

Cloche industrielle LED 200W puce LUMILEDS pilote philips XITANIUM 34000Lm dimmable 1/10V IP65

Codes produits:

Référence PL-XITANIUM200W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 200 Tension (V): 220-240V Température CCT: 2700K Température CCT: 4000K Température CCT: 5700K

LED: SMD2835

Marque de puce LED: Philips LUMILEDS

Dimable: 1/10V

Efficacité lumineuse (Lm/W): 170 Efficacité diode LED (Lm/W): 180

Luminosité (Lm): 34000

CRI: +70 IP: IP65 IK: IK08

Angle d'ouverture: 90° Fréquence (Hz): 50-60Hz Facteur de puissance: 0.95 Mesures (mm): Ø350x177mm

Matériau de construction: Aluminium + PC

Pilote: Philips XITANIUM

Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C

Classe énergétique 2021: A+ Classe Énergétique 2023: C

Vie: 50.000h

Certificats: CE - RoHS Certificats: TÜV Garantie: 7 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc froid 5700K, Blanc neutre 4000K, Blanc chaud 2700K

Description du produit:

Cloche industrielle LED 200W Lumileds Philips XITANIUM 34000Lm

La Cloche industrielle LED UFO de 200W est une solution d'éclairage puissante et efficace pour les environnements industriels. Avec puce Lumileds SMD2835 et pilote PHILIPS Xitanium, elle offre une performance élevée et une régulation pour s'adapter à différentes exigences en matière de luminosité.

La Cloche industrielle LED UFO de 200W fournit un éclairage brillant et uniforme dans les entrepôts, les usines, les gymnases et autres zones industrielles. Équipée d'une puce Lumileds SMD2835 de 170Lm/W et d'un pilote Xitanium haute efficacité, cette cloche offre une sortie lumineuse de 34000lm avec une efficacité exceptionnelle.

Avec sa **classification IP65**, cette cloche est résistante à la poussière et à l'eau, ce qui la rend adaptée aux environnements exigeants. De plus, son design compact et léger facilite l'installation sur les plafonds hauts. Sa fabrication en aluminium et en polycarbonate fait de cette cloche LED une solution adaptée à l'industrie alimentaire.



Données Techniques:

• Puissance: 200W

• Puce LED: Lumileds SMD2835 170Lm/W

Pilote : Philips XitaniumFlux Lumineux : 34000lm

Tension: 230V
Dimmable 1-10V
Classification IP: IP65
Angle Lumineux: 90°
Matériau: Aluminium Moulé
Dimensions: Ø350x177mm

• Garantie: 7 ans

Avantages du Produit:

- Haute performance lumineuse avec puce Lumileds SMD2835 et pilote Philips XITANIUM dimmable 1-10V.
- Dimmable pour s'adapter à différentes exigences en matière de luminosité.
- Résistant à la poussière et à l'eau avec classification IP65.
- Design compact et léger pour une installation facile.
- Idéal pour l'éclairage dans les entrepôts, les usines et les gymnases.

Utilisations et Applications:

- Éclairage dans les environnements industriels tels que les entrepôts et les usines.
- Éclairage dans les espaces commerciaux tels que les gymnases et les grands magasins.
- Utilisation dans les applications intérieures avec plafonds hauts.
- Adapté aux zones où une régulation de l'intensité lumineuse est nécessaire.

Galerie de produits :









