

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

Códigos:

Referencia: PL-XITANIUM100W



Ficha técnica:

Potenza (W): 100
Vollaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: 5700K
Temperatura di colore CCT: 4000K
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 Xitanium
- Flusso 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:



