



Maxos Fusion

LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK

LL523T | 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 2276 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	Noir
Longueur totale	2.276 mm	Angle	-
		Poids net (pièce)	2,348 kg

Maxos Fusion

Approbation et application	
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK
Nom de produit complet	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK
Code EOC	872016942530999
Code de commande	8720169425309

Code 12NC	910925869425
Code de commande local	8720169425309
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8720169425309
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514772151
Code famille de produits	LL523T [Maxos fusion Rail]

Schéma dimensionnel

