



QT130-475-HP3W FARETTO LED SUBACQUEO

Reference: QT130-475-HP3W

QT130-475-HP3W FARETTO SUBACQUEO

QT130-475-HP3W è un faretto subacqueo Led per imbarcazioni capace di generare un'emissione luminosa di 20000 lumen con facciata esterna in Nichel e vetro borosilicato.

QT130-475-HP3W è consigliato per barche di oltre i 20 m, installando ogni apparecchio a 1-3 metri di distanza per la migliore illuminazione. Questo faretto subacqueo a filo utilizza un corpo avvitato QT130 per l'installazione in scafi compositi e in legno. La manutenzione della luce a Led viene effettuata dall'interno dello scafo.

Facilmente aggiornabile dagli apparecchi di illuminazione esistenti, il QT130 è progettato con un foro da 4 pollici. Costruito con alluminio anodizzato e armatura rivestita in bronzo AB2.

QT130-475-HP3W viene fornito completamente assemblata e pronta per l'installazione rimuovendo semplicemente gli anelli di fissaggio e di compensazione. La faretto subacquea viene fornita completamente assemblata con 3 metri di cavo collegato a una spina IP68 che si collega direttamente alla presa della custodia.

La custodia del driver in alluminio ha una presa IP68 predisposta per plug and play. Questa connessione è adatta solo per un singolo driver. Per l'installazione in un armadio con un massimo di otto driver in serie, è necessario il cablaggio dalle luci.

CARATTERISTICHE TECNICHE QT130-475-HP3W

Materiale dello scafo: GRP/Fibra di vetro
Dimensione della barca: Fino a 20 m (65 ft)
Spaziatura specchio di poppa: 1 m
Spaziatura P & S: 5 m
Angolo del fascio: 90° - 120°
Angoli di installazione: Flush

Lumen: 25000
Kelvin: 6500
Aspettativa di vita tipica del LED: 40000 h
Minima e massima tensione di funzionamento: 110-240V AC
Corrente / Amplificatore: 1.4 - 0.7 amp
Tipo pilotaggio: Remoto
Driver di uscita: 2.8 amps @ 55V
Opzioni di controllo: On / Off interruttore
Incollaggio: Anello di sicurezza

Lunghezza del dispositivo: 150 mm
Diametro del dispositivo: 130 mm

Profilo dell'apparecchio: 7.6 mm
Spazio di rimozione richiesto: 170 mm
Peso totale: 6 Kg
Dimensioni del driver: 220 x 120 x 90 mm
Lunghezza del cavo: 3 m
Foro tagliato: 101 mm
Materiale: Nichel rivestito
Lente resistente alla crescita: Vetro borosilicato
Spessore massimo dello scafo: 95 mm

Cerchi un faretto Subacqueo con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare la sezione dedicata ai sistemi di illuminazione nautica con brand specializzati nel settore.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tensione (V)	110-240
Diametro (Ø)	130 mm
Durata di vita media dei LED (hrs)	40000
Tipo di lampade	LED
Lumen totali (Lm)	25000
Lunghezza (mm)	150
Peso (Kg)	10
Video	VEyusiVtVQE