



# QT130-475-HP3W FARETTO LED SUBACQUEO

**Product price:**

**2.485,00 € tax excluded**

## **Product description:**

### 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.

#### **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): 10

Video: VEyusiVtVQE

