

## Foco LED 40W - 34W MAYA Negro Carril TRIFÁSICO DRIVER PHILIPS - CRI+92 - UGR13 - HIGH LUMEN 140Lm/W



### Código de producto:

Referencia: TL40B-PHILIPS

### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : TL40B-PHILIPS  
Potencia nominal : 40w  
Tensión Nominal: 85V-265V  
Temperatura de Luz: 3000K - 4000K  
CRI -Índice Reproducción Cromática: 92  
Material de Construcción: Aluminio +PMMA  
Luminosidad-Lm: 5600  
Tipo de LEDs: COB BRIDGELUX 130 CHIP 2240 DS-C30  
Angulo de Apertura (º): Interchangeable angels: 24º - 60º  
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 160 Lm/w  
Eficacia luminosa (Lm/W): 140 Lm/W  
Certificados: CE - ROHS  
Grado de IP: IP20  
Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000  
Factor de Potencia (PF): 0.91  
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz  
Rango Temperatura (ºC): -25ºC ~ +45ºC  
Ciclos de Encendidos: 100.000  
Tiempo de Arranque (s): 0,2s  
Índice de deslumbramiento (UGR): 13  
Driver incluido: PHILIPS CertaDrive  
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++  
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): D  
Garantía años: 5

### Breve descripción del producto:

**Foco de Carril** de LED modelo **NEW MAYA** de potencia ajustable **40W-38W-36W-34W**. Con índice de Rendimiento cromático profesional +92 - Colores profesionales y reales -. Dispone de **2 ángulos de luz intercambiables - 24º y 60º** -. Por ello este foco es perfecto para realzar elementos concretos, generando de este modo múltiples ambientes.

No produce deslumbramiento **UGR13**. Consigue mayor rendimiento y durabilidad gracias a su **Driver PHILIPS Xitanium**.

### Descripción del Producto:

Foco LED 40W - 34W MAYA Negro Carril TRIFÁSICO DRIVER PHILIPS - CRI+92 - UGR13

Este es uno de los focos más flexibles a la hora de decorar tu comercio, debido a su diseño nos permite girarlo casi al completo, de peso ligero pero versátil conseguimos unos resultados increíbles en la decoración.

Destaca por su **Driver** integrado **PHILIPS Xitanium** que potencia el foco para darle un mejor rendimiento y durabilidad.

Este proyector dispone de lente colimadora (concentradora de haces de luz) semiesférica de última generación fabricada en PMMA (poli metacrilato de metilo) y al reflector curvo de aluminio pulido especular en rombos, provocando una luz base y un ángulo más concentrado para enfatizar el objeto a iluminar sin provocar sombras tan acentuadas con un **ángulo** primario de **24º** y secundario de **60º**.

El proyector de utilización comercial, también incorpora un reflector de 60º con el se puede conseguir un ángulo de apertura del haz de luz mas amplio, que esta especialmente indicado en zonas de techos con menos altura, o donde se quiera destacar un objeto mayor.

**Alto nivel de CRI:** Nuestro proyecto destaca por su altísimo nivel de índice de rendimiento cromático, que hace que los colores se vean nítidos y reales.

El **foco** viene programado con **40w** , si bien se abriendo la tapa del -driver- se le puede cambiar la potencia al mismo al poderse regular los miliamperios de salida, y conseguir 38w-36w-34w.

Nuestro **foco de carril LED** incorpora un diodo **COB BRIDGELUX CHIP** con núcleos 2240 DS-C30 y consigue una altísima potencia lumínica.

Con nuestro proyector comercial consigue ahorremos hasta un 90% en nuestra factura eléctrica.

Usos del Foco LED 40W - 34W MAYA Negro Carril TRIFÁSICO DRIVER PHILIPS - CRI+92 - UGR13

- Escaparates

# Ficha Técnica

- Oficinas
- Galerías de arte
- Museos

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

## Imágenes adicionales:

