



Maxos Fusion

LL500Z SMB SI

LL500Z | Maxos fusion Acc., Argent

Maxos fusion est un système rail LED adaptable qui offre une excellente qualité de lumière, tout en réduisant de plus de moitié les coûts énergétiques par rapport aux lampes fluorescentes. Pour les applications de commerce, une famille de unités électriques linéaires, de modules non linéaires et un portefeuille de spots peuvent être intégrés simplement dans l'ossature du rail pour mettre en valeur vos produits. Pour les applications industrielles, il s'agit principalement de réduire les coûts d'installation et de maintenance en utilisant un nombre réduit d'unités électriques. Grâce au rail comportant jusqu'à 13 fils, à la liberté de positionnement de ces équipements selon les besoins, et à l'intégration d'autres services/matériels tiers, le système vous permet de réduire l'encombrement au plafond. Il peut également être reconfiguré facilement pour accueillir de futurs changements de disposition. L'infrastructure est conçue pour pouvoir intégrer des capteurs destinés à la collecte de données, vous offrant l'opportunité d'utiliser des informations précises pour optimiser votre activité.

Données du produit

Informations générales		Largeur totale	
Service Tag	Oui		40 mm
Valeur ajoutée	Premium	Hauteur totale	25 mm
Fonctionnement et électricité		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	25 x 40 x 65 mm
Tension d'entrée	- V	Matériaux	Acier
Fréquence linéaire	- Hz	Indice de protection	-
Classe de protection CEI	-	Protection contre les chocs mécaniques	-
Mécanique et boîtier		Couleur des accessoires	Argent
Longueur totale	65 mm	Poids net (pièce)	0,030 kg
		Approbation et application	
		Marquage CE	Oui

Maxos Fusion

Conforme à RoHS	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LL500Z SMB SI
Nom de produit complet	LL500Z SMB SI
Code EOC	871869637449899
Code de commande	37449899
Code 12NC	910925864219

Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696374498
Conditionnement par carton	40
Codes EAN/UPC – Boîte	8718696383377
Code famille de produits	LL500Z [Maxos fusion Acc.]

Schéma dimensionnel

