

Clôche industrielle LED EVO 150W 25.500Lm CCT Sélectionnable Lumileds / LiFUD

Codes produits :

Référence CLMP150W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 150W/120W/90W
Tension (V): 220-240V
Température CCT: Seleccionable 4000K-6000K
LED: SMD2835
Marque de puce LED: Philips LUMILEDS
Dimable: 1/10V
Efficacité lumineuse (Lm/W): 170
Luminosité (Lm): Max. 25.500
CRI: +70
Couleur finie: Noir
IP: IP65
IK: IK09
Angle d'ouverture: 90°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Facteur de puissance: 0.95
Mesures (mm): Ø270x170mm
Matériau de construction: Aluminium + PC
Pilote: LiFUD
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: C
Vie: 50.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 5 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: CCT Sélectionnable (4000K-5000K-6000K)

Description du produit :

Cloche Industrielle LED Professionnelle 150W avec Sélecteur de Puissance et CCT Éclairage Industriel Avancé et Personnalisable

La **Cloche Industrielle LED Professionnelle** est conçue pour offrir des performances maximales et une flexibilité dans les environnements industriels et commerciaux. Grâce à son **système de sélection de puissance**, elle peut ajuster sa consommation à **150W, 120W ou 90W**, offrant un flux lumineux réglable entre **25 500 lumens et 15 300 lumens**, garantissant une utilisation efficace de l'énergie selon les besoins d'éclairage de chaque espace.

Elle intègre également un **sélecteur de température de couleur (CCT)**, permettant de choisir entre **4000K, 5000K et 6000K** pour créer l'ambiance parfaite dans tout environnement.

Performance Exceptionnelle et Design Robuste

Conçue avec un design innovant et robuste, la cloche est fabriquée en **aluminium noir** et dotée d'un **diffuseur en PC transparent**. Elle utilise des puces LED **Lumileds** hautes performances avec une efficacité de **170 lumens/W**, offrant un

éclairage uniforme et puissant avec un angle de 90°.

Le driver interne **LIFUD** garantit un fonctionnement sans scintillement, avec une longue durée de vie et une garantie de **5 ans**. De plus, elle intègre un **protecteur contre les surtensions de 6kV**, assurant sa durabilité dans des conditions exigeantes.

Caractéristiques Techniques de la Cloche Industrielle LED

- **Puissance** : 150W / 120W / 90W (sélectionnable)
- **Flux Lumineux** : 25 500Lm / 20 400Lm / 15 300Lm
- **Température de Couleur (CCT)** : 4000K / 5000K / 6000K
- **Efficacité Lumineuse** : 170 lumens/W
- **Puce LED** : Lumileds
- **Driver** : LIFUD sans scintillement
- **Réglage de l'Intensité** : 1-10V
- **Angle d'Ouverture** : 90°
- **Protection** : IP65 (eau et poussière) / IK09 (résistance aux impacts)
- **Protection Surtensions** : 6kV
- **Dimensions** : Ø270x170mm
- **Matériau** : Aluminium et PC transparent
- **Garantie** : 5 ans

Avantages du Produit

- **Sélecteur de Puissance** : Ajustez la puissance selon vos besoins pour maximiser les économies d'énergie.
- **Sélecteur CCT** : Personnalisez l'ambiance en choisissant parmi trois températures de couleur (4000K, 5000K ou 6000K).
- **Haute Efficacité** : Puces LED Lumileds avec 170 lumens/W pour des performances supérieures.
- **Durabilité Extrême** : Indices IP65 et IK09 garantissant son utilisation dans des environnements industriels exigeants.
- **Confort Visuel** : Driver LIFUD sans scintillement réduisant la fatigue visuelle.

Usages et Applications Recommandés

La **Cloche Industrielle LED Professionnelle** est parfaite pour une variété d'applications industrielles et commerciales.
Idéal pour :

- **Entrepôts et Usines** : Fournit un éclairage uniforme dans de grands espaces de travail.
- **Centres Logistiques** : Optimise la visibilité pour des opérations sûres et efficaces.
- **Supermarchés et Grandes Surfaces** : Crée des environnements agréables pour les clients et les employés.
- **Espaces Sportifs Couverts** : Assure un éclairage adéquat pour les activités.
- **Hangars Industriels** : Conçu pour résister à des conditions difficiles et offrir des performances constantes.

Contenu de l'Emballage

- 1 x Cloche Industrielle LED Professionnelle
- Instructions d'installation
- Accessoires de montage

Note : Suivez les instructions d'installation pour maximiser la durée de vie et les performances de la cloche.

Galerie de produits :

