



Materiale per:

- Automazione
- Illuminazione
- Illuminotecnica

Settori:

- Civile
- Industriale

Apparecchi LED



Servizi:

- servizio al **banco** che permette l'acquisto immediato di tutto il materiale disponibile delle migliori marche
- ufficio di **consulenza tecnica** specializzato
- programma di **progettazione**
- **offerte promozionali**
- **consegne giornaliere**
- **corsi di formazione**
- **e-commerce**




Tel. 039/605.99.70
Fax 039/605.99.71
emacereda@emacereda.it
www.emacereda.it



Nuova gamma di prodotti!

- *Articoli eco-sostenibili*
- *Lampade LED*
- *Arredamento luminoso*

Indicazioni:


Prendendo l'autostrada **Torino - Venezia**, direzione Bergamo, uscita Agrate B.za, all'inizio della zona industriale.




*Esperti per passione,
Affidabili per tradizione*



SYLVANIA


IP44 3000°-4000°K	Codice	Descrizione	Potenza	Diametro
	0043425	START ECO SURFACE DUALTONE	6 W (520LM)	Ø180mm
	0043426		12W (1025LM)	Ø250mm
	0043427		18 W (1550LM)	Ø330mm
	0043428		24 W (2050LM)	Ø360mm
	0043435	SENSOR	18 W (1550LM)	Ø330mm
	0043436		24 W (2050LM)	Ø360mm

IP20 4000° K	Codice	Descrizione	Potenza	Lunghezza
	0090056	SYL PIPE INNESTABILI	4W (500LM)	300mm
	0090057		8W (550LM)	600mm
	0090058		11W (1300LM)	900mm
	0090059		15W (1800LM)	1200mm



SYLVANIA

IP65 4000°K	Codice	Descrizione	Potenza
	0050161	PROIETTORE LED START ECO FLOOD	9,5 W (1000LM)
	0050163		26 W (3000LM)
	0050165		42 W (5000LM)
	0050166		58 W (7000LM)
	0050167		78 W (10000LM)
	0050168	PROIETTORE LED con SENSORE DI MOVIMENTO	10,5 W (1000LM)
	0050169		27 W (3000LM)

Led Panel 60x60 IP20	Codice	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	0042183	START FLAT PANEL LED	35W (3500LM)	3000°K
	0042825	UGR19	36W (3600LM)	4000°K
	0047669	START ECO PANEL	36W (3200LM)	3000°K
	0044624		29W (3200LM)	4000°K


Resisto IP66	Codice	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	0010202	650mm	12W (1600LM)	4000°K
	0010210	1200mm	28W (2800LM)	
	0010211	1200mm	36W (5000LM)	
	0010243	1500mm	30W (4200LM)	
	0010244	1500mm	55W (7600LM)	









SYLVANIA

Proiettore Industriale	Codice	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	0039349	START Highbay 4K Fascio 90°	200W (26000LM)	4000°K Ø339mm IP65
	0039596	GRANIT	135W (19500LM)	4000°K Ø321mm IP65
	0039443	START Highbay	72W 110W 150W	4000°K (11100/15700/19800lm) 6500°K (11900/15600/19500lm) Ø270mm IP65 Non dimmerabile


FOSNOVA

Proiettore Industriale	Codice	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	2237003100	LUCENTE	150W (21.000LM)	4000°K Ø310mm IP65 Non Dimmerabile
	2237003200		220W (28.000LM)	




	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	31336900	LITIO LED 1144 SIMMETRICO	52 W (5486LM)	COLORE GRAFITE 4000°K IP 66
	41301000	CRIPTO LED 1711 ASIMMETRICO	30 W (3293LM)	
	41302000	CRIPTO LED 1712 SIMMETRICO	30 W (3483LM)	
	41482100	RODIO 1897 SIMMETRICO	103 W (12308LM)	
	41482200	RODIO 1897 SIMMETRICO	129W (15802LM)	
	41492000	RODIO 1898 ASIMMETRICO	79W (8553LM)	
	41492100	RODIO 1898 ASIMMETRICO	103W (10932LM)	
	41492200	RODIO 1898 ASIMMETRICO	129W (14199LM)	
	41484000	MINIRODIO 1999 SIMMETRICO	39W (5334LM)	
	41485000	MINIRODIO 1998 ASIMMETRICO	39W (4971LM)	





	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	16476400	HYDRO LED 963 LUNGHEZZA 1260mm	37W (5547LM)	4000°K SOSTITUISCE 2X36
	16476500	HYDRO LED 963 LUNGHEZZA 1260mm	47W (7766LM)	4000°K SOSTITUISCE 2X58
	16476507	HYDRO LED 963 EMERGENZA LUNGHEZZA 1260mm	50W (7766LM)	

	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	16473400	THEMA 970 CLD CELL GRIGIO 1260mm	34W (4328LM)	4000°K SOSTITUISCE 2X36
	16473407	THEMA 970 CLD CELL GRIGIO EMERGENZA 1260mm	41W (4328LM)	
	16473500	THEMA 970 CLD CELL GRIGIO 1260mm	50W (6384LM)	4000°K SOSTITUISCE 2X58
	16476507	THEMA 963 CLD CELL GRIGIO 1260mm	50W (7766LM)	

	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	2232101000	BOREALED 3210 CLD CELL BIANCO	4W (400LM)	4000°K 313mm


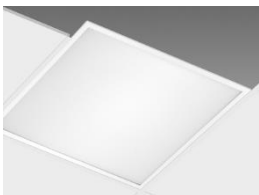
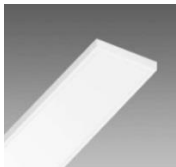


	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	33009300	ASTRO 1789 LED IP68	125W (17280LM)	4000°K Equivalente Ioduro Metallico 250W
	33036100	MINISTELVIO LED 3275 IP67	70W (10188LM)	4000°K
	33036200		94W (13584LM)	

	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	42066500	VEGA LED	17 W (2000LM)	COLORE NERO 4000°K IP 65
	43182800	KOALA LED	15 W (1195LM)	ARGENTO 3000°K IP 65


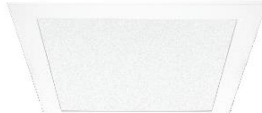


	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	33075100	SATURNO	188 W (24752LM)	GRAFITE 4000°K IP 66
	33075200		230 W (28605LM)	



	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	2218437100	PANNELLO LED BASIC Installabile INCASSO PLAFONE 595mm x 595mm	33 W (3200LM)	4000°K
	2218481000	PANNELLO LED UGR19 INCASSO 600mm x 600mm	29 W (4300LM)	
	2218521600	PANNELLO LED PLAFONE 1195mm x 295mm h.43mm	34 W (3560LM)	

CORNICE PER PANNELLO A PLAFONE	Codice Art.	Descrizione	Colore
	2209700100	600mm x 600mm	BIANCO
	2209700200	1200mm x 300mm	BIANCO



	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	2215951200	SLIM LEX 1.0 B INCASSO Ø155-160mm	12 W (1000LM)	4000°K Ø167mm
	2215951000	SLIM LEX 2 INCASSO Ø205-220mm	18 W (1400LM)	4000°K Ø224mm
	2216921100	SLIM LEX 3 INCASSO 205mm x 205mm	18 W (1350LM)	4000°K 224mmx224mm
	2216931000	SLIM LEX 4 PLAFONE Ø224mm	18 W (1400LM)	4000°K Ø224mm
	2216941100	SLIM LEX 5 PLAFONE 224mm x 224mm	18 W (1350LM)	4000°K 224mm x 224mm


	Codice Art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	2204251200	PASTILLA	18 W (1651LM)	3000°K Ø280mm
	2204251300		18 W (1796LM)	4000°K Ø280mm
	2204251400		24 W (2273LM)	3000°K Ø330mm
	2204251500		24 W (2473LM)	4000°K Ø330mm




OPPLE

LIGHTING.

LEDPANELRC-S-B2 36W 3500LM


	Codice	UGR	K	Descrizione
	542003096100	UGR 22	3.000°K	<ul style="list-style-type: none"> - Pannello backlight a LED - Elevata efficienza fino a 115 Lm/w - Adatto per applicazioni a sospensione e a incasso - Sostituzione diretta degli apparecchi convenzionali 4x18W - Risparmio energetico fino al 55%. - Luce confortevole e uniforme disponibile in UGR22 e UGR19
	542003021200	UGR 19	3.000°K	
	542003096200	UGR 22	4.000°K	
	542003096400	UGR 19	4.000°K	

T5 BATTEN LED - Reglette LED lineare con interruttore


	Codice	W	LM	mm	K	Descrizione
	140044077	4,5	400	300	4.000°K	<ul style="list-style-type: none"> - Distribuzione della luce uniforme per creare un'atmosfera piacevole - È possibile creare una <u>fila continua</u> di reglette fino a 15 m • Cavo di alimentazione ed elementi di collegamento (rigidi e flessibili) inclusi - <u>Interruttore compreso</u> - Risparmio energetico fino al 50%
	140043904				3.000°K	
	140044076	9	800	600	4.000°K	
	140043903				3.000°K	
	140044075	11	950	900	4.000°K	
	140043902				3.000°K	
	140044292	13	1200	1200	4.000°K	
	140044293				3.000°K	




LEDWATERPROOF-B2 4000°K

	Codice	W	LM	cm	Descrizione
	711000004600	36	4.680	1.200	<ul style="list-style-type: none"> - Apparecchio stagno resistente all'acqua grazie alla chiusura ermetica - Risparmio energetico fino al 60% rispetto alla tradizionale illuminazione a fluorescenza - Coperchio dalla facile apertura per un'installazione rapida e veloce - Clip di montaggio in acciaio inossidabile per installazione a sospensione e a soffitto inclusi
	711000005000	50	6.500	1.500	

LEDWATERPROOF-E2 4000° K


	Codice	W	LM	cm	Descrizione
	531000012600	35	4.900	1.266	<ul style="list-style-type: none"> -Apparecchio stagno resistente all'acqua -Efficienza fino a 150 lm/W -Installazione migliorata grazie alla nuova testata di chiusura twist-and-lock -Sono disponibili versioni con Deep Switch di potenza -Nuova versione ad elevata potenza con 8.250 lm output -Fornito di clip in acciaio inossidabile per il montaggio a sospensione -Dotato di cablaggio passante 3x 2,5 mm²
	531000012800	47	6.580	1.556	

LEDWATERPROOF-CLA-E 4000° K


	Codice	W	LM	cm	Descrizione
	531000013000	18	2.700	608	<ul style="list-style-type: none"> - Retrofit compatto - Apparecchio impermeabile con copertura rimovibile - Installazione flessibile: possibilità di cablaggio dal retro e dai lati - Compatibile con cavi da 2,5 mm² - Possibilità di cablaggio passante a 5 fili - Clip di montaggio facili e a prova di atti vandalici
	531000013100	18	2.700	1.208	
	531000013200	36	5.400	1.208	
	531000013300	24	3.600	1.508	
	531000013400	44	6.000	1.508	



LEDHIGHBAY 4000°K IP68 con dimmer integrato

	Codice	W	LM	Descrizione
	545001001200	155	22.000	<ul style="list-style-type: none">- Design minimale e ultrapiattoElevata efficienza a 130 lm/W- Disponibile in DALI 2.0 per garantire elevata compatibilità- Leggero e altamente performante- Disponibile in diverse angolazioni del fascio luminoso e con versioni DALI- Adatto al montaggio a sospensione con staffa di fissaggio disponibile come accessorio
	545001067600	200	32.000	


LEDHIGHBAY - E 4000°K IP65


	Codice	W	LM	Descrizione
	545001047600	120	15.600	<ul style="list-style-type: none">- Soluzione sottile ed economica con driver integrato- Risparmio energetico fino al 50% rispetto alle soluzioni HID
	545001014300	185	20.400	






IDEALLUX®

Every time italian light


	Codice art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	IZT3N	ZITA STAGNA	24,5W (2945LM)	4000°K 1565mm IP67 Equivalente 1X58



	Codice art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	INXP40N	INNOVA XP STAGNA LED	40W (5808LM)	4000°K 1190mm IP67D Equivalente 2X36
	INXP53N	INNOVA XP STAGNA LED	53W (7424LM)	4000°K 1565mm IP67D Equivalente 2X58
	INXP53N EM 1H	INNOVA XP STAGNA LED EMERGENZA	53W (7424LM)	4000°K 1565mm IP67D Equivalente 2X58


	Codice art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	ELPS16105NM3VM09	ELLP XS M3	39W (6550LM)	IP66 Equivalente SAP100

	Codice art.	Descrizione	Potenza	Caratteristiche
	DNL270N02	DIFFUSORE LED DN	270W (35000LM)	4000°K Ø498mm IP65
	BOL270N63	DIFFUSORE LED BOLERO	270W (35000LM)	4000°K Ø INTERNO 480mm Ø ESTERNO 600mm IP65









FLAT SPOT	Codice art.	Potenza	Caratteristiche
	FLT.10	10 W (780LM)	2700°K IP65 Sostituisce 80W
	FLT10.D	10 W (780LM)	4000°K IP65 Sostituisce 80W
	FLT30.D	30 W (2100LM)	4000°K IP65 Sostituisce 200W

LED CHANGE	Codice art.	Potenza	Caratteristiche	Equivalente
	XC10	10 W (1100LM)	Cambio temperatura di colore 3.000K – 4.000K – 5700 IP65	100W
	XC20	20 W (2200LM)		180W
	XC30	30 W (3300LM)		300W
	XC50	50 W (5500LM)		500W
	XCS10	10 W (1100LM)	Con sensore PIR in aggiunta IP44	100W
	XCS20	20 W (2200LM)		180W

PROIETTORI	Codice art.	Potenza		Equivalente
	XC100	100 W (11000LM)	4.000K IP65	250W MH
	XC150	150 W (16500LM)		250W SAP
	XC200	200 W (22000LM)		400W SAP








		Codice	W	IP	Lm	K
Girko		GK08.D	8 W	IP54	640	4000°
		GK012.D	12W		960	
		GKT12.D	12W		1100	
Moon		MN12.WW	14W	IP40	1250	3000°
		MN15.WW	18W		1650	
		MN20.WW	22W		2250	
Luna		LN15.D	15W	IP66	1050	4000°
Lua Multi potenza e tonalità		LU18	12W 15W 18W	IP65	1.350 1.700 1.950	3000° 4000° 6000°
		LU30	18W 24W 30W		1.850 2.550 3.000	

BRITELITE 3000° IP20	Codice art.	Potenza	Misura
	BR05.WW	5 W (350LM)	313 mm
	BR19.WW	18 W (1550LM)	1173mm




Proiettori a ricarica solare

YUMA	Codice art.	Potenza	LM	Caratteristiche
	YUMA5N	5W	500 LM	4000°K
	YUMA10NK	10W	1100 LM	
	YUMA15N	15W	1600 LM	






Arteleta	Codice art.	Potenza	Lm	Caratteristiche
	BTF1840	6W	600LM	4000°K
	SJT2040	20W	2300LM	4000°K

Proiettori Alimentazione 12/24V AC-DC

BOT	Codice art.	Potenza	Lm	Caratteristiche
	AKRON20NLV	20W	1600LM	4000°K







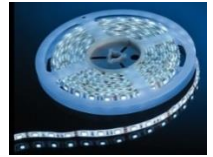


STRISCE LED FLESSIBILI – 5 MT - 230V

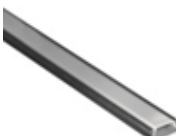
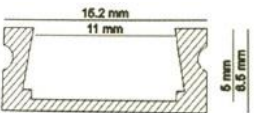
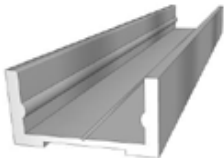
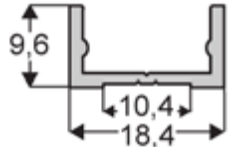

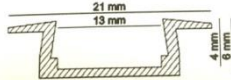

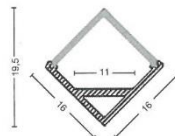
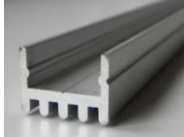
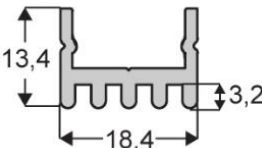
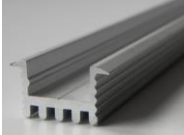
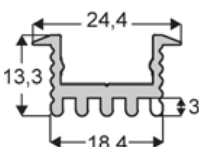

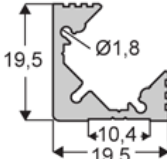

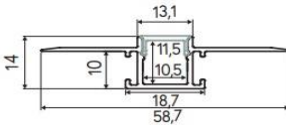

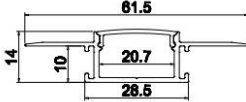

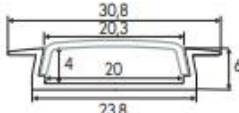
	Codice	IP	W/m	Cri	Colore	Temperatura	Lm/m
	HVLR5120.D	IP65	18,5W/MT 120LED/MT	80	BIANCO DIURNO	4000°K	1800 LM/MT
	HVLR5120.WW				BIANCO CALDO	3000°K	1800 LM/MT
	HV019	Sigillante per rendere la connessione stagna IP65.					
	HV023	Cavo di alimentazione H05RN-F 2x0,75 mm ² Lunghezza: 1,5 m Colore: bianco Spina: schuko 2P - 16A Completo di 1 flangia HV018 e 1 cappuccio HV021 Da usare unitamente al sigillante HV019					
	HV058	Kit di alimentazione composto da: 10 pz. cavo alimentazione L= 0,5m (art. HV038) 10 pz. tappo finale (art. HV020) 10 pz. cappuccio con passacavo (art.HV021)					
	NTG403	Dimmer monocanale 220W 1 modulo					





STRISCE LED FLESSIBILI – 5 MT – ADESIVO POSTERIORE - 24V DC



CODICE		IP	W/M	CRI	3°STEP McA	COLORE	TEMPERATURA	LM/M
	FLR.376.D	IP20	6,5W/MT	90	OK	BIANCO DIURNO	4000°K	840LM/MT
	FLR.376.3W		140LED/MT			BIANCO CALDO	3000°K	750LM/MT
	FLR.372.D	IP20	12,6W/MT	80	OK	BIANCO DIURNO	4000°K	2100LM/MT
	FLR.372.3W		240LED/MT			BIANCO CALDO	3000°K	2000LM/MT
	FLR.321.D	IP20	17W/MT	90	OK	BIANCO DIURNO	4000°K	2500LM/MT
	FLR.321.WW		210LED/MT			BIANCO CALDO	3000°K	2250LM/MT
	FLR.370.D	IP20	9,6W/MT	80	OK	BIANCO DIURNO	4000°K	1400LM/MT
	FLR.370.3W		128LED/MT			BIANCO CALDO	3000°K	1350LM/MT
	FLR.441.W	IP20	20W/MT 240LED/MT	80		BIANCO FREDDO	6000°K	2350LM/MT
	FLR.441.D					BIANCO DIURNO	4000°K	2200LM/MT
	FLR.441.3W					BIANCO CALDO	3000°K	2100LM/MT
	FLR.379.D	IP20	19,2W/MT	80	OK	BIANCO DIURNO	4000°K	3100LM/MT
	FLR.379.3W		240LED/MT			BIANCO CALDO	3000°K	3200LM/MT
	BLR.450.W	IP55	14,4W/MT 60LED/MT	90	OK	BIANCO FREDDO	6500°K	1152LM/MT
	BLR.450.D					BIANCO DIURNO	4000°K	1080LM/MT
	BLR.450.3W					BIANCO CALDO	3000°K	1008LM/MT




PROFILI ALLUMINIO completi di DIFFUSORE OPALE					
Codice	Potenza	Descrizione	Misura	Note	
 PA.262	Fino a 15W/mt	PROFILO DA SUPERFICIE BASSO 2 MT	15,2x6,5 mm		
 PA.362	Fino a 20W/mt	PROFILO DA SUPERFICIE BASSO 3 MT	18,4x9,6 mm		
 PA.251	Fino a 20W/mt	PROFILO DA INCASSO 2 MT	21x6 mm		
 PA.285	Fino a 25W/mt	PROFILO ANGOLARE 2MT	16x16 mm		
 PA.222	Fino a 50W/mt	PROFILO DA SUPERFICIE	18,4x13,4 mm		
 PA.221	Fino a 50W/mt	PROFILO DA INCASSO 2 MT	18,4x13,3 mm		
 PA.287	Fino a 30W/mt	PROFILO ANGOLARE 2MT	19,5x19,5 mm		
 PA.790	Fino a 25W/mt	PROFILO PER CARTONGESSO	13x10 mm		
 PA.771	Fino a 25W/mt	PROFILO PER CARTONGESSO 2MT	28,5x61,5 mm		
 PA.243	Fino a 15W/mt	PROFILO DA INCASSO 2 MT DOPPIO	30,8x23,8 mm		




	Codice	Descrizione
	WH.262	TAPPO CIECO PER PA.262
	WH.272	TAPPO CIECO PER PA.272

	Codice	Descrizione
	CL.262	CLIP PER FISSAGGIO PER PA.262
	CL.272	CLIP PER FISSAGGIO PER PA.272




	Codice	Descrizione
	H.262	TAPPO CON FORO PRESSACAVI PER PA.262
	H.272	TAPPO CON FORO PRESSACAVI PER PA.272




ALIMENTATORI 230V – 24V DC PER STRISCE LED IP20

	Codice art.	Potenza	Misura
	CD435	60W	170 x 34 x 23 mm
	CD437	100W	140 x 49 x 29 mm
	CD438	150W	195 x 49 x 29 mm
	CD442	200W	195 x 49 x 29 mm
	CD443	300W	230 x 64 x 35 mm



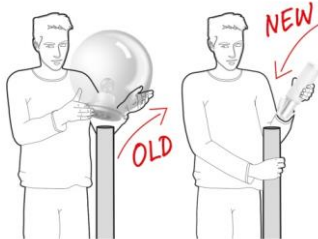
ALIMENTATORI IP67 230V – 24V DC PER STRISCE LED STAGNI



	Codice art.	Potenza	Misura
	LB.430	30W	200 x 30 x 20mm
	SLB808	80W	170 x 52 x 35mm
	SLB810	100W	178 x 62 x 16,8 mm
	SLB815	150W	198 x 58 x 32 mm
	SLB820	200W	238 x 58 x 32 mm
	CDS3024	30W	160 x 58 x 18 mm
	CDS5024	50W	160 x 58 x 18 mm
	CDS7524	75W	160 x 58 x 18 mm
	CDS15024	150W	205 x 71 x 35 mm
	CDS20024	200W	205 x 71 x 35 mm
	CDS32024	320W	210 x 80 x 38 mm



ACCESSORI

	CODICE ART.	DESCRIZIONE
	CTR2021	<p>Mini dimmer per strisce LED, studiato appositamente per pilotare prodotti LED in tensione costante per tensioni tra 5V e 24V in corrente continua.</p> <p>La dimmerazione avviene tramite comando a pulsante con contatto N.A. su cavo dedicato.</p> <p>Di costruzione estremamente compatta e pensato per uso all'interno.</p>





LINE	Codice	W	Descrizione
	LL1130003 <i>LUCE DIRETTA</i> h223mm ø55mm 3000°K	6,5W (700lm)	APPARECCHIO LED in policarbonato Predisposto per installazione rapida in pali Ø60 standard, tramite molle in acciaio inox ad espansione. IP66
	LL113100N h92mm ø220mm 4000°K	11W (1350lm)	



ACCESSORI	Codice	Descrizione	<u>Diametro 60</u>
	99190300	PALO NERO MT. 1	Compatibile con Serie Line
	99190500	PALO NERO MT. 2	
	LB1100032	PALO NERO MT. 2	Senza Basamento


STILE NEXT	Codice	W	Descrizione
	LL641CN <i>SIMMETRICO</i>	3W (310lm)	APPARECCHIO LED Segnapasso per 503E Diffusore in vetro. IP66 4.000°K
	LL643CN <i>ASIMMETRICO</i>		



FIX	Codice	W	Descrizione
	LL1200013	3,5W (450lm)	APPARECCHIO LED Segnapasso Diffusore in vetro. IP66 3.000°K Colore: Grigio

ROSS	Codice	W	Descrizione
	LL1240103 <i>BIANCO</i> ø330mm	25W (3000lm)	PLAFONIERA LED Adatto anche ad uso esterno Base in policarbonato IP66 3.000°K

ART	Codice	W	Descrizione
	LL116000N h.100mm l.250mm p.55mm	10W (1100lm)	APPARECCHIO LED Adatto anche ad uso esterno. Base in policarbonato bianco. Kit di fissaggio per il mantenimento del grado IP incluso. IP66 4.000°K
	LL116100N h.250mm l.250mm p.55mm	20W (2200lm)	

AGO GARDEN	Codice art.	W	Descrizione
	LL126001M3 <i>NERO</i>	6 W (700lm)	Adatto per installazione a terra, anche per uso esterno Apparecchio inaccessibile fornito con 1 m di cavo di alimentazione H05RN-F pre – cablato e resinato. IP66 3.000°K



E.M.A. Cereda

E.M.A. Cereda

E.M.A. Cereda



Via Marconi, 16
20041 AGRATE BRIANZA
tel. 039 6059970 fax 039 6059971

Commercio
Materiale
Elettrico

18.000 ARTICOLI GESTITI
TUTTE LE MIGLIORI MARCHE
3.000 m² DI MAGAZZINO
CONSEGNE GIORNALIERE



Orario di apertura:
8.15 - 12.00 / 13.45 - 18.30
sabato: 8 - 12

*Affidabili per tradizione...
esperti per passione*

E.M.A. CEREDA



**INGROSSO DI MATERIALE
ELETTRICO
CIVILE e INDUSTRIALE**

dal 1927

www.emacereda.it

e-mail: emacereda@emacereda.it

www.emacereda.it

E.M.A. Cereda

E.M.A. Cereda

E.M.A. Cereda

LA STORIA

I SERVIZI

I PRODOTTI

Affidabili per tradizione...

EMA Cereda è un'azienda distributrice di materiale elettrico civile ed industriale, materiale per automazione, illuminazione ed illuminotecnica.

Fondata nel 1927 si è trasferita nel 1985 in una struttura di 3500 m² modernamente attrezzata per la vendita e lo stoccaggio dei materiali.

Dal 1999 **EMA Cereda** è una delle aziende associate al Consorzio Consel per cui riesce ad offrire alla propria clientela praticamente tutte le principali marche del comparto elettrico.

L'orientamento al cliente e la professionalità maturata in 75 anni di attività fanno della **EMA Cereda** una realtà di successo nel settore della distribuzione di materiale elettrico.



I servizi offerti alla propria clientela da **EMA Cereda** sono:

- servizio al banco che permette il ritiro immediato, la visione e l'eventuale collaudo della merce richiesta.
- magazzino attraverso il quale vengono gestiti 18.000 articoli delle migliori marche
- ufficio di consulenza tecnica specializzato
- programmi di progettazione
- aggiornamenti sulle novità del settore
- offerte promozionali
- consegne giornaliere

...esperti per passione

Alcuni dei marchi trattati da EMA Cereda:

