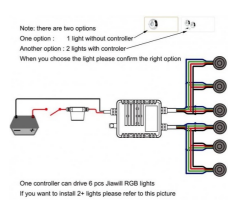


Faro LED sommerso RGB per imbarcazioni 12V - 60W - Incassato nel tappo di drenaggio

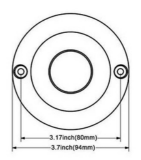
Ref. B2192

Luc i LED RGB subacquei da 60W per barche, motoscafo, yacht da diporto e imbarcazioni ricreative. L'installazione avviene direttamente sullo scafo dell'imbarcazione, sommersa al di sotto della linea di galleggiamento. Realizzato con un involucro in acciaio inossidabile con trattamento marino AISI 316L e una tensione di ingresso di 12VDC. Il controllo della lampada RGB avviene tramite un controller Bluetooth (non incluso) e un'app per smartphone. 60W 12VDC RGB Acciaio Inossidabile 316L IP68



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Dimensioni (mm) Lxlxh	94x80x17
Regolabile in luminosità	No
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP68
Materiale	Acciaio inox AISI 316L
Potenza (W)	60
Tensione Nominale (V)	12V CC
Tonalità	RGB
Uso Esterno	Sì
Uso Raccomandato	Imbarcazioni
Vita utile (h)	25.000







Varianti di prodotto

Riferimento Attributi



B2192