

Carcasa nicho empotrable para foco LED PAR56 para piscinas de hormigón y poliéster

Códigos:

Referencia: POOL-8212



Ficha técnica:

Color acabado: Blanco

Grado IP: IP68

Medidas (mm): Ø293x130mm Medida de corte (mm.): Ø277x130mm

Material de construcción: ABS Certificados: CE - RoHS

Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Carcasa Empotrable PAR56 Nicho para Foco LED de Piscina La **carcasa empotrable para piscina** está especialmente diseñada para albergar en su interior una lámpara LED PAR56, asegurando su protección y rendimiento óptimo en ambientes acuáticos. Fabricada en ABS de alta calidad, esta carcasa garantiza la protección perfecta de los bornes de conexión de la bombilla, preservando la estanqueidad con su factor de protección IP68.

Cada carcasa incluye su embellecedor, tapones, y un metro de cable con envoltura aislante de polipropileno, que asegura una conexión segura y duradera de la luminaria a la red eléctrica. Este diseño robusto y confiable es ideal para mantener la integridad del sistema eléctrico bajo el agua.

Para el montaje empotrado en piscinas de obra o poliéster, es esencial rellenar el hueco con material específico para piscinas, garantizando así la estanqueidad del conjunto una vez instalado.

Las dimensiones de corte necesarias para la instalación son de Ø277x130mm, asegurando una compatibilidad precisa con los estándares de la industria.

^{*}Bombilla LED PAR56 no incluida.



Especificaciones Técnicas

• Material: ABS de alta calidad

Compatibilidad: Lámparas LED PAR56

• Protección: IP68 para estanqueidad total

• Cable: 1 metro con envoltura aislante de polipropileno

• Incluye: Embellecedor, tapones

Dimensiones de Corte: Ø277x130mm
Aplicaciones: Piscinas de obra y poliéster

Aplicaciones

- Piscinas de obra
- Piscinas de poliéster
- Instalaciones acuáticas compatibles con lámparas LED PAR56

Galería de imágenes:

