



# Maxos Fusion

## LL600Z BC L520 WH

### LL600Z | Maxos fusion Acc., Blanc

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		
Valeur ajoutée	Premium	
<strong>Fonctionnement et électricité</strong>		
Tension d'entrée	- V	
Fréquence linéaire	- Hz	
Classe de protection CEI	-	
<strong>Mécanique et boîtier</strong>		
Longueur totale	520 mm	
Largeur totale	60 mm	
<strong>Approbation et application</strong>		
Marquage CE	Oui	

## Maxos Fusion

Conforme à RoHS	Oui
<b>Données du produit</b>	
Nom du produit de la commande	LL600Z BC L520 WH
Nom de produit complet	LL600Z BC L520 WH
Code EOC	871869698947099
Code de commande	8718696989470
Code 12NC	910925864956

Code de commande local	8718696989470
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696989470
Conditionnement par carton	8
Codes EAN/UPC - Boîte	8718696987346
Code famille de produits	LL600Z [Maxos fusion Acc.]

### Schéma dimensionnel

