



Mini 300 LED gen3

ZBP333 CFRM L470 W470 WH

ZBP333 | Mini 300 LED gen3.ACC

Les luminaires Mini 300 LED gen3 allient une conception parfaite et le dernier cri de la technologie LED pour produire des flux lumineux à haute efficacité qui peuvent transformer votre station-service en point de repère de marque et aider les visiteurs à s'approcher sans risque et dans un confort visuel certain. Les Mini 300 LED gen3 sont des luminaires LED de pointe, équipés d'un système de contrôle de l'éclairage à la demande par détecteurs de présence intelligents qui permet de réaliser des économies d'énergie inimaginables grâce à la gradation, tout en éclairant suffisamment la zone pour permettre aux clients de s'orienter en toute sécurité. Les scénarios d'éclairage peuvent être adaptés à vos besoins lors de l'installation ou pendant la durée de vie des produits. Grâce à la combinaison facultative Maître-Esclave avec le détecteur de lumière et de présence intégré, il n'est plus nécessaire d'utiliser de capteurs externes. De plus, un luminaire Maître Mini 300 LED gen3 peut contrôler jusqu'à 6 luminaires Esclaves. Non seulement celui-ci aura un impact positif sur votre investissement, mais il vous permet par ailleurs de réaliser des économies d'énergie supplémentaires. Le luminaire Mini 300 LED gen3 est si léger qu'il peut être installé sans effort par une seule personne. Les paramètres du luminaire peuvent en outre être modifiés à distance, par smartphone ou tablette. Plus besoin donc de travailler en hauteur ! Avec l'application Mini 300 LED, vous pouvez accéder à l'état du luminaire depuis le sol. Les luminaires Mini 300 LED gen3, versions encastrée, montage en surface ou projecteur, conviennent à l'éclairage sous auvent et constituent une solution innovante et révolutionnaire qui réduit les coûts d'installation.

Données du produit

Informations générales		Échelle de valeur		Caractéristiques	
Service Tag	Oui				

Mini 300 LED gen3

Fonctionnement et électricité

Tension d'entrée	- V
Fréquence linéaire	- Hz
Classe de protection IEC	-

Mécanique et boîtier

Longueur totale	520 mm
Largeur totale	520 mm
Hauteur totale	92 mm
Diamètre total	0 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	92 x 520 x 520 mm
Matériaux	Acier
Code d'indice de protection	-
Code de protection contre les chocs méca.	IK08 [5 J protection contre le vandalisme]
Couleur des accessoires	Blanc
Angle	0°
Poids net (pièce)	4,900 kg

Approbation et application

Marquage CE	Oui
Conforme à la directive RoHS UE	Oui

Données du produit

Nom du produit de la commande	ZBP333 CFRM L470 W470 WH
Nom de produit complet	ZBP333 CFRM L470 W470 WH
Full EOC	871869699769700
Code de commande	910925865291
Code 12NC	910925865291
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718696997697
Conditionnement par carton	1
EAN/UPC - Boîte	8718696997697
Code de la famille de produits	ZBP333 [Mini 300 LED gen3.ACC]

Schéma dimensionnel

