

Cloche industrielle LED UFO slim PRO puce OSRAM 100W 13000Lm IP65

Codes produits :

Référence HBPRO100



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 100
Tension (V): 100-240V
Température CCT: 4000K
Température CCT: 5700K
LED: SMD2835
Marque de puce LED: OSRAM
Efficacité lumineuse (Lm/W): 130
Luminosité (Lm): 13000
CRI: +80
IP: IP65
IK: IK08
Angle d'ouverture: 120°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0.95
Mesures (mm): Ø260x88mm
Matériau de construction: Aluminium + verre
Pilote: DOB
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: E
Vie: 35.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 5 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc froid 5700K

Description du produit :

Cloche industrielle LED UFO Slim Pro 100W avec puce OSRAM 13000lm IP65 Éclairage LED puissant et durable, idéal pour les environnements industriels.

La **cloche industrielle LED UFO Slim Pro de 100W** est une solution d'éclairage de haute qualité conçue pour les environnements industriels et professionnels. Équipée avec **puce LED OSRAM SMD2835 de 130Lm/W** et avec une puissance de 100W, cette cloche offre un **flux lumineux de 13000 lumens**, fournissant un éclairage puissant et uniforme dans les entrepôts, les usines et autres zones industrielles.

Données Techniques

- Puissance: 100W
- Flux Lumineux: 13000 lm
- Tension: 230V
- Protecteur de surtensions de 2kV
- Angle lumineux: 120°

- Facteur de puissance élevé > 0,9
- Dimensions: Ø260x88mm
- Puce LED: OSRAM SMD2835
- Classement IP: IP65
- Matériau de fabrication: Aluminium + verre
- Garantie: 5 ans

Avantages du Produit

- Haute performance lumineuse avec puce OSRAM de haute efficacité.
- Résistant à la poussière et à l'eau avec classement IP65.
- Design mince et compact pour une installation facile dans les plafonds hauts.
- Idéal pour l'éclairage dans les entrepôts, les usines et autres zones industrielles.

Utilisations et Applications

La **cloche industrielle LED UFO Slim Pro de 100W** est parfaite pour une large gamme d'applications industrielles et professionnelles, notamment :

- Éclairage dans les entrepôts et les usines.
- Éclairage dans les espaces commerciaux et les grandes surfaces.
- Utilisation dans les zones nécessitant un éclairage puissant et uniforme.

Galerie de produits :



