



## Foco Superficie 33W PROLUX Chip Led CREE, driver Tridonic

Proyector led para instalación en superficie (techo, pared), de calidad profesional con chip led CREE y driver Tridonic. Con cuerpo en aluminio y lacado en color blanco mate, incluye conector a carril. Indicado para todo tipo de iluminación técnica, para uso comercial y profesional, oficinas, salas de exposiciones, museos, decoración, etc.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>33W</b>
Flujo luminoso	<b>2970lm, 3135lm, 3300lm</b>
Ángulo de apertura	<b>55º</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 4000K, 5000K</b>
CRI	<b>90</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC200-240V</b>
Chip	<b>CREE COB</b>
DRIVER fabricante	<b>Tridonic</b>
Movilidad	<b>Orientable</b>
Color	<b>blanco</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Aislamiento electrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Iluminación para...	<b>Profesional</b>
Estilo	<b>moderno</b>
Otros	<b>Reflector de aluminio</b>

#### Dimensiones del producto

100x100x260mm

#### Dimensiones del packaging

15x15x25cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

## Ficha técnica

Foco Superficie 33W PROLUX Chip Led CREE, driver Tridonic

LEDBOX®

Etiqueta energética

**A+++**

Estancia

**salon,cocina,oficina**

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	2970lm
Blanco neutro	4000K	3135lm
Blanco frío	5000K	3300lm

## DETALLES

**Foco de superficie** de alta calidad con luminaria led COB de alta capacidad con chip CREE de la máxima calidad. Integra transformador y base de sujeción a techo o pared. Su alto índice de reproducción cromática (CRI>90) muestra el color real de forma natural.

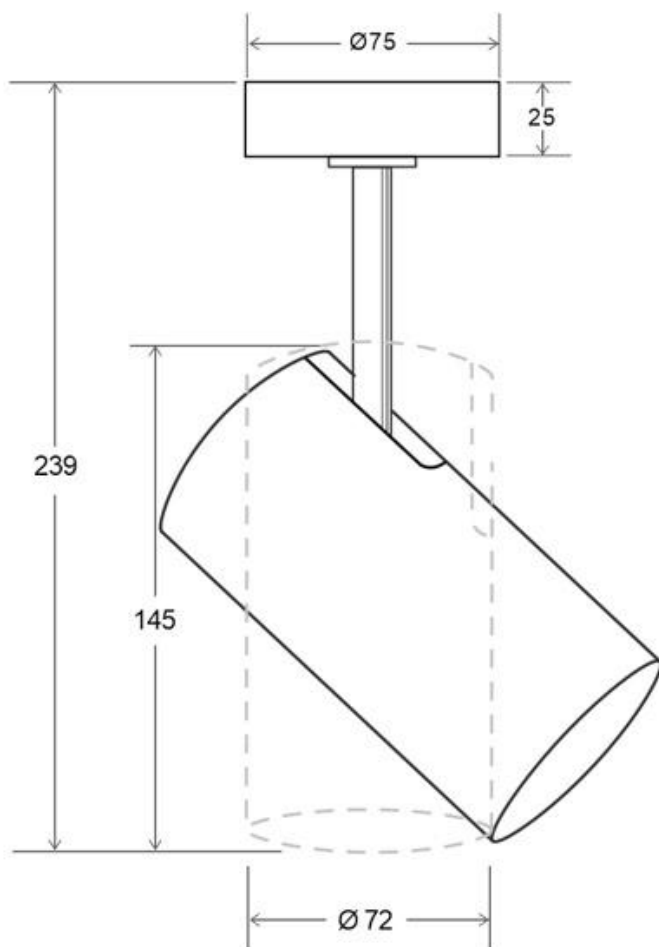
**Máxima eficiencia energética, con un ahorro del 80% respecto a las lámparas halógenas convencionales.**

Su fácil instalación, la larga vida de la luminaria con 50.000 horas de vida y libre de mantenimiento, hacen de la luminaria una solución de máxima calidad, gran economía y gran eficiencia en cualquier proyecto de iluminación.

- **Incluye base de conexión.**
- Con una estética cuidada para cualquier ambiente.
- Proporciona un haz de luz natural que no emite calor y de muy bajo consumo.
- Orientable en cualquier dirección.
- Ideal para todo tipo de alta decoración, exposiciones, tiendas, centros comerciales, etc.
- Su potente haz de luz con chip led COB ilumina con precisión los detalles.

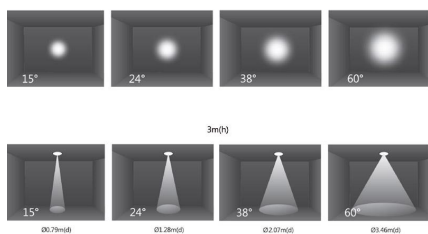
**Incluye lente de apertura de 55º. Opcionalmente se puede sustituir por otras lentes de 15º -24º - 38º,** para una iluminación más focal. También puedes instalar un filtro de panel de abeja.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

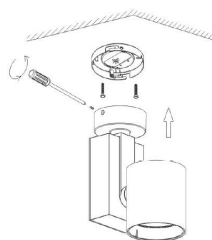


- 
**apertura**  
 55° (15°-24°-38° opcional)
- 
**rotación**  
 350°
- 
**basculante**  
 0° ~ 90°

### Distribución lumínica



### Instalación



## GALERIA



### AVISO

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