



# ULTIMATE80 XENON STANDARD FARETTO SUBACQUEO

Prezzo:

767,00 € iva esclusa

## **Product description:**

#### **ULTIMATE80 XENON STANDARD FARETTO SUBACQUEO**

ULTIMATE80 XENON STANDARD è un faretto subacqueo Led per imbarcazioni capace di generare un'emissione luminosa di 4800 lumen con controllo remoto On/Off.

Il dissipatore di calore interno del ULTIMATE80 STANDARD può essere facilmente rimosso per la manutenzione e gli aggiornamenti senza il fastidio di portare in secco la vostra barca.

Con 4800 lumen di potenza luminosa e un angolo del fascio di 60 gradi, ULTIMATE80 XENON STANDARD led è consigliato per barche con scafo in vetroresina e legno fino a 20 metri. Consigliamo che il faretto sia installato almeno 250 mm sotto la linea di galleggiamento quando lo yacht è caricato.

ULTIMATE80 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 ULTIMATE80 XENON STANDARD per l'installazione in scafi in GRP, vetroresina e in legno. La manutenzione dell faretto Led viene effettuata dall'interno dello scafo.

ULTIMATE80 pùò essere dotato di una lente a fascio largo, costruito in alluminio anodizzato e armatura rivestita in bronzo AB2. Il faretto subacqueo ULTIMATE80 XENON STANDARD può essere fornita in due configurazioni a scelta tra: S02652 - 12V e S02652 - 24V

### CARATTERISTICHE TECNICHE ULTIMATE80 XENON STANDARD

Materiale dello scafo: GRP / Fibra di vetro Dimensione della barca: Fino a 25 m

Spaziatura: 1 m fino a 3 m Angolo del fascio: 60 °

Angoli di installazione: Flush

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Lumen: 4800 Kelvin: 7000

Aspettativa di vita tipica del LED: 3000 h

Tensione operativa minima e massima: 12-24V AC

Corrente / Amplificatore: 6,4 - 2,5 amp

Tipo di driver: Esterno Driver di uscita: N/D

Opzioni di controllo: Interruttore On & Off

Lunghezza del dispositivo: 129 mm Diametro del dispositivo: 80 mm Profilo (altezza) del dispositivo. 5 mm Spazio di rimozione richiesto: 160 mm

Peso totale: 1 kg

Lunghezza del cavo: Personalizzato

Foro di ritaglio: 61 mm

Materiale: Alluminio / Nichel rivestito / Bronzo Lente resistente alla crescita: Vetro borosilicato

Spessore massimo dello scafo: 65 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): 12-24 DC Diametro (Ø): 80 mm

Durata di vita media dei LED (hrs): 3000

Tipo di lampade: LED Lumen totali (Lm): 4800 Lunghezza (mm): 129

Peso (Kg): 1

Video: mSzY-vFJivE

