



# Maxos Fusion

## LL623T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH

### Maxos fusion Rail, Blanc

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	
Nombre d'appareillages	-
Driver inclus	Non
Couleur des accessoires	Blanc
Code famille de produits	LL623T [Maxos fusion Rail]
Valeur ajoutée	Premium
Classe du risque explosif	-
Commande intégrée	-
Marquage CE	Oui
Garantie	5 ans

Inflammabilité	Pour montage sur surfaces facilement inflammables
Marquage ENEC	-
Essai au fil incandescent	-
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Température de couleur corrélée (nom.)	-
Angle d'ouverture du faisceau de la source lumineuse	- degré(s)
Type d'optique	-

# Maxos Fusion

Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	-	Hauteur totale	42 mm
<b>Fonctionnement et électricité</b>		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	Accessoires de plafond ou installation au plafond	Visible profile ceiling version
Connexion	Rail		
Câble	-		
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	-		
<b>Température</b>			
Gamme de températures ambiantes	-20 à +35 °C		
<b>Commandes et gradation</b>			
Variation de l'intensité lumineuse	-	Indice de protection	IP54 [Protection contre l'accumulation de poussière, protection contre les éclaboussures]
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	-	Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
Interface de commande	-	Évaluation de la durabilité	-
Flux lumineux constant	Non	Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
<b>Mécanique et boîtier</b>			
Matériaux du corps	Acier		
Matériaux du réflecteur	-		
Matériaux optiques	-		
Matériaux du cache optique/de la lentille	-		
Matériaux de fixation	Acier		
Couleur du corps	Blanc		
Finition du cache optique/de la lentille	-		
Finition du réflecteur	-		
Longueur totale	2.276 mm		
Largeur totale	62 mm		
<b>Données du produit</b>			
Nom du produit de la commande			
LL623T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH			
Nom de produit complet			
LL623T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH			
Code EOC			
872016942547799			
Code de commande			
8720169425477			
Code 12NC			
910925869442			
Quantité par pack			
1			
Code EAN – Produit/Boîte			
8720169425477			
Conditionnement par carton			
10			
Codes EAN/UPC – Boîte			
8719514772328			

## Schéma dimensionnel



