



Lampa podwodna do jachtu PUD145 300 Watt

Numer katalogowy	PUD145-300
wysokość	29 mm
średnica	145 mm
Moc	300 Watt

Opis produktu

Podwodne oświetlenie łodzi led .Zatapiałna powierzchnia do montażu na ścianie. Wykonana z najwyższej jakości brązu. IP68 . Dekoracyjne podwodne oświetlenie jachtowe LED. Pojedynczy kolor lub RGB, RGBW.

- 1, zastosuj diodę LED wysokiej mocy, która jest zamknięta w wysokiej wydajności i najnowszej strukturze przewodzącej ciepło.
- 2, najwyższej klasy powłoka ze stali nierdzewnej 316L ma doskonałą odporność na korozję, sprawia, że światła można swobodnie używać w wodzie morskiej
- 3, wysoka wydajność świetlna, żywotność ponad 50000 godzin
- 4, szeroki zakres prądu roboczego. Niższe zużycie energii elektrycznej
- 5, wodoodporny, odporny na wstrząsy, nierdzewny, energooszczędny, przyjazny dla środowiska.
- 6, moc: 300W
- 7, wodoodporność: IP68
- 8, napięcie zasilania: DC12V/24V
- 9, chipy LED: Cree
- 10, Kąt strumienia: 120 °
- 11, kolor: biały 6000K lub RGB, RGBW

dane techniczne

Ochrona nadprądowa
Zabezpieczenie przed zwarcie
Ochrona przed przegrzaniem
Ochrona przed wysokim napięciem

- * wbudowany sterownik prądu stałego wewnątrz obudowy
- * Szeroki zakres prądu roboczego, niższe zużycie energii elektrycznej.
- * Każde światło jest dostarczane z kablem o długości 2 metrów
- * Łatwy w instalacji.

Numer modelu PUD145-300W
Całkowita moc 300W
Całkowity strumień świetlny 21000 lm
Emitujący kolor biały
Napięcie wejściowe DC12V/24V
Kąt wiązki 120 °

Sprawność energetyczna > 86%
Wskaźnik oddawania barw (CRI) Ra > 80
Zakres częstotliwości 47-63 Hz
Współczynnik mocy (PF) $\geq 0,95$
Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD) 50 000 godzin
Stopień ochrony IP IP68
Materiał korpusu Brąz
Rozmiar produktu D145 x H29MM
Waga netto 1,8 kg