

EuroLED75

Dual Colour Down Lights



Stylische und energieeffiziente LED-Downlights für den Innen- und Außenbereich mit einer Zweifarbenfunktion.

Die EuroLED 75 Dual Colour Downlights bieten das Neueste in Sachen Stil, Funktionalität, Leistung, Energieeffizienz und Langlebigkeit und sind eine großartige Ergänzung für jedes Schiff.

Die Leuchten sind mit führender LED-Technologie ausgestattet, welche eine außergewöhnliche und natürliche Farbwiedergabe ermöglicht. Das Ergebnis ist eine beeindruckende Leistung von 190 Lumen. Durch die diffuse Linse wird eine breite und homogene Ausleuchtung erzeugt, die für ein angenehmes Erscheinungsbild sorgt.

Das Produkt ist erhältlich in den Farbkombinationen Warmweiß/Rot oder Weiß/Rot. Beide Farben bringen Ihr Schiff optimal zur Geltung, wobei die rote LED-Farbe zusätzlich die Sichtbarkeit bei Nacht erhöht. Das Produkt ist vorverdrahtet und kann mittels Schraub- oder Federbefestigung in einen Standardausschnitt eingebracht werden. Dadurch ist sowohl ein Neueinbau als auch der Ersatz anderer Leuchten schnell erledigt.

Die EuroLED 75 Lampen sind vollständig abgedichtet und erfüllen die Schutzart IP67. Somit sind sie sowohl für eine trockene als auch nasse Umgebung geeignet und können im Innen- wie Außenbereich des Schiffes eingesetzt werden. Durch die verwendeten, hochwertigen Materialien sind die Leuchten auch in der rauen Meeresumgebung vor dem Korrodieren, Verblassen oder Verspröden geschützt.



- helles Licht mit 190 Lumen
- hochwertige Farbwiedergabe für ein natürliches Erscheinungsbild
- glatte Streuscheibe und breite Ausleuchtung
- Fassungen aus Edelstahl 316 oder UV-beständigem Kunststoff
- komplett abgedichtetes Gehäuse (IP67)
- korrosionsbeständig und für den Einsatz in salzhaltigen Gewässern geeignet
- Schrauben oder Federclip ermöglichen eine schnelle und einfache Montage
- verfügt über eine branchenweit führende Garantie von 5 Jahren

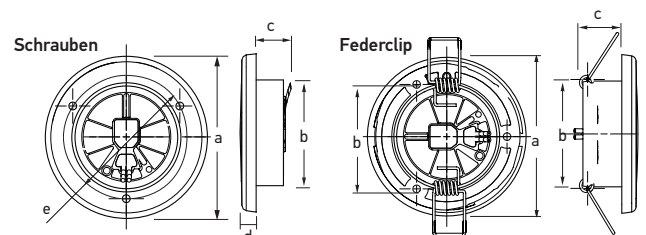
Leistungsaufnahme	3W (<0.19A @ 12V DC)
Lumen	190
Strahlungswinkel / CRI	80° / 85 CRI
Betriebsspannung	12V DC (9-16VDC)
Schutz	IP6K7 & IP6K9K (vollständig abgedichte)
Installation	Schrauben oder Federclip
Material Fassung	UV-beständiger Kunststoff oder Edelstahl 316
Zulassungen	CE, RCM
Hergestellt in	Neuseeland
Kabel	vorverkabelt mit 120 mm verzinnem Marinekabel
Farbtemperatur	5000K (Weiß) , 2700K (Warmweiß)
Dimmer	überPWM oder Betriebsspannung Resistive dimmer

Lichtfarbe	Betriebsspannung	Montage	Edelstahlfassung	Kunststofffassung
Weiß/Rot	12V	Schrauben	2JA 015 247-021	2JA 015 247-011
Warmweiß/Rot	12V	Schrauben	2JA 015 247-121	2JA 015 247-111
Weiß/Rot	12V	Federclip	2JA 015 247-521	2JA 015 247-511
Warmweiß/Rot	12V	Federclip	2JA 015 247-621	2JA 015 247-611

Auch in Großverpackungen erhältlich.



Dieses Schiff ist mit EuroLED 75 Leuchten ausgestattet. Im Cockpit wurden EuroLED 75 Dual Colour (Rot) verwendet.



Abmessungen

a = 72.0mm (2.83") mit Edelstahlfassung
75.0mm (2.95") mit Kunststofffassung
b = 50.0mm (1.96") mit Schrauben
54.0mm (2.12") mit Federclip

c = 16.0mm (0.63") mit Schrauben
20.5mm (0.81") mit Federclip
d = 7.5mm (0.29")
e = 57.0mm (2.24") PCD