



## Lampa podwodna do jachtu PB27-45 27 / 45 Watt

Numer katalogowy	<b>PB27-45</b>
wysokość	<b>18 mm</b>
średnica	<b>89 mm</b>
Moc	<b>27 / 45 Watt</b>

### Opis produktu

Podwodne oświetlenie led dla łodzi .Zatapialna oprawa do montażu w powierzchni burty poniżej lustra wody. Nowoczesna stal nierdzewna 316L IP68 . Dekoracyjne podwodne oświetlenie jachtowe LED. Pojedynczy kolor lub RGB, RGBW

- 1, Zastosowano diody LED wysokiej mocy, która są zamknięte w strukturze przewodzącej ciepło wysokiej wydajności
- 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.

### dane techniczne

Ochrona nadprądowa  
Zabezpieczenie przed zwarceniem  
Ochrona przed przegrzaniem  
Ochrona przed wysokim napięciem  
\* wbudowany sterownik prądu stałego wewnątrz obudowy  
\* Szeroki zakres prądu roboczego, niższe zużycie energii elektrycznej.  
\* Każda lampa jest dostarczana z kablem o długości 2 metrów

Numer modelu PB27-45  
Całkowita moc 27 lub 45 W.  
Całkowity strumień świetlny 2000-2500 lm  
Emitujący kolor biały lub RGB, RGBW  
Napięcie wejściowe DC12V  
Kąt wiązki 120 °  
Sprawność energetyczna > 86%  
Wskaźnik oddawania barw (CRI) Ra > 80  
Zakres częstotliwości 47-63 Hz  
Współczynnik mocy (PF) ≥ 0,95  
Całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD) 50 000 godzin  
Stopień ochrony IP IP68  
Materiał korpusu Stal nierdzewna 316L  
Rozmiar produktu D90 x H17,5MM (3,54 "x 0,7")  
Waga netto 0,4 kg