	3600	24°	111x63	6(24)	180	150,00	4892657031485	MM03148	ER0110-50H24D
	023282	14	G53	Cool 4000°K	3600	24°	111x63	6(24)	180	150,00	4892657023282	MM02328	ER0114-50H24D
	023312	14	G53	Warm 2800°K	1400	45°	111x63	6(24)	165	150,00	4892657023312	MM02331	ER0314-50H45D
	023329	14	G53	Cool 4000°K	1400	45°	111x63	6(24)	165	150,00	4892657023329	MM02332	ER0314-50H45D
	029628	Led Dimming electronic driver					116x55x25	1	96	65,00	4892657029628	MM02962	LD0310x1V-C500
	023886	Led Dimming electronic driver					116x55x25	1	96	52,00	4892657023886	MM02388	LD0214x1v
<b>Led AR111 GX8.5 DC 20 Volt 40.000 ore DIMMERABILE</b>													
	025118	16	Gx8.5	Warm 2800°K	4400	24°	111x79	6(24)	232	200,00	4892657025118	MM02511	ER0716-20M24D
	025125	16	Gx8.5	Cool 4000°K	4400	24°	111x79	6(24)	232	200,00	4892657025125	MM02512	ER0716-20M24D
	025132	Led Dimming electronic driver					147x50x32	1	133	65,00	4892657025132	MM02513	LD0116x1v









## Led Classic

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>Led SFERA 30.000 ore</b>													
	Astuccio												
	025644 chiara	5	E14	Warm 2700°K	220	A	45x88	10(60)	53	65,00	4892657025644	MM02564	LG0105CS
	025637 smerigl.	5	E14	Warm 2700°K	210	A	45x88	10(60)	55	65,00	4892657025637	MM02563	LG0105CS/SE
	Blister												
	026566 chiara	4	E14	Warm 2800°K	127	A	45x88	10(60)	53	54,00	4892657026566	MM02656	LG0104CS
	026573 smerigl.	4	E14	Warm 2800°K	117	B	45x88	10(60)	53	54,00	4892657026573	MM02657	LG0104CS/SE
026597 chiara	4	E27	Warm 2800°K	127	A	45x88	10(60)	53	54,00	4892657026597	MM02659	LG0104CS	
026580 smerigl.	4	E27	Warm 2800°K	117	B	45x88	10(60)	53	54,00	4892657026580	MM02658	LG0104CS/SE	
<b>Led SFERA Smart 25.000 ore</b>													
	030594 opale	5	E14	Warm 2800°K	240	A	45x97	10(60)	52	45,00	4892657030594	MM03059	LG0505v2
	030600 opale	5	E27	Warm 2800°K	240	A	45x92	10(60)	55	45,00	4892657030600	MM03060	LG0505v2
<b>Led SFERA Smart 25.000 ore DIMMERABILE</b>													
	030570 opale	5	E14	Warm 2800°K	240	A	45x97	10(60)	52	55,00	4892657030570	MM03057	LG0505dv2
	033595 chiara	5	E14	Warm 2800°K	240	A	45x92	10(60)	55	58,00	4892657033595	MM03359	LG0505dCSv2
<b>Led OLIVA 30.000 ore</b>													
	Astucci												
	024920 chiara	5	E14	Warm 2700°K	220	A	37x99	10(60)	51	65,00	4892657024920	MM02492	LC0105CS
	Blister												
026535 chiara	4	E14	Warm 2700°K	127	A	37x99	10(60)	51	54,00	4892657026535	MM02653	LC0104CS	
026542 smerigl.	4	E14	Warm 2700°K	117	B	37x99	10(60)	53	54,00	4892657026542	MM02654	LC0104CS/SE	
<b>Led OLIVA Smart 25.000 ore</b>													
	031287 opale	5	E14	Warm 2800°K	240	A	41x113	10(60)	54	45,00	4892657031287	MM03128	LC0305v2
<b>Led OLIVA Smart 25.000 ore DIMMERABILE</b>													
	031270 opale	5	E14	Warm 2800°K	240	A	41x113	10(60)	54	55,00	4892657031270	MM03127	LC0305dv2
	032758 chiara	5	E14	Warm 2800°K	240	A	41x113	10(60)	54	58,00	4892657032758	MM03275	LC0305dCSv2
<b>Led COLPO DI VENTO 30.000 ore</b>													
	Blister 026559 smerigl.	4	E14	Warm 2700°K	117	B	37x99(114)	10(60)	53	54,00	4892657026599	MM02659	LC0104CS/TP
<b>Led STANDARD CUPOLA ARGENTATA 30.000 ore</b>													
	028621	7	E27	Warm 2700°K	345		60x106	10(60)	135	100,00	4892657028621	MM02862	LS0107



Led Classic

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>Led STANDARD Smart 25.000 ore DIMMERABILE</b>													
	030563 opale	8	E27	Warm 2800°K	420	A	60x118	10(60)	101	60,00	4892657030563	MM03056	LG0408dv2
	032598 opale	11	E27	Warm 2800°K	620	A	65x123	10(60)	145	81,00	4892657032598	MM03259	LG0911dv2
<b>Led STANDARD Professional 30.000 ore DIMMERABILE</b>													
	031621 opale	11	E27	Warm 2800°K	810	A	65x123	10(60)	144	132,00	4892657031621	MM03162	LG0911d
<b>Led STANDARD Smart 25.000 ore SENSORLIGHT</b>													
	033618 opale	11	E27	Warm 2800°K	620	A	65x123	10(60)	145	81,00	4892657033618	MM03361	LG0911dv2r
<b>Led GLOBO Smart 25.000 ore DIMMERABILE</b>													
	030617 opale	8	E27	Warm 2800°K	420	A	92x129	6(24)	210	65,00	4892657030617	MM03061	LG0708dv2
	032604 opale	14	E27	Warm 2800°K	810	A	92x129	6(24)	287	98,00	4892657032604	MM03260	LG1014dv2
	032611 opale	14	E27	Warm 2800°K	810	A	120x165	6(24)	297	103,00	4892657032611	MM03261	LG1114dv2
<b>Materiale Marketing LED Smart</b>													
ESPMEGA12	ESPOSITORE Cartone x LED SMART con targa (Lampade Escluse)								85,00	SR0402			







## CFL Reflector

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Max cd	Fascio	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>R50 ECO 10.000 ore</b>													
	165261	7	E14	Day 6500°K	68	115°	50x85	10(60)	50	14,00	4020856165261	MM16526	BR0107
	165223	7	E14	Warm 2700°K	68	115°	50x85	10(60)	50	14,00	4020856165223	MM16522	BR0107
<b>R50 PREMIUM 10.000 ore</b>													
	010473	11	E14	Day 6500°K	99	119°	50x89	10(60)	55	25,60	4892657010473	MM01047	BR0711
	010213	11	E14	Warm 2700°K	99	119°	50x89	10(60)	55	25,60	4892657010213	MM01021	BR0711
<b>R50 INGENIUM 15.000 ore</b>													
	165360	7	E14	Day 6500°K	59	100°	50x87	10(60)	54	26,00	4020856165360	MM16536i	BR0907i
	017730L blister	7	E14	Day 6500°K	59	100°	50x87	10(60)	54	26,00	3547900017730		BR0907i
	165322	7	E14	Warm 2700°K	59	100°	50x87	10(60)	54	26,00	4020856165322	MM16532i	BR0907i
	005942L blister	7	E14	Warm 2700°K	59	100°	50x87	10(60)	54	26,00	3547900005942		BR0907i
	165322W	7	E14	Warm 2700°K	59	100°	50x87	10(60)	54	26,00	4045727991718		BR0907i
	165469	9	E14	Day 6500°K	62	104°	50x87	10(60)	64	27,50	4020856165469	MM16546i	BR0909i
	165421	9	E14	Warm 2700°K	62	104°	50x87	10(60)	64	27,50	4020856165421	MM16542i	BR0909i
	165421W	9	E14	Warm 2700°K	62	104°	50x87	10(60)	64	27,50	4045727991725		BR0909i
	165568	11	E14	Day 6500°K	77	104°	50x87	10(60)	67	30,50	4020856165568	MM16556i	BR0911i
	017747L blister	11	E14	Day 6500°K	77	104°	50x87	10(60)	67	30,50	3547900017747		BR0911i
	165520	11	E14	Warm 2700°K	77	104°	50x87	10(60)	67	30,50	4020856165520	MM16552i	BR0911i
	008738L	11	E14	Warm 2700°K	77	104°	50x87	10(60)	67	30,50	3547900008738		BR0911i
	165520C sbox	11	E14	Warm 2700°K	77	104°	50x87	10(60)	67	30,50		MM16552i	BR0911i
	221660	Parabola x R50						1	18	4,20	4020856221660	MM166	LA0201SV
<b>R63 ECO 10.000 ore</b>													
	168224	11	E27	Warm	111	111°	63x105	10(30)	90	19,30	4020856168224	MM16822	BR0211
<b>R63 INGENIUM 15.000 ore</b>													
	168361	11	E27	Day 6500°K	111	100°	63x103	10(60)	95	34,50	4020856168361	MM16836i	BR1111i
	017754L blister	11	E27	Day 6500°K	111	100°	63x103	10(60)	95	34,50	3547900017754		BR1111i
	168323	11	E27	Warm 2700°K	111	100°	63x103	10(60)	95	34,50	4020856168323	MM16832i	BR1111i
	006192L blister	11	E27	Warm 2700°K	111	100°	63x103	10(60)	95	34,50	3547900006192		BR1111i
	168323W	11	E27	Warm 2700°K	111	100°	63x103	10(60)	95	34,50	4045727991732		BR1111i
	168460	13	E27	Day 6500°K	132	100°	63x103	10(60)	100	35,00	4020856168460	MM16846i	BR1113i
	168422	13	E27	Warm 2700°K	132	100°	63x103	10(60)	100	35,00	4020856168422	MM16842i	BR1113i
	221646	Parabola x R63						1	24	5,00	4020856221646	MM164	LB0101
<b>R80 ECO 10.000 ore</b>													
	169269	15	E27	Day 6500°K	205	111°	80x111	6(24)	115	26,40	4020856169269	MM16926	BR0315
	169221	15	E27	Warm 2700°K	205	111°	80x111	6(24)	115	26,40	4020856169221	MM16922	BR0315
<b>R80 INGENIUM 15.000 ore</b>													
	169368	15	E27	Day 6500°K	204	97°	80x113	6(24)	150	37,50	4020856169368	MM16936i	BR1215i
	017761L blister	15	E27	Day 6500°K	204	97°	80x113	6(24)	150	37,50	3547900017761		BR1215i
	169320	15	E27	Warm 2700°K	204	97°	80x113	6(24)	150	37,50	4020856169320	MM16932i	BR1215i
	169320C sbox	15	E27	Warm 2700°K	204	97°	80x113	6(24)	150	37,50			BR1215i
	006208L blister	15	E27	Warm 2700°K	204	97°	80x113	6(24)	150	37,50	3547900006208		BR1215i
	169993	Parabola x R80						1	24	6,70	4020856169993	MM16999	LB0201






## CFL Reflector

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Max cd	Fascio	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
	<b>AR111 GU10 Ingenium 15.000 ore</b>												
	004625	11	GU10	Cool 4000°K	400	45°	111x83	10(30)	101	46,00	4892657004625	MM00462i	BR1511i
	004618	11	GU10	Warm 3000°K	400	45°	111x83	10(30)	101	46,00	4892657004618	MM00461i	BR1511i
	<b>AR111 Gx53 Ingenium 15.000 ore</b>												
	004595	11	GX53	Cool 4000°K	400	45°	111x55	10(30)	128	46,00	4892657004595	MM00459i	GX0311i
	004588	11	GX53	Warm 3000°K	400	45°	111x55	10(30)	128	46,00	4892657004588	MM00458i	GX0311i
	<b>Gx53 Eco 10.000 ore</b>												
												Classe	
	005950	7	GX53	Day 6500°K	240		29x75	10(60)	59	15,50	4892657005950	MM00595	GX0207
	005707	7	GX53	Warm 2700°K	255		29x75	10(60)	59	15,50	4892657005707	MM00570	GX0207
	007244	7	GX53	Warm 3000°K	255		29x75	10(60)	59	15,50	4892657007244	MM00724	GX0207
	006025	7	GX53	Cool 4000°K	255		29x75	10(60)	59	15,50	4892657006025	MM00602	GX0207
	<b>Gx53 Premium 10.000 ore</b>												
	010428	9	GX53	Day 6500°K	315	B	28x75	10(60)	59	28,00	4892657010428	MM01042	GX0109ST
	010299	9	GX53	Warm 2700°K	350	B	28x75	10(60)	59	28,00	4892657010299	MM01029	GX0109ST
	<b>Gx53 Ingenium 15.000 ore</b>												
	710065	7	GX53	Day 6500°K	198	B	24x75	10(60)	59	34,25	4020856710065	MM71006i	GX0107i
	710027	7	GX53	Warm 2700°K	220	B	24x75	10(60)	59	34,25	4020856710027	MM71002i	GX0107i
	710164	9	GX53	Day 6500°K	272	B	24x75	10(60)	59	35,50	4020856710164	MM71016i	GX0109i
	710126	9	GX53	Warm 2700°K	280	B	24x75	10(60)	59	35,50	4020856710126	MM71012i	GX0109i
	008578L	9	GX53	Warm 2700°K	280	B	24x75	10(60)	59	35,50	3547900008578		GX0109i
	021493	11	GX53	Warm 2700°K	360	B	33x75	10(60)	89	42,80	4892657021493	MM02149i	GX0111i
	<b>Gx53 HI-LITE Ingenium 15.000 ore</b>												
	005424	7	GX53	Warm 2700°K	280	B	24x75	10(60)	59	34,25	4892657005424	MM00542i	GX0107iF
	005936	9	GX53	Day 6500°K	325	B	24x75	10(60)	59	35,50	4892657005936	MM00593i	GX0109iF
	005820	9	GX53	Cool 4000°K	360	B	24x75	10(60)	59	35,50	4892657005820	MM00582i	GX0109iF
	005431	9	GX53	Warm 2700°K	360	B	24x75	10(60)	59	35,50	4892657005431	MM00543i	GX0109iF
	004984	13	GX53	Warm 2700°K	520	B	37x75	10(60)	89	38,25	4892657004984	MM00498i	GX0113iF
	<b>Accessori per Gx53</b>												
2000/LP0GX53	Max 13		Portalamпада					1	25	6,50	4020856941216	MM94121	LP0GX53











## CFL Classic










Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>STANDARD 10.000 ore</b>													
	210091	9	E27	Warm 2700°K	405	A	60x113	10(60)	79	12,50	4020856210091	MM009	GSU109
	011162	11	E27	Day 6500°K	540	A	60x113	10(60)	85	12,50	4020856011162	MM01116	GSU111
	210114	11	E27	Warm 2700°K	570	A	60x113	10(60)	85	12,50	4020856210114	MM011	GSU111
	210114C sbbox	11	E27	Warm 2700°K	570	A	60x113	10(60)	85	12,50		MM011	GSU111
	015160	15	E27	Day 6500°K	810	A	65x140	10(60)	115	13,00	4020856015160	MM01516	GSU515
	210152	15	E27	Warm 2700°K	850	A	65x140	10(60)	115	13,00	4020856210152	MM015	GSU515
	450176	20	E27	Cool 4000°K	1151	A	65x158	10(60)	134	14,50	4020856450176	MM45017	GSU520
	941636	20	E27	Day 6500°K	1080	B	65x150	10(60)	130	17,00	4020856941636	MM94163	GSU120
	941612	20	E27	Warm 2700°K	1151	A	65x150	10(60)	130	17,00	4020856941612	MM94161	GSU120
<b>STANDARD Ingenium 15.000 ore</b>													
	940455	11	E27	Day 6500°K	540	A	60x113	10(60)	80	21,00	4020856940455	MM01116i	GSU111i
	940431	11	E27	Warm 2700°K	570	A	60x113	10(60)	80	21,00	4020856940431	MM011i	GSU111i
	940578	15	E27	Day 6500°K	660	B	64x116	10(60)	95	23,50	4020856940578	MM01516i	GSU115i
	940523	15	E27	Warm 2700°K	800	A	64x116	10(60)	95	23,50	4020856940523	MM015i	GSU115i
	012330	18	E27	Day 6500°K	820	B	60x114	10(60)	68	24,00	4892657012330	MM01233i	GSU218i
	011463	18	E27	Warm 2700°K	1008	A	60x114	10(60)	68	24,00	4892657011463	MM01146i	GSU218i
<b>STANDARD A55 Ingenium 15.000 ore</b>													
	003079	11	E27	Day 6500°K	531	A	55x102	10(60)	64	24,00	4892657003079	MM00307i	GA911i
	003048	11	E27	Warm 2700°K	570	A	55x102	10(60)	64	24,00	4892657003048	MM00304i	GA911i
	012347	13	E27	Day 6500°K	619	B	55x102	10(60)	57	24,00	4892657012347	MM01234i	GA913i
	011456	13	E27	Warm 2700°K	663	A	55x102	10(60)	57	24,00	4892657011456	MM01145i	GA913i
<b>STANDARD SENSOR Light Ingenium 15.000 ore</b>													
	002324	15	E27	Day 6500°K	747	B	68x128	10(60)	93	36,00	4892657002324	MM48016	GK715r
	002300	15	E27	Warm 2700°K	800	A	68x128	10(60)	93	36,00	4892657002300	MM48012	GK715r
<b>STANDARD Cat's Eye Ingenium 15.000 ore</b>													
	430161	11	E27	Day 6500°K	460	B	61x113	10(60)	80	30,00	4020856430161	MM43016i	GSU111iAG
	430123	11	E27	Warm 2700°K	510	B	61x113	10(60)	80	30,00	4020856430123	MM43012i	GSU111iAG
<b>GLOBO 10.000 ore</b>													
	001556	20	E27	Day 6500°K	950	B	98x149	6(24)	218	19,80	4892657001556	MM00155	GSU420
	002140	20	E27	Warm 2700°K	1151	A	98x149	6(24)	218	19,80	4892657002140	MM00214	GSU420
	002140W	20	E27	Warm 2700°K	1151	A	98x149	6(24)	218	19,80	4045989092543		GSU420
	002195	23	E27	Day 6500°K	1097	B	98x149	6(24)	218	24,75	4892657002195	MM00219	GSU423
	017921L blister	23	E27	Day 6500°K	1097	B	98x149	6(24)	218	24,75	3547900017921		GSU423
	001563	23	E27	Warm 2700°K	1371	A	98x149	6(24)	218	24,75	4892657001563	MM00156	GSU423
	018669L blister	23	E27	Warm 2700°K	1371	A	98x149	6(24)	218	24,75	3547900018669		GSU423
	002041	23	E27	Day 6500°K	1286	B	120x175	6(24)	218	27,20	4892657002041	MM00204	GSU623
	003475	23	E27	Warm 2700°K	1371	A	120x175	6(24)	218	27,20	4892657003475	MM00347	GSU623
<b>GLOBO Clusterlite 15.000 ore</b>													
	005417	50	E27	Day 6500°K	2400	B	120x205	6	410	139,00	4892657005417	MM61016i	GHC01050i
	004724	50	E27	Warm 2700°K	2700	B	120x205	6	410	139,00	4892657004724	MM61013i	GHC01050i





Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note	
<b>COLPO DI VENTO Premium 10.000 ore</b>														
	112968	5	E14	Day	6500°K	180	A	37x110	10(60)	43	15,50	4020856112968	MM11296	CL405CS/TP
	112920	5	E14	Warm	2700°K	180	A	37x110	10(60)	43	15,50	4020856112920	MM11292	CL405CS/TP
	118960	7	E14	Day	6500°K	286	A	37x110	10(60)	47	15,50	4020856118960	MM11896	CL407CS/TP
	118922	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x110	10(60)	47	15,50	4020856118922	MM11892	CL407CS/TP
	944156	9	E14	Day	6500°K	405	A	37x110	10(60)	47	16,50	4020856944156	MM94415	CL409CS/TP
	944149	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x110	10(60)	47	16,50	4020856944149	MM94414	CL409CS/TP
<b>COLPO DI VENTO Ingenium 15.000 ore</b>														
	940271	7	E14	Day	6500°K	286	A	37x99	10(60)	43	21,00	4020856940271	MM11896i	CL707iCS/TP
	019055L blister	7	E14	Day	6500°K	286	A	37x99	10(60)	43	21,00	3547900019055		CL707iCS/TP
	940257	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	21,00	4020856940257	MM11892i	CL707iCS/TP
	007045L blister	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	21,00	3547900007045		CL707iCS/TP
	940257W	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	21,00	4045989094141		CL707iCS/TP
	119165	9	E14	Day	6500°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50	4020856119165	MM11916i	CL709iCS/TP
	019062L blister	9	E14	Day	6500°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50	3547900019062		CL709iCS/TP
	119127	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50	4020856119127	MM11912i	CL709iCS/TP
	119127C sbox	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50		MM11912i	CL709iCS/TP
	008622L blister	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50	3547900008622		CL709iCS/TP
	119127W	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x110	10(60)	48	24,50	4045989092482		CL709iCS/TP
<b>TORTIGLIONE Eco 10.000 ore</b>														
	200078	7	E14	Warm	2700°K	330	A	48x137	10(60)	68	12,30	4020856200078	MM117	C807CT/SE
	942367	9	E14	Day	6500°K	405	A	48x145	10(60)	83	13,00	4020856942367	MM94236	C809CT/SE
	201198	9	E14	Warm	2700°K	405	A	48x145	10(60)	83	13,00	4020856201198	MM119	C809CT/SE
	201198C sbox	9	E14	Warm	2700°K	405	A	48x145	10(60)	83	13,00		MM119	C809CT/SE
<b>TORTIGLIONE Premium 10.000 ore</b>														
	117024	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	14,35	4020856117024	MM11702	CL407CT/SE
	003727	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x109	10(60)	48	15,45	4892657003727	MM00372	CL409CT/SE
<b>TORTIGLIONE Ingenium 15.000 ore</b>														
	940356	7	E14	Day	6500°K	286	A	37x99	10(60)	43	19,40	4020856940356	MM11706i	CL707iCT/SE
	017792L blister	7	E14	Day	6500°K	286	A	37x99	10(60)	43	19,40	3547900017792		CL707iCT/SE
	940332	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	19,40	4020856940332	MM11702i	CL707iCT/SE
	006116L blister	7	E14	Warm	2700°K	286	A	37x99	10(60)	43	19,40	3547900006116		CL707iCT/SE
	119264	9	E14	Day	6500°K	405	A	37x109	10(60)	49	22,75	4020856119264	MM11926i	CL709iCT/SE
	017839L blister	9	E14	Day	6500°K	405	A	37x109	10(60)	49	22,75	3547900017839		CL709iCT/SE
	119226	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x109	10(60)	49	22,75	4020856119226	MM11922i	CL709iCT/SE
	008615L blister	9	E14	Warm	2700°K	405	A	37x109	10(60)	49	22,75	3547900008615		CL709iCT/SE
<b>TORTIGLIONE Gold 10.000 ore</b>														
	201112	5	E14	gold	2700°K	180	A	40x122	10(60)	59	14,00	4020856201112	MM111	CL205GD
	008646L blister	9	E14	gold	2700°K	360	B	37x113	10(60)	40	28,35	3547900008646		CL409iGD



Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note	
<b>GU9 Ingenium 15.000 ore (G9 compatibile)</b>														
	012378	7	GU9	Day 6500°K	285	A	37x65	20(120)	32	26,75	4892657012378	MM01237i	4U107i	
	011449	7	GU9	Warm 2700°K	310	A	37x65	20(120)	32	26,75	4892657011449	MM01144i	4U107i	
	013924	9	GU9	Day 6500°K	405	A	37x75	20(120)	38	28,50	4892657013924	MM01392i	4U109i	
	013917	9	GU9	Warm 2700°K	440	A	37x75	20(120)	38	28,50	4892657013917	MM01391i	4U109i	
<b>GU9 SLIM Ingenium 15.000 ore (G9 compatibile)</b>														
	020939	7	GU9	Warm 2700°K	286	A	30x75	20(120)	26	20,50	4892657020939	MM02093i	3U307i	
<b>LINEARE R7S Ingenium 15.000 ore</b>														
	016932	24	R7s	Day 6500°K	1340	B	118X33X58	10(30)	115	42,00	4892657016932	MM01693i	4P424i	
	016925	24	R7s	Warm 2700°K	1519	A	118X33X58	10(30)	115	42,00	4892657016925	MM01692i	4P424i	
<b>SELF BALLAST LINEAR Ingenium 18.000 ore (Senza zone d'ombra)</b>														
	Contenuto confezione: lampada + reglette + cavo alimentazione + terminale													
	015461	8		Warm 2700°K	440	A	300x16x32	1(30)	62	52,50	4892657015461	MM01546i	SB0308i	
	015478	16		Warm 2700°K	890	A	600x16x32	1(30)	115	67,00	4892657015478	MM01547i	SB0316i	
	018240	connettore tra 2 lampade							1	20	7,75	4892657018240		LA4003
<b>NIGHT LAMP</b>														
	200016	1	2-pin					1(20)	36	9,85	4020856200016	MM001	NL01	
	006079L blister	1	2-pin					1(20)	36	9,85	3547900006079		NL01	
<b>DC Lamp 12 Volt DC (corrente continua)</b>														
	221714	15	E27	Warm 2700°K	900	A	49x175	1(10)	85	26,00	4020856221714	MM171	W315DC12	
<b>JUMBO (Base + 4 lampade PL incluse)</b>														
	305261	4x13	E27	Day 6500°K	3200	B	89x226	1(6)	480	117,00	4020856305261	MM30526	D652	
	305223	4x13	E27	Warm 2700°K	3460	B	89x226	1(6)	480	117,00	4020856305223	MM30522	D652	
	307265	4x18	E27	Day 6500°K	4560	B	89x218	1(6)	487	130,00	4020856307265	MM30726	D672	
	307227	4x18	E27	Warm 2700°K	4800	B	89x218	1(6)	487	130,00	4020856307227	MM30722	D672	
<b>CLUSTERLITE INTEGRATE Ingenium 15.000 ore</b>														
	607129	40W	E27	Warm 2700°K	2680	A	63x166	1(12)	265	125,00	4020856607129	MM60712i	HC01040i	
	008660L blister	40W	E27	Warm 2700°K	2680	A	63x166	1(12)	265	125,00	3547900008660		HC01040i	
	608140	60W	E27	Cool 4000°K	4000	B	63x188	1(12)	285	135,00	4020856608140	MM60814i	HC01060i	
	608126	60W	E27	Warm 2700°K	4000	B	63x188	1(12)	285	135,00	4020856608126	MM60812i	HC01060i	
	010886	80W	E27	Warm 2700°K	5400	B	80x244	1(6)	553	150,00	4892657010886	MM01088	HC01080i	
	011425	100W	E27	Warm 2700°K	6700	B	80x267	1(6)	578	170,00	4892657011425	MM01142	HC01100i	
<b>CLUSTERLITE con alimentatore separato Ingenium 15.000 ore</b>														
	601530	80W	E40	Warm 3000°K			80x202	1(6)	285	110,00	4020856601530	MM60153	HC01080x	
	605019	80W		Power-Supply external			140x79x57	1	530	215,00	4020856605019	MM60501	CP010080	
	602520	120W	E40	Warm 2700°K	8640		63x245	1(6)	326	110,00	4020856602520	MM60252	HC01120x	
	605026	120W		Power-Supply external			140x79x57	1	530	220,00	4020856605026	MM60502	CP010120	
	603527	200W	E40	Warm 2700°K	14400		90x278	1(6)	650	170,00	4020856603527	MM60352	HC01200x	
	605033	200W		Power-Supply external			140x79x57	1	720	230,00	4020856605033	MM60503	CP010200	
	604548	320W	E40	Cool 4000°K			110x288	1(6)	1000	225,00	4020856604548	MM60454	HC01320x	
	604524	320W	E40	Warm 2700°K	23000		110x288	1(6)	1000	225,00	4020856604524	MM60452	HC01320x	
	605040	320W		Power-Supply external			140x79x57	1	720	270,00	4020856605040	MM60504	CP010320	





Ref.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt	Attacco	Tonalità *Kelvin	Lumen	Classe	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>DIMMERABILE</b>													
	008692	7	E14	Warm 2700°K	286	A	37x105	10(60)	40	32,00	4892657008692	MM00869	CL407d
	006407	11	E27	Warm 2700°K	405	A	52x130	10(60)	83	33,30	4892657006407	MM00640	SLU111d
	006391	18	E27	Warm 2700°K	1008	A	52x130	10(60)	83	47,00	4892657006391	MM00639	WL218d
	006971	11	GU10	Warm 2700°K	125		50x76	10(60)	64	49,00	4892657006971	MM00697	BR1411d
	006964	18	E27	Warm 2700°K	265		121x133	6(24)	247	62,00	4892657006964	MM00696	BR0618d
	009118	18	E27	Warm 2700°K	1008	A	98x149	6(24)	174	46,00	4892657009118	MM00911	GSU418d



Dim Control



Standard (000276) (007748L)



Globo (000368)

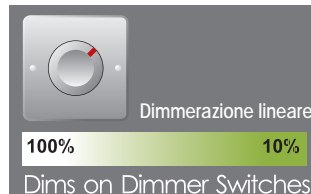


Standard (000306)



GU10 (002935)

### Come regolare una lampada MEGAMAN DIMMERABILE



- La lampada DIMMERABILE ha un range di regolazione dal 10% al 100% del livello luminoso e si può realizzare tramite un sistema di regolazione lineare, è compatibile con la maggior parte dei variatore Elettronici e dei variatore Digitali per lampade ad incandescenza ed alogene.
- I variatore a Contatto e quelli a Controllo Remoto non possono essere utilizzati.
- Alcuni variatore potrebbero causare effetti di tremolio nella luce della lampada DIMMERABILE quando viene utilizzata sotto il "Min. Livello Ottimale":  
regolare la manopola del variatore in direzione oraria per evitare il verificarsi del tremolio.  
(Nota: Alcuni variatore sono equipaggiati con un potenziometro, un piccolo apparecchio per la regolazione fine della resistenza del variatore al fine di ottenere il livello minimo di luce desiderato senza tremolio).
- La regolazione al 10% del livello luminoso dipenderà dalle specifiche del variatore.

#### Range di Carico:

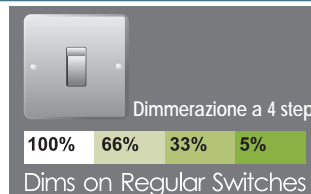
Prima di usare la lampada DIMMERABILE, l'utilizzatore deve fare attenzione al minimo e max wattaggio del variatore utilizzato. Il wattaggio della/e lampada/e DIMMERABILE non deve scendere sotto 1/6 del carico minimo e non deve eccedere 1/5 del carico massimo del variatore.

Il produttore non accetterà alcun reclamo per danneggiamenti dovuti all'uso incorretto di questa lampada o dovuti all'utilizzo con apparecchiature non idonee.

000483	Dimming controller consigliato (max 50 lampade 7-9W)	1	300	870,00	5704698000483
--------	--	---	-----	--------	---------------

### DORS DIMMING lampade dimmerabili a 4 step

007748L blister	11	E27	Warm 2700°K	570	A	52x130	10(60)	83	41,00	3547900007748		GSU111s
000276	15	E27	Warm 2700°K	800	A	68x128	10(60)	98	42,95	4892657000276	MM44112	GK715s
000368	23	E27	Warm 2700°K	1371	A	98x149	6(24)	224	54,50	4892657000368	MM44412	GSU423s
000306	20	E27	Warm 2700°K	1151	A	52x130	10(60)	87	52,20	4892657000306	MM44212	WL220s
002935	11	GU10	Warm 2700°K	110		50x76	10(60)	64	54,50	4892657002935	MM00293	BR1411s



### Come regolare una lampada MEGAMAN con sistema DORS a 4 Step

- Le lampade MEGAMAN DORS Dimming regolabili in 4-step sono compatibili con quasi tutti i comuni interruttori
- Non utilizzare con variatore
- La luminosità della lampada può essere regolata da 100% al 50%, 20%, 5% con azioni consecutive (ON/OFF) di accensione - spegnimento
- Di seguito i passaggi per regolare le lampade Megaman con sistema a 4-step:
  - Step 1:** Accendere la lampade ON. La lampada è al 100% di luminosità
  - Step 2:** Per iniziare la regolazione, spegnere la lampada (OFF), poi riaccenderla (ON) entro 3 secondi. La lampada è dimmerata al 66%
  - Step 3:** Ripetere lo Step 2 per dimmerare ad altri livelli di luminosità per esempio 20% e 5%
  - Step 4:** Per ritornare alla piena luminosità, spegnere la lampada (OFF) per più di 10 secondi, poi riaccenderla nuovamente (ON)































## CFL Apparecchi





Ref.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt MAX	Attacco	Colore	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>OWEN x LED AR111 GU10 - Silver - Lampada esclusa</b>											
	027105	1X15	GU10	SILVER	170x170x137	1(12)	560	100,00	4892657027105	MM02710	F13217RC+LA5213/SV26
	027112	2X15	GU10	SILVER	340x170x137	1(4)	1120	180,00	4892657027112	MM02711	F13317RC+LA5213/SV26
	994551	3X15	GU10	SILVER	495x180x137	1(4)	1635	245,00	4892657994551	MM99455	F13017RC+LA5213/SV26
<b>CONXENTO DIREZIONABILE x LED AR111 GU10 - Silver - Lampada esclusa</b>											
	020496	15	GU10	SILVER	Ø164 x H137	1(12)	430	72,00	4892657020496	MM02049	F12217RC+LA5113/SV23
<b>CONXENTO DIREZIONABILE x LED AR111 G53 - Silver - Driver Incluso/Lampada esclusa</b>											
	026696	14	G53	SILVER	Ø164 x H137	1(12)	430	125,00	4892657026696	MM02669	F12239RC+LD0114X1v C700/SV23
<b>CONXENTO RECESSED (incasso) x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	760008	13	GX53	BIANCO		1(30)	118	20,30	4020856760008	MM76000	L0503RC / WH11
<b>CONXENTO CEILING x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	764006	13	GX53	BIANCO		1(30)	166	21,80	4020856764006	MM76400	L0503CL
	764303	13	GX53	NERO		1(30)	166	21,80	4020856764303	MM76430	L0503CL
<b>MAX FISSO (incasso) x GU10 - Lampada esclusa</b>											
	740000	11	GU10	BIANCO		1(48)	53	9,00	4020856740000	MM74000	L0301RC / WH11
<b>MAX DIREZIONABILE 30° (incasso) x GU10 - Lampada esclusa</b>											
	750009	11	GU10	BIANCO		1(48)	59	11,00	4020856750009	MM75000	L0302RC / WH11
	010374	11	GU10	CROMO		1(48)	59	12,00	4892657010374	MM01037	L0302RC / NI41
	750207	11	GU10	ORO		1(48)	59	12,00	4020856750207	MM75020	L0302RC / GD31
<b>REFLEXO RECESSED (incasso) x GU10 - Lampada esclusa</b>											
	744107	11	GU10	SILVER		1(12)	81	14,50	4020856744107	MM74410	L0303RC
	744008	11	GU10	BIANCO		1(12)	81	14,00	4020856744008	MM74400	L0303RC
	744503	11	GU10	NERO		1(12)	81	14,00	4020856744503	MM74450	L0303RC
	744206	11	GU10	ORO		1(12)	81	14,50	4020856744206	MM74420	L0303RC
<b>PALMLIGHT x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	721429	13	GX53	SILVER		1(60)	61	21,00	4020856721429	MM72142	L0501CB / SV22
	721221	13	GX53	ORO		1(60)	61	21,00	4020856721221	MM72122	L0501CB / GD31
	721023	13	GX53	BIANCO		1(60)	61	12,00	4020856721023	MM72102	L0501CB / WH11
<b>PALMLIGHT MASTER (1 Interruttore x tutta la linea) x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	011029	13	GX53	BIANCO		1(60)	61	29,00	4892657011029	MM01102	F00818SM
<b>PLANEX (incasso) x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	762408	13	GX53	SILVER		1(60)	76	20,00	4020856762408	MM76240	L0504RC / SV22
	762002	13	GX53	BIANCO		1(60)	76	19,00	4020856762002	MM76200	L0504RC / WH11
	762309	13	GX53	NERO		1(60)	76	19,00	4020856762309	MM76230	L0504RC / BK11
	762200	13	GX53	ORO		1(60)	76	20,00	4020856762200	MM76220	L0504RC / GD31
<b>PLANEX ULTRA SLIM (incasso) x GX53 - Lampada esclusa</b>											
	009101	11	GX53	BIANCO		1(60)	90	14,50	4892657009101	MM00910	F02718RC / WH21
<b>SMARTLITE - Lampada esclusa</b>											
	732005	Set completo con 2 Portalampade (Lampade escluse)				1	555	63,00	4020856732005	MM73200	L0502CB



## CFL Apparecchi

Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Watt Max	Attacco	Colore	Dimensione (circa mm)	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Codice EAN 13	Codice MM	Note
<b>KEPPA: Proiettore IP65 per CLUSTERLITE 60W - Lampada esclusa - Cavo 1,5 Mt con spina tipo Schuko</b>											
	007800	60	E27	Nero	165AX365LX300P	1	2676	187,00	4892657007800		F00601SM
	009057	60	E27	Silver	165AX365LX300P	1	2676	200,00	4892657009057		F00601SM
<b>ADVANT - Lampada esclusa</b>											
	9ADVANT23	30	E27	Grigio		1	1525	74,00	4020856270217		L0102PL
	9ADVANT23N	30	E27	Nero		1	1525	74,00			L0102PL
<b>APPARECCHI PER LED REFLECTOR- Lampada esclusa</b>											
	9M01/BI/LED		E14	Bianco per par 16		1(10)	177	45,60			
	9M01/NS/LED		E14	Brushed Nichel per Par 16		1(10)	177	50,60			
	9N01/BI/LED		E27	Bianco PER PAR 20		1(10)	200	46,60			
	9N01/NS/LED		E27	Brushed Nichel PER PAR 20		1(10)	200	51,60			
	9Q05/BI/LED		E27	Bianco PER PAR 30		1(10)	234	50,60			
	9Q05/NS/LED		E27	Brushed Nichel PER PAR 30		1(10)	234	63,60			
<b>FARETTO DA INCASSO PER GU10 IN METALLO - Lampada esclusa</b>											
	9F97/CPTL		GU10	CORPO GU12		1		27,30			
	9F97/CR			ANELLO CROMO		1		17,30			
	9F97/BI			ANELLO BIANCO		1		12,30			
	9F97/GM			ANELLO GRIGIO META		1		17,30			
	9F97/NR			ANELLO NERO		1		17,30			
	9F97/NS			ANELLO NICHEL SAT		1		30,60			
	9F97/OR			ANELLO ORO		1		23,95			
<b>FARETTO DA INCASSO PER R50 IN METALLO - Lampada esclusa</b>											
	9M01/BI		E14	BIANCO		1		13,00			
	9M01/CR		E14	CROMO		1		13,00			
	9M01/NS		E14	NICHEL SATIN		1		18,00			
	9M01/OR		E14	ORO		1		15,00			
<b>FARETTO DA INCASSO PER R63 IN METALLO - Lampada esclusa</b>											
	9N01/BI		E27	BIANCO		1		10,00			
	9N01/CR		E27	CROMO		1		12,00			
	9N01/NS		E27	NICHEL SATIN		1		17,00			
	9N01/OR		E27	ORO		1		14,00			
<b>FARETTO DA INCASSO PER R80 IN METALLO - Lampada esclusa</b>											
	9P01/BI		E27	BIANCO		1		12,00			
	9P01/CR		E27	CROMO		1		14,00			
	9P01/NS		E27	NICHEL SATIN		1		16,30			
	9P01/OR		E27	ORO		1		16,00			



Rel.001 (Ecocontributo RAEE incluso ove dovuto)	Codice	Descrizione	Imballo (inner/master)	Peso Netto Gr.	Prezzo Euro/Cad Iva Esclusa	Dimensione (A x L x P) (circa cm)	
<b>BARRE</b>							
	2000/BAR	BARRA COMPLETA	1	1080	65,60	L0401PB	
<b>PROVALAMPADE</b>							
	2000/PROVAE14	Provalampade Singolo E14	1	175	25,60	LE2414	
	2000/PROVAE27	Provalampade Singolo E27	1	175	25,60	LE2427	
	2000/L0402PL	Provalampade Triplo E27-E14-GU10	1	933	75,60	L0402PL / BK1	
<b>ESPOSITORI - Lampade escluse</b>							
	ESPMEGA5	MEDIUM + GANCI BARRA ESCLUSA	1		215,00	218 x 60 x 39	SR0503
	ESPMEGA6	DA TERRA IN CARTONE	1		16,50	137 x 50 x 48	SR0802
	ESPMEGA9	ESPOSITORE R7s da banco in cartone	1		30,00	46 x 44 x 33	LA3505
	ESPMEGA10	ESPOSITORE R7s da TERRA in cartone	1		85,00	121 x 44 x 33	LA3506
	ESPMEGA12	ESPOSITORE Cartone x LED SMART con targa	1		85,00		SR0402



ESPMEGA12



ESPMEGA9



ESPMEGA6



ESPMEGA10



ESPMEGA5





## Il nuovo SHOWROOM MEGAMAN®

spazio esperienziale dove trovare risposte a progetti ed esigenze ad ogni livello.  
**Per verificare l'elevata qualità cromatica, il notevole risparmio di energia,  
l'assenza di calore delle lampade a tecnologia LED.**

Allestito nella sede di La Filometallica, distributore esclusivo per l'Italia, si propone come punto di riferimento per il professionista, ma non solo, dove trovare risposte a progetti ed esigenze ad ogni livello, attraverso la fruizione pratica di come sia possibile ottenere un'illuminazione sinonimo di efficienza, risparmio energetico e allo stesso tempo gradevole e protagonista della migliore atmosfera.

Due le aree concettualmente divise, ma in stretto collegamento l'una con l'altra.

Il **LABORATORIO della luce**, dove è possibile capire le proprietà e le caratteristiche di ogni singola lampada, acquisibili in diretta tramite **codice QR**, e dove confrontare i diversi effetti che ogni sorgente ha sui materiali, e quindi delle proprietà che è possibile sfruttare per ottimizzare allestimenti, esposizioni ed arredamenti interni ed esterni.

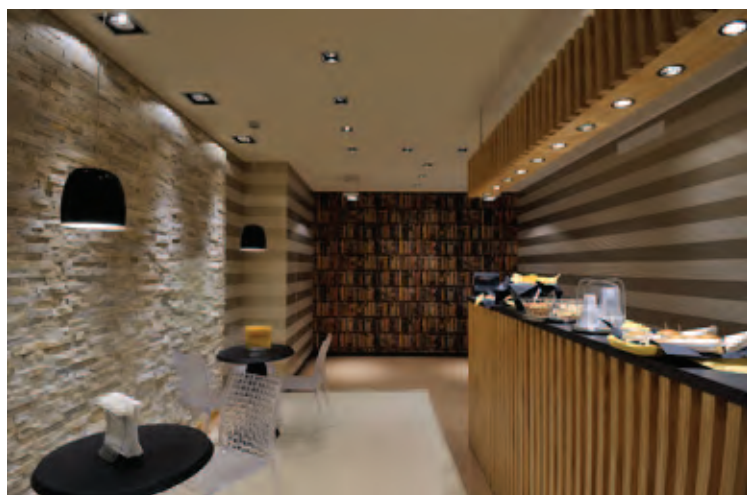


Laboratorio della Luce

Il **LIVING**, suddiviso a sua volta in ambienti, il lounge bar e il fashion corner arredati secondo una funzione specifica, ognuna con una propria atmosfera nella quale la luce diviene protagonista.



Fashion Corner



Lounge Bar



## Il nuovo SHOWROOM MEGAMAN®

### Connubio Luce e Tecnologia per un'esperienza unica

La tecnologia digitale è alla base di tutto l'impianto elettrico programmato secondo un sistema domotico evoluto in grado di garantire grande versatilità e la possibilità di adattarsi nel tempo a nuovi sviluppi tecnologici.

Tutte le applicazioni dello spazio espositivo sono gestibili e attivabili con semplici gesti, attraverso l'**utilizzo di touch panel o mediante dispositivi wireless come iPad o iPhone.**

In questo modo il visitatore è in grado di sperimentare direttamente i vantaggi che il connubio sorgenti LED/sistema di automazione basato su tecnologia KNX® offre:

- dimmerazione e temporizzazione dell'impianto;
- possibilità di realizzare in maniera estremamente intuitiva scenari luminosi e comandi di gruppo;
- netta riduzione dei costi di gestione dovuta, oltre all'utilizzo di sorgenti caratterizzate da un basso assorbimento, dalla possibilità di avere uno spegnimento controllato.

Tutti i punti luci presenti nello showroom MEGAMAN®, sia decorativi (vedi le sospensioni produzione **Prandina**) che tecnici (incassi produzione **iGuzzini** o proiettori per binario produzione **FontanaArte**), sono pilotabili singolarmente e dimostrano la facilità di utilizzo dei prodotti Megaman come upgrade da soluzioni di tipo tradizionali a soluzioni tecnologicamente evolute.

Oltre a questo controllo di tipo puntuale è possibile configurare scenari che possono essere eseguiti successivamente: per garantire al visitatore un'esperienza "totale" all'interno del mondo della **luce intelligente** tramite gruppi di accensione, con caratteristiche precise di dimmerazione dinamica, attivabili con un semplice click, automaticamente ad orari prestabiliti o al verificarsi di una data condizione.

Risulta essere di grande impatto e suggestione il **confronto diretto** tra sorgenti tradizionali (tipo ad alogeni AR111) e sorgenti a LED MEGAMAN® realizzato all'interno dell'ambiente che ricrea la vetrina e l'interno di una boutique. L'ospite è in grado di sperimentare l'elevata qualità cromatica, in termini di resa del colore delle lampade a tecnologia LED, il notevole risparmio in termini di assorbimento di energia che l'utilizzo di questi prodotti garantisce (attraverso l'impiego di un wattmetro professionale) ed anche l'assenza di calore all'interno degli ambienti, raggiungendo ovviamente valori di illuminamento equivalenti.

#### **Luce innovativa, risparmio ed efficienza:**

progettato e realizzato dallo **Studio Ferrara Palladino e Associati** ([www.ferrara-palladino.it](http://www.ferrara-palladino.it)), realtà professionale da vent'anni nel campo del lighting design, con attività di sviluppo del tema della luce nei diversi campi applicativi, il nuovo Showroom MEGAMAN® offre la possibilità pratica e immediata di misurare e verificare le potenzialità delle nuove sorgenti a tecnologia LED ed i consolidati vantaggi offerti dalle sorgenti fluorescenti.

**Prenota la tua visita inviando una mail a [showroom@megaman.it](mailto:showroom@megaman.it)**



# Condizioni Generali di Vendita

1. Le ordinazioni dei nostri prodotti si intendono sempre subordinate all'accettazione della nostra sede ed alle nostre condizioni di vendita in vigore all'epoca della consegna della merce.
2. In caso di variazioni di listino o di condizioni, l'acquirente potrà annullare gli ordini in atto con lettera raccomandata entro 8 giorni dalla nostra comunicazione di variazione.
3. La società non assume alcuna responsabilità, né l'acquirente potrà pretendere annullamento parziale o totale dell'ordine o refusione dei danni, in caso di ritardi o riduzione delle forniture per cause di forza maggiore, interruzione del lavoro o simili.  
I termini di consegna non sono mai impegnativi.
4. La società si riserva la facoltà di apportare, in qualunque momento e senza preavviso, modifiche nella costruzione delle lampade e nelle caratteristiche tecniche.
5. I prezzi si intendono franco nostra fabbrica; imposte e tasse, imballi speciali, assicurazione, resa e trasporto si intendono addebitabili a parte.  
Le offerte ed accettazioni d'ordine si intendono sempre salvo disponibilità.
6. Ogni nostra obbligazione cessa con la consegna della merce al vettore od allo spedizioniere anche se le condizioni di vendita prevedono che le spese di trasporto siano incluse nel prezzo.  
Il trasporto si intende sempre effettuato a rischio e pericolo del destinatario con qualunque mezzo venga effettuato.  
Si esclude ogni nostra responsabilità in caso di rotture, furti, avarie durante il trasporto.
7. In mancanza di altri accordi per il collaudo valgono le vigenti norme CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano).
8. I pagamenti devono essere effettuati nei termini ed altre condizioni stabilite, presso la nostra sede di Via Lombardia 31/33 San Giuliano Milanese (MI).  
Nessun pagamento sarà ritenuto valido se non fatto direttamente presso il nostro domicilio o ad un nostro incaricato munito al momento dello stesso di regolare autorizzazione. In caso di controversia, per qualsiasi motivo, l'acquirente non ha alcun diritto di ritardare o rifiutare il pagamento delle fatture scadute.  
Per i pagamenti, differiti anche cambiali, da noi preventivamente accettati sempre salvo buon fine, è in ogni caso dovuto l'interesse del ritardato pagamento, decorrente dalla data della scadenza, nella misura del tasso medio praticato dalle banche sugli scoperti di conto corrente vigente alla data del pagamento. Eventuali sconti cassa, abbuoni o premi di qualsiasi natura saranno accordati a condizione che il cliente non abbia pagamenti in sospeso e si intenderanno automaticamente decaduti e revocati in caso di ritardato pagamento.  
Ci riserviamo la facoltà di non evadere gli ordini dei clienti che non abbiano provveduto al puntuale pagamento delle forniture precedenti.
9. In caso di contestazione si stabilisce la competenza dell'Autorità Giudiziaria di Milano.



## Informazioni all'utilizzatore ai sensi della dell'Art 13 del Dlgs 151/05 Attuazione delle Direttive Europee 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche – RAEE)

Il simbolo del cassonetto barrato sopra riportato indica che questa apparecchiatura deve essere oggetto di raccolta separata. E' fatto quindi obbligo di non smaltire questo prodotto giunto a fine vita come rifiuto urbano. Lo smaltimento deve essere effettuato presso gli appositi sistemi di raccolta dei rifiuti di questo tipo, oppure mediante riconsegna al distributore all'atto di acquisto di un analogo prodotto nuovo. Assicurandosi che questo prodotto sia smaltito correttamente, ed evitandone usi impropri, si contribuisce ad impedire possibili conseguenze negative all'ambiente e alla salute delle persone, data la presenza al loro interno di sostanze potenzialmente pericolose. Lo smaltimento deve avvenire in accordo con la normativa vigente per lo smaltimento dei rifiuti, pena le sanzioni previste in caso di smaltimento abusivo di detti rifiuti (RAEE).

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui all'articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997 come modificato dal D.Lgs. 3-4-2006 n.152 successive modifiche e integrazioni.

N. Iscrizione Registro AEE: IT801000000054



Life  
IN  
Light

**MEGAMAN®**

[www.megaman.it](http://www.megaman.it)

Distributore esclusivo per l'Italia:

 **La Filometallica S.r.l.**

Via Lombardia 31/33 - 20098 San Giuliano Milanese (MI)  
Tel +39 02 55210995 - Fax +39 02 5394314  
info@megaman.it - www.megaman.it

Scarica il Listino 18r1 in  
formato PDF:



Scarica il Listino 18r1 in  
formato METEL:

