ILLUMINAZIONE

Tubi a LED IP67 PER LOCALI TECNICI

Tubi a LED con protezione stagna IP67 particolarmente adatti per l'ambiente marino. Questi tubi vengono forniti con cavo già collegato per facilitare l'installazione e mantenere la protezione stagna. Modelli in AC e in DC da 60 o 120 cm. Non richiedono una plafoniera per il montaggio, ma semplici clips. Disponibili con gradazione colore calda o neutra, hanno il driver incorporato e non sfarfallano all'accensione.



Caratteristiche

- Protezione stagna IP67
- Modelli in AC 230V e DC 12V o 24V
- Lunghezze da 60 e 120 cm.
- Installazione semplice senza plafoniera
- Accensione immediata
- Durata media 50.000 ore
- Temperatura di esercizio: -30 +50°C
- Diametro 30 mm. in tecnopolimero
- Modelli con cavo o con spinotto per installazioni diverse

ARTICOLO	COLORE LUCE	Tipo connessione	Lunghezza	CCT* Kelvin	Tensione	Potenza	LUMENS*	Protezione stagna
SHLT06-4DC	Bianco neutro	Cavo	600 mm	4000	12 – 24 VDC	9W	1100	IP 67
SHLT12-4DC	Bianco neutro	Cavo	1200 mm	4000	12 – 24 VDC	18W	2400	IP 67
SHLT06-4AC*	Bianco neutro	Cavo	600 mm	4000	110 -230 VAC	9W	1100	IP 67
SHLT06-4DC ATEX	Bianco neutro – Certificato ATEX	Cavo	600 mm	4000	24 VDC	9W	1100	IP 67
	*N.B. ad esaurimento scorte magazzi	10						I
SHLT-CLIP	Coppia Clips di ricambio							



