

## 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 Xitanium
- Flux 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 :



