



## 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.

	33W	55°	HIGH CRI	AC220V	CREE LEDs	TRIDONIC			IP20	
		Eficiencia A+++								

### ESPECIFICACIONES

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

#### 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

## 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.

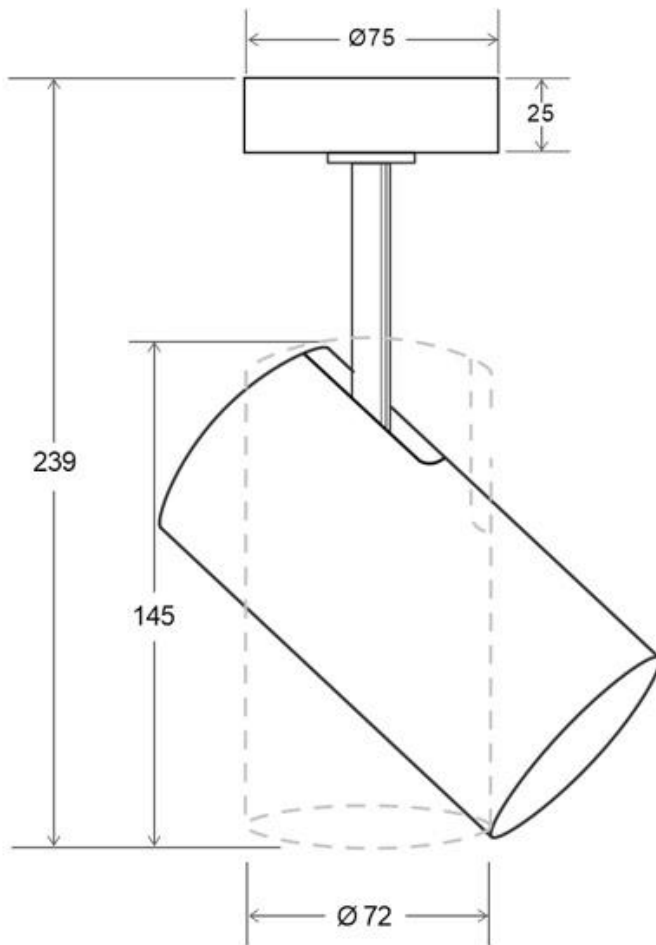
**Máxima eficiencia energética, con un ahorro del 80% respecto a las lámparas halógenas convencionales.**

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.

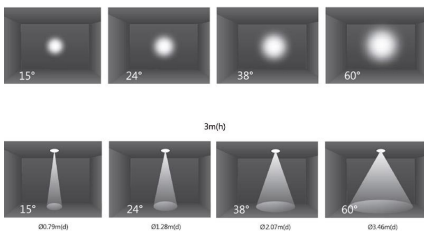
**Incluye lente de apertura de 55º. Opcionalmente se puede sustituir por otras lentes de 15º -24º - 38º,** para una iluminación más focal. También puedes instalar un filtro de panel de abeja.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

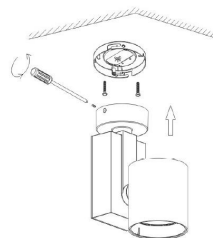


- apertura  
55° (15°-24°-38° opcional)
- rotación  
350°
- basculante  
0° ~ 90°

### Distribución lumínica



### Instalación



## GALERIA



### AVISO

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