

Foco Empotrable Orientable LED Potencia Ajustable - 24W - IP20 - 24º - CCT



Código de producto:

Referencia: 4824-CCT

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 4824-CCT
Potencia nominal : 25W
Tensión Nominal: 85V-265V
Temperatura de Luz: 2700K-3000K-4000K-5700K
CRI -Índice Reproducción Cromática: 92
Material de Construcción: Aluminio +Cristal
Luminosidad-Lm: 3000
Tipo de LEDs: COB
Angulo de Apertura (º): 24º
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 120 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 100 Lm/W
Certificados: CE - ROHS-TUV
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 30.000
Medidas (mm): Ø139mm x H 125 mm
Factor de Potencia (PF): 0.95
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Corte de Techo (mm): Ø125mm
Driver incluido: PHILIPS CertaDrive
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): E
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

Nuestro Foco LED Empotrable Con **Potencia Seleccionable 18W-20W-22W-24W** - **Color Seleccionable CCT 2700K, 3000K, 4000K, 6000K**, Driver GX-Tronic, cuenta con una **capacidad de orientación vertical de 60º y horizontal de 360º**, este foco es perfecto para ajustar la iluminación en cualquier dirección que necesites. Cuenta con una **apertura de haz de luz de 24º**, que nos permite enfatizar y acentuar los objetos. este foco tiene la capacidad de iluminar cualquier espacio interior de manera eficiente y efectiva. Si buscas un foco empotrable de alta calidad con una gran flexibilidad de orientación, este producto es la opción perfecta.

Descripción del Producto:

Foco Empotrable Orientable LED Potencia Seleccionable 18W-20W-22W-24W - IP20 - 24º - CCT - DRIVER GX-Tronic

El Foco LED Empotrable con **Selector de Potencia 18W-20W-22W-24W - CCT Color seleccionable 2700K- 3000K-4000K- 6000K** - Orientable en vertical 60º y 360º en horizontal es un producto de iluminación de alta calidad que ofrece una gran flexibilidad en la dirección de la luz. Este foco empotrable es ideal para aquellos que buscan ajustar la iluminación en cualquier dirección que necesiten.

La opción de potencia seleccionable en este foco empotrable se refiere a la posibilidad de ajustar la potencia de salida del LED a través de un selector de potencia que se encuentra en el driver GX-Tronic del producto. Este selector de potencia tiene 4 opciones diferentes que se pueden elegir mediante la inserción de 2 pines incluidos en el driver. Dependiendo de la potencia seleccionada, el consumo de energía del foco será de 18W, 20W, 22W o 24W, lo que permite una mayor flexibilidad en la elección de la iluminación adecuada para cada situación específica.

Una apertura de haz de luz de 24º, lo que significa que es capaz de iluminar cualquier espacio interior de manera eficiente y efectiva. Además, el foco cuenta con un índice de reproducción cromática (CRI) de +92, lo que significa que es capaz de mostrar los colores de manera precisa y vibrante. Esto lo convierte en una opción ideal para aplicaciones donde la precisión del color es importante, como estudios de fotografía, exhibiciones de arte, tiendas de moda y muchos otros.

Una de las características más notables del Foco LED Empotrable Orientable es su **capacidad de orientación vertical de 60º y horizontal de 360º**, lo que significa que puede ajustar la dirección de la luz según sea necesario. Esta característica hace que sea ideal para iluminar cualquier objeto o área específica en una habitación, desde obras de arte hasta áreas de trabajo.

Otra característica notable de este foco empotrable es su capacidad de cambio de **color de temperatura (CCT)**. Esto significa que puede seleccionar entre diferentes temperaturas de color para adaptar la iluminación al ambiente y al momento. La selección de temperatura de color puede ir desde tonos cálidos de luz blanca para una atmósfera acogedora, hasta tonos más fríos de luz blanca para un ambiente más enfocado y productivo.

El Foco LED Empotrable Orientable en vertical 60º y 360º en horizontal es una solución de iluminación versátil que se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones interiores.

Aplicaciones Foco Empotrable Orientable LED Potencia Seleccionable 18W-20W-22W-24W - IP20 - 24º - CCT - DRIVER GX-Tronic

- En tiendas, el Foco LED Empotrable Orientable puede ser utilizado para iluminar y resaltar la exhibición de productos en estanterías o en vitrinas. Su capacidad de orientación vertical de 60º y horizontal de 360º permite ajustar la dirección de la luz y resaltar los productos de manera efectiva.
- En los restaurantes, el Foco LED Empotrable Orientable puede ser utilizado para crear un ambiente agradable y atractivo para los clientes. Con su capacidad de

Ficha Técnica

seleccionar el CCT color de temperatura, el restaurante puede ajustar la iluminación para crear una atmósfera específica y cómoda para los clientes. Además, la precisión del color del CRI +92 es especialmente importante en la iluminación de la comida y bebida, asegurando que los colores sean vibrantes y precisos.

- En los museos y galerías, el Foco LED Empotrable Orientable es ideal para la iluminación de exhibiciones y obras de arte. Con su capacidad de ajuste del haz de luz y la precisión del color del CRI +92, se puede destacar cada detalle y la obra de arte se verá aún más impresionante. Además, el driver Philips CertaDrive garantiza una iluminación constante y uniforme, evitando cambios en la intensidad de la luz que pueden dañar las piezas expuestas.

En resumen, el Foco LED Empotrable Orientable en vertical 60° y 360° en horizontal es una solución de iluminación perfecta para tiendas, restaurantes, museos, galerías, etc... Con su capacidad de ajuste de la dirección de la luz, precisión del color del CRI +92, cambio de color de temperatura y driver Philips CertaDrive, se adapta a cualquier necesidad y se puede ajustar para cada situación específica. Además, su alta eficiencia energética y larga vida útil lo hacen una solución de iluminación muy rentable.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen 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:

