

## HOTEL SPOT LED Ø90, 33W, CRI>90 Profesional



Spot LED de calidad profesional con chip led de alta potencia lumínica BRIDGELUX V13B, driver led TRIDONIC y disipador de aluminio de diseño patentado que alarga la vida útil y garantiza un flujo luminoso estable a lo largo del tiempo. Con un CRI >90 que asegura una perfecta reproducción cromática. Especialmente indicado para los Housing HOTEL Spot.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>33W</b>
Flujo luminoso	<b>2970lm, 3135lm, 3300lm</b>
Ángulo de apertura	<b>60º</b>
Temperatura de color	<b>2700K, 4000K, 5000K</b>
CRI	<b>90</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC85-265V</b>
Chip	<b>BridgeLux COB</b>
DRIVER fabricante	<b>Tridonic</b>
Forma y corte	<b>Circular 0mm</b>
Casquillo	<b>con driver externo</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Otros	<b>Reflector de aluminio</b>
Factor de potencia	<b>95.00</b>
Etiqueta energética	<b>A+++</b>

**Dimensiones del producto**  
103x103x95mm

**Dimensiones del packaging**  
12x12x10cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAE  
TUV

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido 2700K	2700K	2970lm
Blanco neutro	4000K	3135lm
Blanco frío	5000K	3300lm

## DETALLES

**Foco Spot LED de calidad profesional** con chip led de alta potencia lumínica BRIDGELUX V13B, driver led TRIDONIC y disipador de aluminio de diseño patentando que alarga la vida útil y garantiza un flujo luminoso estable a lo largo del tiempo. Especialmente indicado para los Housing HOTEL Spot compatibles.

Posibilidad de escoger entre gran variedad de accesorios (lentes, filtros y housing) para asegurar el control de la luz, evitar problemas de deslumbramiento y generar efectos de color.

Con un **CRI >90** que asegura una perfecta reproducción cromática.

Su fácil instalación, la larga vida de la luminaria y libre de mantenimiento, hacen de la luminaria una solución de máxima calidad, gran economía y gran eficiencia en cualquier proyecto de iluminación.

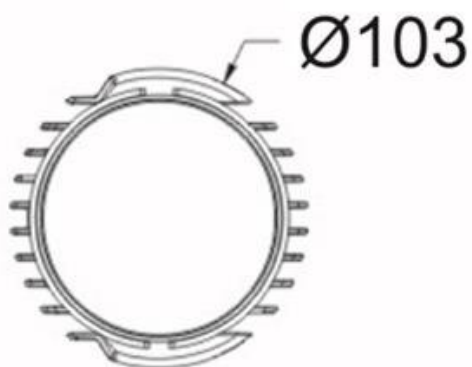
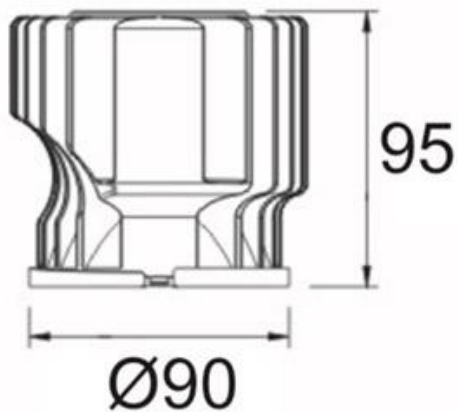
Incluye lente de apertura de 60°. Opcionalmente se puede sustituir por otras lentes de 15° -24° - 38°, para una iluminación más focal. También puedes poner un filtro de panel de abeja.

- Bajo consumo
- Se enciende al instante
- Máximo ahorro de energía
- Alta eficiencia
- Máxima duración
- Fácil instalación
- Sin sustancias nocivas

### **Requiere un housing para su instalación (ver accesorios y pack)**

Iluminación profesional de alta calidad con amplias opciones de configuración para cualquier espacio y ambiente.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

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