



# Maxos Fusion

## LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH

### LL512T | Maxos fusion Rail

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			
Service Tag	Oui	Largeur totale	62 mm
Valeur ajoutée	Premium	Hauteur totale	42 mm
Fonctionnement et électricité		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	42 x 62 x 1138 mm
Tension d'entrée	220 à 240 V	Matériaux	Acier
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Classe de protection CEI	Classe électrique I	Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
Mécanique et boîtier		Couleur des accessoires	Blanc
Longueur totale	1.138 mm	Angle	-
		Poids net (pièce)	1,274 kg

# Maxos Fusion

Approbation et application	
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH
Nom de produit complet	LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH
Code EOC	872016942517099
Code de commande	8720169425170

Code 12NC	910925869412
Code de commande local	8720169425170
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169425170
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514772021
Code famille de produits	LL512T [Maxos fusion Rail]

## Schéma dimensionnel

