



## Lámpara LED PAR56 para piscinas, G53, 45W

Foco Led para Piscinas. Bombilla PAR56 diseñada para sustituir los focos halógenos de las piscinas. Alta tecnología led que ofrecen una excelente iluminación y un ahorro del 90% de consumo eléctrico. Cuerpo fabricado en cristal de alta resistencia. Ofrece máxima potencia de iluminación.

[Ver ficha online](#)



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>45W</b>
Flujo luminoso	<b>4275lm, 4500lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Temperatura de color	<b>4000K, 6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC12V</b>
Chip	<b>Osram SMD2835</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP68</b>
Iluminación para...	<b>Sumergibles</b>
Otros	<b>Reflector de aluminio</b>
Etiqueta energética	<b>A+</b>

**Dimensiones del producto**  
178x178x115mm

**Dimensiones del packaging**  
22x22x15cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

	Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
LD1032639	Blanco neutro	4000K	4275lm
LD1032640	Blanco frío	6000K	4500lm

## DETALLES

**Foco Led PAR56 sumergible, para piscinas.** Con cuerpo fabricado en cristal de alta resistencia, endurecido y sellado IP68 certificado CE y ROHS. Incorpora 460pcs de chip led SMD2835.

### Necesita alimentación AC12V

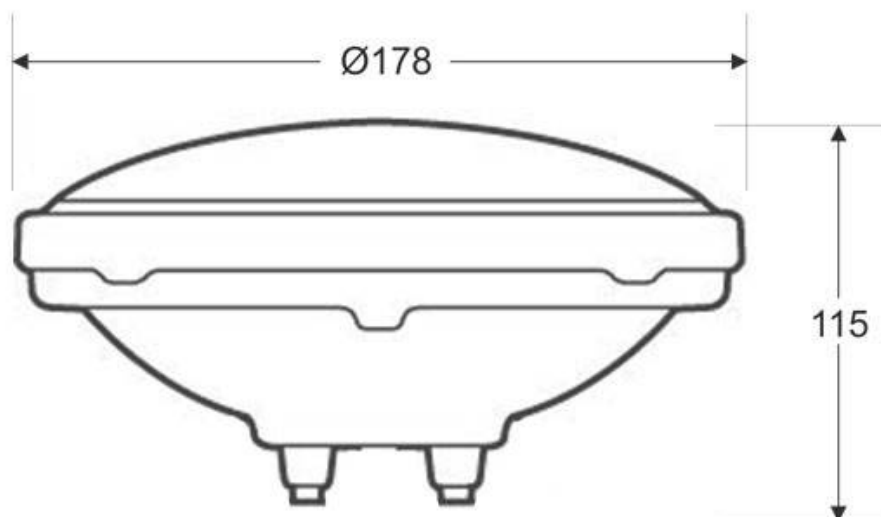
Las **bombillas LED PAR** son ideales para obtener una iluminación de acentuación. No generan radiaciones UV. Las bombillas led par son ideales para reemplazar focos halógenos de las piscinas. [Los focos LED piscina tambien](#)

[están disponibles en RGB.](#)

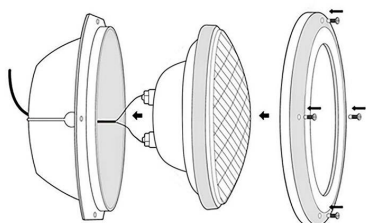
Las **bombillas LED PAR** ofrecen una extraordinaria atmósfera de iluminación, siendo la opción perfecta para sustituir las bombillas tradicionales incandescentes.

- Rendimiento energético superior a cualquier halógena incandescente tradicional.
- Haz luminoso exento de rayos UV o IR.
- Baja temperatura de funcionamiento.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



### Instalación



## GALERIA



### LINKS

- [Lámpara LED PAR56 para piscinas, G53, 45W](#)
- [Focos Led sumergibles](#)
- [Serie Piscinas](#)

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.