



SCORPIUS 350 LED

Der SCORPIUS ist dank seines seewasserbeständigen Gehäuses aus Aluminium im Vergleich deutlich leichter. Seitens Zuverlässigkeit steht er anderen Suchscheinwerfern jedoch in nichts nach. Erhältlich in den Versionen Deck (D), Kabine (C), Säule (P) und Remote-Control (R).

- + Zertifiziert nach DNV
- + Wartungsarm dank LED-Technologie
- + Geringes Gewicht aufgrund des Aluminium-Gehäuses
- + Robustes Design
- + Geringer Energieverbrauch

Technische Daten

Material und Farbe	Gehäuse: Seewasserbeständiges Aluminium; Bügel: Edelstahl In RAL 9016 gepulvert, andere Farben auf Anfrage
IP Schutz	IP 56
Umgebungstemperatur	-25°C bis +45°C
Eingangsspannung	230 V AC und 115 V AC 50/60 Hz, 24 V AC auf Anfrage
Leistung	Max. 175 W
Reichweite bei 1lx	Bis zu 950 m
Lichtstrom	Bis zu 17.500 lm
Lichtfarbe	4.000 K
Abstrahlwinkel	8°

Optionen

Lautsprecher

Zusätzliche Heizung

Morsefunktion

Reichweiten und Lichtwerte wurden unter Laborbedingungen vermessen oder berechnet.
Die tatsächlichen Reichweiten und Lichtwerte hängen von Umweltfaktoren wie bspw. Regen oder Nebel ab.