

# Campana LED industriale UFO 100W LUMILEDS/XITANIUM 17000Lm dimmerabile 1/10V IP65

# Códigos:

Referencia: PL-XITANIUM100W



### Ficha técnica:

Potenza (W): 100

Voltaggio nominale (V): 220-240V Temperatura di colore CCT: 4000K Temperatura di colore CCT: 5700K

LED: SMD2835

Marca di chip LED: Philips LUMILEDS

Dimmerabile: 1/10V

Efficacia luminosa (Lm/W): 170 Efficienza del diodo LED (Lm/W): 180

Lumen (Lm): 17000

CRI: +70 IP: IP65 IK: IK08

Angolo luminoso: 90° Frequenza (Hz): 50-60Hz Fattore di potenza: 0.95 Dimensioni (mm): Ø260x162mm

Materiale: Alluminio + PC Driver: Philips XITANIUM

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C

Classe Energia 2021: A+ Classe Energia 2023: C Vita stimata di diodo: 50.000h Certificazione: CE - RoHS Certificazione: TÜV

Garanzia: 7 años

# Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 5700K, Bianco caldo 2700K

# Descripción del producto:

Campana industriale LED 100W Lumileds Philips XITANIUM 17000Lm

La Campana industriale LED UFO da 100W è una soluzione di illuminazione potente ed efficiente per ambienti industriali. Con chip Lumileds SMD2835 e driver PHILIPS Xitanium, offre un alto rendimento e regolazione per adattarsi a diverse esigenze luminose.

La Campana industriale LED UFO da 100W fornisce un'illuminazione luminosa e uniforme in magazzini, fabbriche, palestre e altre aree industriali. Dotata di chip Lumileds SMD2835 da 170Lm/W e driver Xitanium ad alta efficienza, questa campana offre una luminosità di 17000lm con un'efficienza eccezionale.

Con la sua **classificazione IP65**, questa campana è resistente alla polvere e all'acqua, rendendola adatta ad ambienti impegnativi. Inoltre, il suo design compatto e leggero facilita l'installazione su soffitti alti. La sua realizzazione in alluminio e policarbonato rende questa campana LED una soluzione adatta per l'industria alimentare.



#### Dati Tecnici:

• Potenza: 100W

• Chip LED: Lumileds SMD2835 170Lm/W

Driver: Philips XitaniumFlusso Luminoso: 17000lm

Tensione: 230V
Regolabile 1-10V
Classificazione IP: IP65
Angolo luminoso: 90°
Materiale: Alluminio Fuso
Dimensioni: Ø260x162mm

• Garanzia: 7 anni

## Vantaggi del Prodotto:

- Alta resa luminosa con chip Lumileds SMD2835 e driver Philips XITANIUM regolabile 1-10V.
- Regolabile per adattarsi a diverse esigenze luminose.
- Resistente alla polvere e all'acqua con classificazione IP65.
- Design compatto e leggero per un'installazione facile.
- Ideale per illuminare magazzini, fabbriche e palestre.

## Usi e Applicazioni:

- Illuminazione in ambienti industriali come magazzini e fabbriche.
- Illuminazione in spazi commerciali come palestre e grandi negozi.
- Uso in applicazioni interne con soffitti alti.
- Adatto per aree dove è richiesta la regolazione dell'intensità luminosa.

## Galería de imágenes:













