

## Fari Led

#### E - Series Led





- Il nuovo faro LED firmato Europool: mantiene ingombri e dimensioni di una nicchia convenzionale (Par 56, 300W) assicurando ottime prestazioni in termini di risparmio energetico e luminosità.
- È disponibile nella versione cambiacolore (L51950, con lampada SYLVANIA COLOR da 18 MAXI LED, potenza assorbita 25 W, emissione di picco 1000cd in modalità RGB), accessoriabile con telecomando (L51863) e apposita ricevente in grado di gestire fino a 4 lampade (L51862), o in versione luce bianca (L51949SN), con lampada SYLVANIA WHITE da 12 MAXI LED, potenza assorbita 20W, emissione di picco 1300cd).
- Viene fornito completo di nicchia, scatola di derivazione e tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51949SN	FARO E-SERIES LED WHITE CA/L	551,20	un
L51950	FARO E-SERIES LED MULTICOLOR CA/L	481,31	un

#### E - Series Topled





- TOPLED è la massima espressione della luce in piscina.
- Mantiene ingombri e dimensioni di una nicchia convenzionale (Par 56, 300W) assicurando prestazioni assolute in termini di risparmio energetico e luminosità.
- È disponibile nella versione cambiacolore con 7 programmi selezionabili tramite interruttore alimentazione (L51944, 60 TOP LED, potenza massima assorbita 25W, emissione di picco 10300cd in modalità RGB), o in versione luce bianca (L51943, 60 TOP LED, potenza assorbita 33W, 1296 lumen).
- Viene fornito completo di nicchia, scatola di derivazione e tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51943	FARO E-SERIES TOPLED WHITE CA/L	708,45	un
L51944	FARO E-SERIES TOPLED MULTICOLOR CA/L	751,71	un

## E - Series Square Led





- Novità assoluta nel mondo dell'illuminazione subacquea: SQUARE LED è il primo faro rettangolare dedicato alla piscina, assicura una qualità ed omogeneità della luce senza confronti.
- È disponibile nella versione cambiacolore con 7 programmi selezionabili tramite interruttore alimentazione (L51946, 72 TOP LED, potenza massima assorbita 30W, emissione di picco 12500cd in modalità RGB), o in versione luce bianca (L51945, 72 MAXI LED, potenza assorbita 40W, 1500 lumen).
- Viene fornito completo di nicchia, scatola di derivazione e tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51945	FARO E-SERIES SQUARE LED WHITE CA/L	763,12	un
L51946	FARO E-SERIES SQUARE LED MULTICOLOR CA	/L 841,11	un

# Fari Led

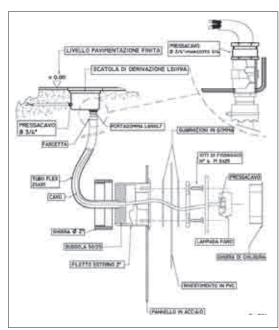


## E - Series Spot

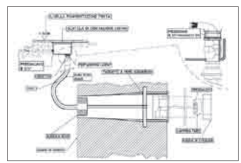


- Facile da installare, E-SERIES SPOT è un faro ultracompatto che sfrutta come nicchia una comune bocchetta (fornita).
- La sua sfera orientabile permette di direzionare liberamente il fascio luminoso.
- Potenza assorbita 3W.
- È disponibile nella versione cambiacolore con 7 programmi selezionabili tramite interruttore alimentazione, o in versione luce bianca, sia CA che CA/L.
- Idoneo esclusivamente per piscine a Skimmer.

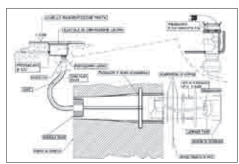
CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51989	FARO E-SERIES SPOT WHITE CA	259,58	un
L51990	FARO E-SERIES SPOT WHITE CA/L	275,81	un
L51991	FARO E-SERIES SPOT MULTICOLOR CA	286,62	un
L51992	FARO E-SERIES SPOT MULTICOLOR CA/L	308,26	un



Schema di installazione su pannello



Schema di installazione per piscina in CA



Schema di installazione per piscina in CA/Liner

## Fari Led



#### Led Inox

- Faro LED INOX realizzato in acciaio inox 316 con componenti top quality, led ad alto potenziale. 1LED, potenza assorbita 3W disponibile in versione luce bianca (L51899) e in versione cambiacolore RGB (L51898).
- Accessoriabili con passanti a muro in PVC per piscine in cemento (L51902) e con corredo liner (L51903).
- Ideale per illuminare zona scale, idromassaggi e percorsi acquatici. Disponibili centraline di alimentazione in cassetta stagna pronte per l'installazione.



CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	Unità
		euro	
L51899	FARO INOX 316 1 LED 3W BIANCO	268,49	un
L51898	FARO INOX 316 1 LED RGB 3W	309,71	un
L51902	PASSANTE A MURO PVC X 1 LED	34,61	un
L51903	KIT LINER INOX X 1 LED	114,65	un



#### Led Inox maxi

- Faro LED INOX MAXI realizzato in acciaio inox 316 con componenti top quality, led ad alto potenziale. 3LED, potenza assorbita 9W disponibile in versione luce bianca (L51901) e in versione cambiacolore RGB (L51900).
- Accessoriabili con passanti a muro in PVC per piscine in cemento (L51904) e con corredo liner (L51905).
- Ideale per illuminare piscine. Disponibili centraline di alimentazione in cassetta stagna pronte per l'installazione.





Passante a muro e kit liner Maxi

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51901	FARO INOX 316 3 LED 9W BIANCO	474,58	un
L51900	FARO INOX 316 3 LED RGB 9W	577,08	un
L51904	PASSANTE A MURO PVC X 3 LED	51,92	un
L51905	KIT LINER INOX X 3 LED	140,61	un

## Accessori Fari Led



## Centralina Led Inox, Led Inox Maxi

• Centralina per faro LED INOX o LED INOX MAXI, disponibile per fari multicolor (completa di trasformatore, driver, PRC, e telecomando) o per fari a luce bianca (solo trasformatore).



CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51907	CENTR. RGB 2X9W/4X3W	1.394,00	un
L51908	CENTR. RGB 4X9W/8X3W	1.595,00	un
L51906	CENTR. WHITE 3X3W	149,00	un
L51909	CENTR. WHITE 5X9W	374,00	un

# Lampade Led

## Sylvania 👺





- Compatibile con la maggior parte dei proiettori subacquei per piscine tipo 300 W PAR56.
- Realizzata per essere inattaccabile da cloro, sale marino e correnti galvaniche.
- Disponibile in due versioni:
- SYLVANIA COLOR: Lampada a 18 MAXI LED, emissione di picco 1100cd in modalità RGB. Potenza massima assorbita 25 W. Durata di vita: circa 20000 ore. Impulso cambiacolore tramite interruttore del trasformatore o in alternativa con telecomando (L51863) e apposita ricevente (L51862 optional, con raggio d'azione di 20 m può gestire e sincronizzare fino a 10 lampade).
- SYLVANIA WHITE: Lampada a 12 MAXI LED, emissione di picco 1300cd, luce bianca. Potenza massima assorbita 20 W. Durata di vita: circa 20000 ore.



Sylvania color





Telecomando Svlvania white

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ	
		euro		
L51861	LAMPADA PAR-56 COLOR SYLVANIA	317,50	un	
L51862	RICEVENTE PER TELEC.SYLVANIA	33,42	un	
L51863	TELECOMANDO LAMPADA SYLVANIA	19,50	un	
L51969N	LAMPADA SYLVANIA WHITE	288,00	un	

## **Topled**





- TOPLED è la massima espressione della luce in piscina. La lampada è formata da 60 TOP LED ed è disponibile in due versioni:
- TOPLED COLOR, potenza massima assorbita 25W, emissione di picco 10300cd in modalità RGB, Cambiacolore con 7 programmi selezionabili tramite interruttore alimentazione.
- TOPLED WHITE, luce bianca, potenza assorbita 33W. 1296 lumen.

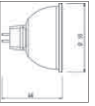
CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51948	LAMPADA TOPLED COLOR	611,10	un
L51947	LAMPADA TOPLED WHITE	567,84	un

#### Leonardo



- Compatibile con la maggior parte dei proiettori subacquaei per piscine tipo 50 W (N-SERIES L51480).
- Realizzata con componenti top quality, led giapponesi di ultima generazione.
- Disponibile in due versioni:
- LEONARDO COLOR (2 milioni di colori), 8 programmi colore, consumo 5 W, 30 LED, 250 LUMEN, 50000 ore di vita, apertura fascio 120°.
  - Impulso cambiacolore tramite interruttore del trasformatore.
  - LEONARDO WHITE Luce bianca (4200°K), consumo 6 W, 3 MAXILED, 40000 ore di vita, apertura fascio 120°

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51797	LAMPADA LEONARDO MULTIC.30 LED	258,46	un
L51796N	LAMPADA LEONARDO BIANCA 3 LED	72,84	un





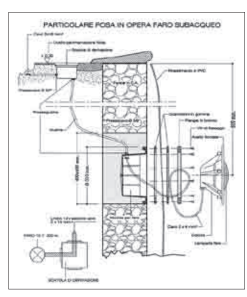
# Fari alogeni



#### E - Series Classic



- Si rinnova un classico della produzione Europool: il faro subacqueo 300W, 12V.
- Viene fornito completo di nicchia, scatola di derivazione e tubo flessibile.
- Disponibile nelle versioni CA (L51133A) e CA/L (L51134A, con inserti e viti inox 316)



CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51133A	FARO E-SERIES CLASSIC 300W CA	178,46	un
L51134A	FARO E-SERIES CLASSIC 300W CA/L	210,91	un
L51126A	GUARN.SANDWICH FARO Europool	12,74	un
L51119A	SCATOLA DERIVAZIONE COMPLETA	24,33	un
L51127	COPRIFLANGIA INOX FARO	53,47	un

## Aquareva Light



- FARO SUBACQUEO Aquareva, 300W, 12V.
- Completo di nicchia, corpo faro, tubo flessibile.
- Il faro L51134P è fornito con viti autofilettanti.
- Accessoriabile con scatola di derivazione (L51119P) e guarnizione sandwich (L51126P).

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51133P	FARO SUBACQ.CA Aquareva	103,16	un
L51134P	FARO SUBACQ.CA/L Aquareva	116,98	un
L51119P	SCATOLA DERIV.COMP.AQUAREVA	20,94	un
L51126P	GUARN.SANDWICH FARO AQUAREVA	13,81	un



### N - Series - Light 50

- Faro in ABS 50 W 12 V serie W, con inserti in acciaio e flangia in ABS. Nicchia.
- Corpo faro.
- Tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51480	FARO SUBACQ.CA/L 50 W ABS N	127,00	un
L31096N	GUARNIZIONE SANDWICH PER FARO N	12,81	un
L51657	CORREDO ABS N- SERIES - LIGHT 50	61,27	un

# Fari alogeni



### N - Series - Light 50 Inox&Abs

Faro in ABS 50 W 12 V con anello frontale e inserti in acciaio inox AISI 316 e tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51505	FARO SUB.INOX-ABS CA/L 50 W N	192,73	un



#### N - Series - Light 50 Inox

Faro in acciaio inox AISI 316 50 W 12 V, per installazione CA/L completo di tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51484	FARO SUB.INOX CA/L 50 W N	386,57	un



### N - Series - Light 300 Inox

Faro in acciaio inox AISI 316 300 W 12 V, per installazione CA/L completo di tubo flessibile.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	unità
L51482	FARO SUB.INOX CA/L 300w	707,42	un

## Accessori per fari alogeni



#### Wire

 Cavo elettrico 2 x 16 mm per collegamento fari (lunghezza massima consigliata 25m, tratti superiori non garantiscono la corretta alimentazione della lampada).

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51124	CAVO EL.FG70R 2X16	12,81	m



### **Inox Light Box**

Scatola di derivazione inox

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L51355	SCATOLA DERIVAZIONE INOX	242,86	un

# Lampade alogene



#### **PAR-56**

Lampada faro 300W 12V luce bianca.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51121	LAMPADA PAR-56 300 W-12 V	34,76	un

## Trasformatori

#### Lamellare Pro



- Trasformatore lamellare 220/12V protetto in custodia PVC, grado di protezione IP56, completo di pressacavi lampada, spia e fusibile.
- Questi trasformatori, essendo di asservimento ad un impianto con acqua, devono essere alimentati con un interruttore differenziale.
- Disponibile nei modelli: LAMELLARE PRO 100, LAMELLARE PRO 360 (1 Faro 300W), LAMELLARE PRO 700 (2 Fari 300W),
- LAMELLARE PRO 1000 (3 fari 300W).

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L44407	TRASF.PROTETTO 100 W	125,89	un
L44408	TRASF.PROTETTO 360 W (1 Faro)	207,21	un
L44409	TRASF.PROTETTO 700 W (2 Fari)	243,98	un
L44410	TRASF.PROTETTO 1000 W (3 fari)	460,10	un



#### Toroidale Pro

- Trasformatore toroidale 220/12V protetto in custodia PVC, grado di protezione IP56, completo di pressacavi, protezione termica incorporata.
- Questi trasformatori, essendo di asservimento ad un impianto con acqua, devono essere alimentati con un interruttore differenziale.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L44529	TRASF.TOROIDALE 300 W	120,32	un
L44530	TRASF.TOROIDALE 600 W	211,67	un
L44531	TRASF.TOROIDALE 900 W	281,85	un



#### **Toroidale**

- Trasformatore toroidale protetto incapsulato in resina, grado di protezione IP56, completo di cavi alimentazione 220/12V.
- Questi trasformatori, essendo di asservimento ad un impianto con acqua, devono essere alimentati con un interruttore differenziale.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO	UNITÀ
		euro	
L44567	TRASF.LUCY POOL 20 VA-6 LED	33,20	un
L44527	TRASF.TOROIDALE 60 W	47,57	un
L44528	TRASF.TOROIDALE 100 W	69,52	un