

Campana industrial LED UFO 200W chip LUMILEDS driver XITANIUM 34000Lm regulable 1/10V IP65

Códigos:

Referencia: PL-XITANIUM200W

Ficha técnica:

Potencia (W): 200
Voltaje (V): 220-240V
Color de luz CCT: 4000K
Color de luz CCT: 5700K
Tipo de LED: SMD2835
Marca del chip LED: Philips LUMILEDS
Regulable / dimable: 1/10V
Eficacia luminosa (Lm/W): 170
Eficacia diodo LED (Lm/W): 180
Luminosidad (Lm): 34000
CRI: +70
Grado IP: IP65
Grado IK: IK08
Ángulo luminoso: 90°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.95
Medidas (mm): Ø350x177mm
Material de construcción: Aluminio + PC
Driver: Philips XITANIUM
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Eficiencia energética 2021: A+
Eficiencia energética 2023: C
Vida útil: 50.000h
Certificados: CE - RoHS
Certificados: TÜV
Garantía: 7 años



Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 5700K, Blanco neutro 4000K

Descripción del producto:

Campana industrial LED 200W Lumileds Philips XITANIUM 34000Lm

La **Campana Industrial LED UFO de 200W** es una solución de iluminación potente y eficiente para entornos industriales. Con **chip Lumileds SMD2835** y **driver PHILIPS Xitanium**, ofrece un alto rendimiento y regulación para adaptarse a diferentes necesidades lumínicas.

La **Campana Industrial LED UFO de 200W** proporciona una iluminación brillante y uniforme en almacenes, fábricas, gimnasios y otras áreas industriales. Equipada con **chip Lumileds SMD2835 de 170Lm/W** y **driver Xitanium de alta eficiencia**, esta campana ofrece una salida lumínica de **34000lm** con una eficiencia excepcional.

Con su **clasificación IP65**, esta campana es resistente al polvo y al agua, lo que la hace adecuada para entornos exigentes. Además, su diseño compacto y ligero facilita la instalación en techos altos. Su fabricación en Aluminio y policarbonato convierten esta campana LED en una luminaria industrial apta para industria alimentaria.

Datos Técnicos:

- Potencia: 200W
- Chip LED: Lumileds SMD2835 170Lm/W
- Driver: Philips Xitanium
- Flujo Luminoso: 34000lm
- Tensión: 230V
- Regulable 1-10V
- Clasificación IP: IP65
- Ángulo luminoso: 90°
- Material: Aluminio Fundido
- Dimensiones: Ø350x177mm
- Garantía: 7 años

Ventajas del Producto:

- Alto rendimiento lumínico con chip Lumileds SMD2835 y driver Philips XITANIUM regulable 1-10V.
- Regulable para adaptarse a diferentes necesidades lumínicas.
- Resistente al polvo y al agua con clasificación IP65.
- Diseño compacto y ligero para fácil instalación.
- Ideal para iluminación en almacenes, fábricas y gimnasios.

Usos y Aplicaciones:

- Iluminación en entornos industriales como almacenes y fábricas.
- Iluminación en espacios comerciales como gimnasios y grandes tiendas.
- Uso en aplicaciones de interior con techos altos.
- Adecuada para áreas donde se requiere regulación de la intensidad lumínica.

Galería de imágenes:



