







## Modèles

Angle d'ouverture	Température de Couleur:	Réf :
60°	☐ Blanc Neutre 5000K	80256-161878
90°	☐ Blanc Neutre 5000K	80256-161886
120°	☐ Blanc Neutre 5000K	80256-161870



Réf : 80256



## **Informations techniques**

Puissance:	200 W
Facteur de Puissance:	0.95
Tension:	220-240V AC
Multitension:	100-265V AC
Fréquence:	50-60 Hz
Classe Isolation Électrique:	I
Dimmable:	1-10 V
Source Lumineuse:	LUMILEDS SMD2835
Rendu des Couleurs (CRI):	70
Luminosité:	30000 lm
Rendement Lumineux:	150 lm/W
Efficacité énergétique 2023 (UE- 2019/2015):	С
Angle d'ouverture:	120°
Utilisation:	Intérieur, Extérieur
Protection IP:	IP65

Protection IK:	IK07
Flicker Free:	OUI
Materiel:	Aluminium
Installation:	En Saillie
Dimensions:	105xØ350 mm
Hauteur:	105 mm
Diamètre:	Ø350 mm
Temp. de Travail:	-35°C / +45°C
Inclus:	Driver
Driver:	LIFUD
Durée de Vie:	60.000 Heures
Garantie:	5 Ans
Certificats:	CE & RoHS, UKCA
Composant de Marque	LUMILEDS

Réf: 80256



## **Description**

La Cloche LED Industrielle UFO Solid PRO 200W 150lm/W Dimmable 1-10V permet d'obtenir une grande puissance lumineuse dans un espace très réduit grâce aux avancées et technologies de dernière génération qui l'intègrent.

Caractéristiques de la Cloche LED UFO Industrielle Solid PRO 200W 150lm/W Dimmable 1-10V

Elle est équipée de LED Lumileds SMD 2835 avec une haute efficience et un rendement énergétique élevé qui avec le reste des composants de grande qualité font qu'elle obtient un rendement lumineux de 150 lm/W.

Son nouveau dissipateur fini en aluminium maintient la température de travail constante et évacue de façon optimale la chaleur générée par la conversion de l'énergie électrique en énergie lumineuse.

Cette Cloche LED UFO Solid PRO intégre un Driver LIFUD LF-FHB200YDIII / YEIII / YJIII.

Applications de la Cloche LED Industrielle UFO Solid PRO 200W 150lm/W Dimmable 1-10V

Son design Slim permet l'utilisation de ce luminaire dans tous types d'espaces industriels, même dans des situations les plus défavorables. Elle est utilisée dans tous types de zones tels que les entrepôts industriels, ateliers, usines, entrepôts ou parkings.

La cloche LED pour entrepôts industriels est particulièrement intéressant dans le domaine professionnel offrant des économies d'énergie et réductions des coûts d'entretien. De plus, grâce à son allumage immédiat, sans scintillement, il permet une reprise instantanée de l'activité après une panne de courant.





Réf: 80256

## Photos supplémentaires







