

Aro convertidor + Placa Slim LED Circular 20W - OSRAM CHIP DURIS E 2835



Código de producto:

Referencia: IL005-PLR20WOSR

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : IL005-PLR20WOSR
Potencia nominal : 20w
Tensión Nominal: 85V-265V
Temperatura de Luz: 3000K-4000K-6000K
Material de Construcción: PC
Tipo de LEDs: SMD 2835
Angulo de Apertura (°): 120°
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 120Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 110Lm/W
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 40.000
Medidas (mm): Ø270mm x H40mm
Medidas (mm): Int: Ø225mm
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Driver incluido: DRIVER NO FLICK - SIN PARPADEO
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): F
Garantía años: 3

Breve descripción del producto:

Aro Convertidor + Placa Slim LED Circular 20W - OSRAM CHIP DURIS E 2835

Convierte fácilmente tu placa Slim LED a un plafón de superficie con este práctico Aro Convertidor, ideal para adaptarse a cualquier espacio. Equipado con un potente chip OSRAM DURIS E 2835, esta placa LED circular de 20W ofrece un rendimiento excepcional. Disponible en tres opciones de temperatura de color (3000K, 4000K, 6000K), puedes elegir la luz cálida, neutra o fría según tus necesidades. Perfecto para ambientes comerciales o residenciales, garantizando eficiencia energética y una luz uniforme.

Descripción del Producto:

Aro Convertidor + Placa Slim LED Circular 20W - OSRAM CHIP DURIS E 2835 (3000K, 4000K, 6000K)

Transforma fácilmente tu placa Slim LED en un plafón de superficie

Este producto combina un **aro convertidor** con una **placa Slim LED Circular de 20W**, equipada con el chip **OSRAM DURIS E 2835**, lo que te permite convertir una instalación de placa LED Slim en un plafón de superficie de forma rápida y sencilla. Ideal para aquellos que buscan **adaptabilidad** y **facilidad de instalación**.

Ventajas:

- 1. Instalación rápida y sencilla:**
El **aro convertidor** facilita la transformación de la placa LED en un plafón de superficie, ahorrando tiempo y costos en la instalación.
- 2. Excelente rendimiento energético:**
Gracias al chip **OSRAM DURIS E 2835**, la placa LED ofrece hasta **130 lm/W**, lo que garantiza una **iluminación eficiente** sin comprometer el rendimiento.
- 3. Opciones de temperatura de color:**
El producto está disponible en tres temperaturas de color: **3000K (cálida)**, **4000K (neutra)** y **6000K (fría)**, adaptándose a las necesidades de cada espacio.
- 4. Larga vida útil y bajo mantenimiento:**
Con tecnología LED avanzada y una **larga duración**, este producto reduce la necesidad de reemplazos frecuentes, lo que lo convierte en una opción económica y duradera.

Este **Aro Convertidor + Placa Slim LED Circular 20W** es perfecto para aplicaciones residenciales, comerciales o de oficina, ofreciendo **iluminación eficiente** y de alta calidad, con la fiabilidad del **chip OSRAM**. Ideal para renovar tu sistema de iluminación con facilidad y eficiencia.

Imágenes adicionales:



www.osmo.com

OSMO JERBAEM

OSMO'S 888

Per JERBAEM il cubito scivola giù efficientemente e non
forma angoli morti in cui si accumulano i rifiuti.
Tutto ciò che si è accumulato si può pulire facilmente
allungando notevolmente il ciclo di vita di questo
perforatore di alta qualità.

