

QT130-475 FARETTO LED SUBACQUEO



Prezzo:

3.232,00 € iva esclusa

Product description:

QT130-475 FARETTO SUBACQUEO

QT130-475 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 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 QT130-475 è progettato con un foro da 4 pollici. Costruito con alluminio anodizzato e armatura rivestita in bronzo AB2.

QT130-475 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. Per l'installazione in un armadio con un massimo di otto driver in serie, è necessario il cablaggio dalle luci.

La luce subacquea QT130-475 può essere fornita in due varianti a scelta, QT130 HPB con luce Royal blu oppure QT130 RGBW dotata di una tecnologia di cambio colore che utilizza l'intero spettro di colori, producendo oltre 16 milioni di scelte di colore.

CARATTERISTICHE TECNICHE QT130-475

Materiale dello scafo: GRP/Fibra di vetro

Dimensione della barca: Fino a 20 meeters (65 ft)

Spaziatura specchio di poppa: 1.5 m

Spaziatura P & S: 5 m

Angolo del fascio: 90° - 120°

Angoli di installazione: Flush

Lumen: 25000

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: 4 canali @ 36V

Opzioni di controllo: DMX & Switch On & Off

Incollaggio: Anello di sicurezza

Lunghezza del dispositivo: 150 mm

Diametro del dispositivo: 130 mm

Profilo dell'apparecchio: 7 mm

Spazio di rimozione richiesto: 175 mm

Peso totale: 5.7 Kg

Dimensioni del driver: 260 x 160 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.

Product features:

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): 5.7

Video: [VEyusiVtVQE](#)

