

# Lampadina LED RGB PAR56 45W 12Vac per piscine G53 IP68

### Códigos:

Referencia: 8210



#### Ficha técnica:

Potenza (W): 45

Voltaggio nominale (V): 12V-AC Temperatura di colore CCT: RGB

LED: SMD5050 Base: G53 IP: IP68

Angolo luminoso: 120°

Dimensioni (mm): Ø178x115mm

Materiale: Vetro

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +30°C

Classe Energia 2021: A+ Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

## Variantes disponibles:

## Descripción del producto:

Lampada LED PAR56 RGB per Piscine Lampada LED PAR56 RGB, bassa tensione 12Vac, connessione G53, 45W di potenza, classificazione IP68

La Lampada LED PAR56 RGB a bassa tensione 12Vac offre una potenza di 45W ed è ideale per piscine e ambienti subacquei grazie alla sua classificazione IP68. Con dimensioni di Ø178x115mm, è compatibile con la maggior parte delle nicchie ad incasso per lampade LED da piscina. Realizzata in vetro, include un chip LED RGB SMD5050 ad alta luminosità per riprodurre colori intensi e vivaci. La lampada richiede un'alimentazione di 12Vac (non inclusa) e include un telecomando per la selezione dei colori e degli effetti luminosi.

#### Specifiche Tecniche

• Dimensioni: Ø178x115mm

Potenza: 45W
Tensione: 12Vac
Connessione: G53
Classificazione IP: IP68

• Materiale: Vetro

• Chip LED: RGB SMD5050



- Compatibilità: Nicchie ad incasso per lampade LED da piscina
- Include: Telecomando per la selezione dei colori e degli effetti luminosi

#### Vantaggi della Lampada LED PAR56 RGB

La Lampada LED PAR56 RGB offre numerosi vantaggi, come l'alta efficienza energetica e la capacità di creare ambienti subacquei vibranti e colorati. La sua classificazione IP68 assicura una protezione completa contro l'acqua, rendendola perfetta per le piscine. Il chip LED RGB SMD5050 fornisce colori brillanti e dinamici, migliorando l'esperienza visiva. Il telecomando incluso facilita la selezione dei colori e degli effetti luminosi, permettendo di personalizzare l'illuminazione secondo le esigenze e le preferenze dell'utente.

#### Istruzioni per l'Installazione

- 1. Preparazione: Assicurarsi che la lampada sia scollegata dalla fonte di alimentazione prima dell'installazione.
- 2. Montaggio: Installare la lampada nella nicchia ad incasso compatibile, assicurandosi che sia ben fissata.
- 3. Connessione: Collegare la lampada alla fonte di alimentazione da 12Vac (non inclusa).
- 4. **Test:** Utilizzare il telecomando per accendere la lampada e selezionare i colori e gli effetti desiderati, assicurandosi che funzioni correttamente.

#### Applicazioni Consigliate

La lampada LED PAR56 RGB è ideale per varie applicazioni in ambienti subacquei, come:

- Piscine: Fornisce un'illuminazione colorata e dinamica, migliorando l'estetica e la sicurezza.
- Fontane: Aggiunge effetti luminosi impressionanti alle fontane decorative.
- SPA: Crea un ambiente rilassante e visivamente attraente.
- Stagni: Migliora la bellezza naturale dell'acqua e del suo ambiente.

### Galería de imágenes:











