

Produktinformationen "Ocean LED X4 - weiß"

EAN: 5051803007203

Marke: Ocean LED

Die Unterwasserbeleuchtung von OceanLED aus der X-Serie ist ein Leuchtstarkes Yacht-LED mit 4 LEDs (Weiß) zur Installation unterhalb oder oberhalb der Wasseroberfläche. Einfache Installation, keine externen Teile. Zur Aufbau-Montage und aus Widerstandsfähigem Polymer-Gehäuse mit einer Leuchtdauer von 40.000 + Stunden. Zudem besitzt die OceanLED X4 eine Tritonium Beschichtung gegen Bewuchs. Zusätzlich bietet die X4 noch ein Strobo-Licht zum Anlocken von Futter-Fischen bei einer Bohrung von 12.5 mm

Kompaktes und einfaches Design

Über Wasser montiert

Die X-Serie kann auch als Außenleuchte für Ihr Cockpit, Deck oder Ihren Anhänger verwendet werden

Überblick:

Fantastisch zum Angeln oder Spaß mit Familie und Freunden

60° kreisförmiger Abstrahlwinkel ermöglicht eine Vielzahl von Montageorientierungen, wobei die Lichtausbreitung erhalten bleibt

Eingebauter Treiber, extrem niedrige Leistungsaufnahme, kein Anfahrstrom erforderlich, Verpolungsschutz

Eigenschaften:

- 60° Seitenstrahlwinkel
- Bis zu 1150 Leuchte Lumen
- 60° oberer Abstrahlwinkel
- Rundstrahl Kompaktes Design

Technisch:

Lumen	Bis zu 1450
Leuchte Lumen	Bis zu 1150
Typische LED-Lebenserwartung	40.000+ Stunden
Minimale maximale Betriebsspannung DC	9-32V DC
Strom-/Ampere-Ziehung (DC)	12V DC 0.8A 24V DC 0.4A
Ungefähre Lichtdurchdringung (durchschnittliche Wasserqualität)	20' (6 m)

Ca. Lichtdurchdringung (perfekte Wasserqualität)	bis zu 45' (13+m)
Treibertyp	Intern, umgekehrt polaritätsgeschützt

Montageempfehlungen:

Bootsgröße	bis zu 30' (9 m)
Heckspiegel-/Rumpfabstand	2-3' (0,5-1m)
Heckspiegelmenge	2-4
Einbautiefe (bis zur Oberseite der Leuchte)	4-8" (10-20cm)

Physisch:

Gesamtgewicht	350 g (0,78 lbs)
Verlängerungskabellänge (Standard)	9.84' (3m)
Lochausschnitt für die Kabeleinführung	0,5" (12,5mm)
Material	Chemisch widerstandsfähiges optisches Polymer

Zubehör:

Lünette aus Edelstahl X4	011416
4-Wege-V-DC-Stromanschlussdose	019901