



Réf: ICL-28L

Limiteur de courant d'appel 28A 6000µF

Alimentation LED dans boitier plastique IP67 classe 2. Primaire 90-264Vac. secondaire 24Vdc 100W. Protégé contre courts-circuits, surcharges et surtension.





Données Générales :

Type luminaire	Matériel d'éclairage
Type de source	Standard
Nombre de source	
Durée de vie L80B10	h
Type de déclenchement	
T° de fonctionnement	
Matériaux diffuseur	
Matériaux anneau/corps	
Couleur	
Garantie	1 an
Eligible CEE/BAR EQ 110	Non

Données Mécaniques :

Longueur (mm)	90,0
Largeur (mm)	54,5
Diamètre (mm)	
Profondeur (mm)	52,5
Entraxe de fixation	0
Poids (kg)	0,173
Antivandale	Non

Données électriques :

Tension d'alimentation	180/264 VAC
Puissance luminaire	W
Facteur de puissance	
Classe électrique	
Classe énergétique	
Dimmable	Non

Données Photométriques :

Flux utile (lumen)	0 lm
Efficacité du luminaire	lm/W
Intensité lumineuse	A
Température de couleur (Kelvin)	
IRC	
Risque photobiologique	

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

IEC 60598-1:2015IEC 60598-2-1



Performance énergétique



Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu sans préavis. Lébénoïd® décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document. Nous nous réservons tous les droits relatifs à ce document, aux sujets et aux illustrations contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable de Lébénoïd®.

Copyright® 2024 Lébénoïd - Tous droits réservés

www.lebenoid.fr