



QT80 40W FARETTO LED SUBACQUEO

Reference: QT 8040W

QT80-40W FARETTO SUBACQUEO

QT80-40W è un faretto subacqueo Led per imbarcazioni capace di erogare una potenza di 40W con facciata esterna in titanio e vetro borosilicato resistente all'acqua salata.

La luce subacquea QT80-40W è un attacco a foro passante e ha una lente piatta per un fascio largo di 120 gradi. Ha una faccia in titanio e un driver integrale ed è l'apparecchio più luminoso sul mercato per le sue dimensioni.

Non sentitevi mai intrappolati da questo apparecchio, il proiettore a LED è progettato per il blu o il bianco e può essere rimosso per la manutenzione o scambiato senza il fastidio di trainare la vostra barca.

Il Led 40 Watt bianco freddo ha 7000 lumen, i Led sono disponibili in bianco e blu e hanno un fascio di 70-120 gradi attraverso una lente di vetro piatta che fornisce una perfetta diffusione della luce.

Con valutazione del design ABS e approvazioni Loyds su tutti i componenti. L'utilizzo delle ultime tecnologie permette alle nostre luci QT80-40 subacquee di funzionare bene nell'ambiente più difficile.

La QT80 40W è realizzata in titanio per la parte frontale e in alluminio anodizzato 5083 per il corpo.

CARATTERISTICHE TECNICHE QT80-40

Materiale dello scafo: GRP/Fibra di vetro/Carbonio/Metallo

Dimensione della barca: Fino a 20 m (90 ft)

Spaziatura: 1-1.5m & 1-3m port&starboard

Angolo del fascio: 70 - 120°

Angoli di installazione: Flush

Potenza: 40 W

Lumen: 7000

Aspettativa di vita tipica: 20000 h

Minima e massima tensione di funzionamento: 11-28V DC

Corrente / Amplificatore a 11vdc: 4.0 - 2.0 amp

Protezione: Inversione di polarità - protezione termica

Opzioni di controllo: On / Off interruttore

Incollaggio: Anello di sicurezza

Foro ritagliato: 61 mm

Lunghezza del dispositivo: 105 mm

Diametro dell'apparecchio: 82 mm

Profilo (altezza) dell'apparecchio: 5 mm

Spazio di rimozione richiesto: 160 mm
Peso totale: 1 Kg
Lunghezza del cavo: 3 m
Spessore massimo dello scafo: 62 mm
Materiale della faccia: Titanio
Lente piatta resistente alla crescita: Vetro borosilicato

Cerchi un faretto Led 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)	28
Potenza (KW)	40
Diametro (Ø)	82 mm
Kili per ciclo (Kg/min)	25
Potenza totale di illuminazione (W)	40
Durata di vita media dei LED (hrs)	20000
Tipo di lampade	LED
Lumen totali (Lm)	7000
Lunghezza (mm)	105
Peso (Kg)	1
Video	VA1by3-eSBs