

## Campana industrial LED UFO 100W LUMILEDS/XITANIUM 17000Lm regulable 1/10V IP65

### Códigos:

Referencia: PL-XITANIUM100W



### Ficha técnica:

Potencia (W): 100  
Voltaje (V): 220-240V  
Color de luz CCT: 5700K  
Color de luz CCT: 4000K  
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): 17000  
CRI: +70  
Grado IP: IP65  
Grado IK: IK08  
Ángulo luminoso: 90°  
Frecuencia (Hz): 50-60Hz  
Factor de potencia: 0.95  
Medidas (mm): Ø260x162mm  
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 neutro 4000K, Blanco frío 5700K, Blanco cálido 2700K

### Descripción del producto:

Campana industrial LED 100W Lumileds Philips XITANIUM 17000Lm

La **Campana Industrial LED UFO de 100W** 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 100W** 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 **17000lm** 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: 100W
- Chip LED: Lumileds SMD2835 170Lm/W
- Driver: Philips Xitanium
- Flujo Luminoso: 17000lm
- Tensión: 230V
- Regulable 1-10V
- Clasificación IP: IP65
- Ángulo luminoso: 90°
- Material: Aluminio Fundido
- Dimensiones: Ø260x162mm
- 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:



