



Maxos Fusion

LL512T 4x2.5+4x1.5 Gen2 SI

LL512T | Maxos fusion Rail

Maxos fusion est un système de réglettes à LED adaptable qui offre une qualité de lumière excellente pour moins de la moitié du coût énergétique des lampes fluorescentes. Pour les applications en magasin, une gamme de panneaux linéaires, des modules non linéaires et un éventail de spots peuvent s'intégrer sans difficulté dans l'ossature du rail pour mettre en valeur vos produits. Pour les applications industrielles, l'accent a été mis sur la réduction des coûts d'installation et de maintenance, qui est rendue possible par l'utilisation d'un nombre de panneaux linéaires moins importants. Grâce à l'installation électrique comportant jusqu'à 13 câbles, la flexibilité de ces équipements qui offre la liberté de les positionner selon les besoins et l'intégration d'autres services/matériaux 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 détecteurs destinés à la collecte de données, ce qui vous offre l'opportunité d'utiliser des informations précises pour optimiser votre activité.

Données du produit

Informations générales		Conforme à RoHS		Oui
Service Tag	Oui	Données du produit		
Valeur ajoutée	Premium	Nom du produit de la commande	LL512T 4x2.5+4x1.5 Gen2 SI	
Mécanique et boîtier		Nom de produit complet	LL512T 4x2.5+4x1.5 Gen2 SI	
Poids net (pièce)	1,274 kg	Code EOC	872016942540899	
Approbation et application		Code de commande	42540899	
Marquage CE	Oui	Code 12NC	910925869435	
		Numérateur - Quantité par kit	1	
		Code EAN - Produit/Boîte	8720169425408	

Maxos Fusion

Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514772250
Code famille de produits	LL512T [Maxos fusion Rail]

Schéma dimensionnel

