

Bombilla LED RGB PAR56 45W 12Vac para piscinas G53 IP68

Códigos:

Referencia: 8210



Ficha técnica:

Potencia (W): 45 Voltaje (V): 12V-AC Color de luz CCT: RGB Tipo de LED: SMD5050

Casquillo: G53
Grado IP: IP68
Ángulo luminoso: 120°
Medidas (mm): Ø178x115mm
Material de construcción: Vidrio
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +30°C

Eficiencia energética 2021: A+ Certificados: CE - RoHS

Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Lámpara LED PAR56 RGB para Piscinas Lámpara LED PAR56 RGB, bajo voltaje 12Vac, conexión G53, 45W de potencia, clasificación IP68

La Lámpara LED PAR56 RGB de bajo voltaje 12Vac ofrece una potencia de 45W y es ideal para piscinas y entornos subacuáticos gracias a su clasificación IP68. Con unas dimensiones de Ø178x115mm, es compatible con la mayoría de nichos empotrables para lámparas LED de piscina. Fabricada en vidrio, incluye un chip LED RGB SMD5050 de alto brillo para reproducir colores intensos y vivos. La lámpara requiere alimentación de 12Vac (no incluida) e incluye un mando a distancia para la selección de colores y efectos luminosos.

Especificaciones Técnicas

• Dimensiones: Ø178x115mm

Potencia: 45W
Voltaje: 12Vac
Conexión: G53
Clasificación IP: IP68
Material: Vidrio

• Chip LED: RGB SMD5050



- Compatibilidad: Nichos empotrables para lámparas LED de piscina
- Incluye: Mando a distancia para selección de colores y efectos luminosos

Ventajas de la Lámpara LED PAR56 RGB

La Lámpara LED PAR56 RGB ofrece numerosas ventajas, como su alta eficiencia energética y su capacidad para crear ambientes subacuáticos vibrantes y coloridos. Su clasificación IP68 asegura una completa protección contra el agua, lo que la hace perfecta para piscinas. El chip LED RGB SMD5050 proporciona colores brillantes y dinámicos, mejorando la experiencia visual. El mando a distancia incluido facilita la selección de colores y efectos luminosos, permitiendo personalizar la iluminación según las necesidades y preferencias del usuario.

Instrucciones de Instalación

- Preparación: Asegúrese de que la lámpara esté desconectada de la fuente de alimentación antes de la instalación.
- 2. Montaje: Instale la lámpara en el nicho empotrable compatible, asegurándose de que quede bien fijada.
- 3. Conexión: Conecte la lámpara a la fuente de alimentación de 12Vac (no incluida).
- Prueba: Utilice el mando a distancia para encender la lámpara y seleccionar los colores y efectos deseados, asegurándose de que funcione correctamente.

Aplicaciones Recomendadas

La Lámpara LED PAR56 RGB es ideal para diversas aplicaciones en entornos subacuáticos, tales como:

- Piscinas: Proporciona una iluminación colorida y dinámica, mejorando la estética y la seguridad.
- Fuentes: Añade efectos luminosos impresionantes a fuentes decorativas.
- Spas: Crea un ambiente relajante y visualmente atractivo.
- Estanques: Realza la belleza natural del agua y su entorno.

Galería de imágenes:











