

## Foco carril trifásico LED negro 40W chip BRIDGELUX 100° 4800Lm

### Códigos:

Referencia: 4913



### Ficha técnica:

Potencia (W): 40  
Voltaje (V): 85-265V  
Color de luz CCT: 3000K  
Color de luz CCT: 4000K  
Tipo de LED: COB  
Marca del chip LED: BRIDGELUX  
Eficacia luminosa (Lm/W): 120  
Luminosidad (Lm): 4800  
CRI: +92  
Ángulo luminoso: 100°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Factor de potencia: 0.91  
Material de construcción: Aluminio + PMMA  
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C  
Eficiencia energética 2021: A+  
Vida útil: 35.000h  
Certificados: CE - RoHS  
Garantía: 5 años

### Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco cálido 3000K

### Descripción del producto:

Foco proyector LED 40W negro para carril trifásico 100° CRI+92

El foco LED para carril trifásico de 40W se caracteriza porque tiene un diseño que combinará con cualquier estilo y unas excelentes prestaciones.

El foco LED es ideal para iluminar cualquier lugar que se desee resaltar. Está disponible en diferentes temperaturas de color: 3000K y 4000K, en carcasa blanca y negra.

Destaca por su CRI>92, lo que significa que la reproducción de los colores se vean con su tono más natural, vivo e intenso. Su diseño es ideal para crear ambientes minimalistas mientras se resaltan los espacios a destacar. Su instalación es sencilla, para ser colocado en carril trifásico.

Este producto ha sido fabricado para un uso especial de interiores, por ello su protección IP20.

El foco proyector LED para carril trifásico emite 4800 lúmenes de flujo luminoso y consigue un ahorro de hasta un 90% en la factura de electricidad.

El foco proyector LED para carril trifásico admite un voltaje de entrada desde 85V hasta 265V.

Usos para el Foco proyector LED trifásico 40W

- Escaparates
- Oficinas
- Galerías de arte
- Museos

### Galería de imágenes:



