



Maxos fusion

LL500Z 3C WH

Maxos fusion Acc. - 3-circuit track - 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 capteurs destinés à la collecte de données, ce qui vous offre l'opportunité d'utiliser des informations précises pour optimiser votre activité.

Données du produit

| Caractéristiques générales | | Fréquence d'entrée | |
|-------------------------------------|-----------------------------|---|---|
| Classe de protection CEI | Classe de sécurité I | | 50 à 60 Hz |
| Marquage CE | Marquage CE | Circuit | 3C [3-circuit track] |
| Matériau | Aluminium | Matériaux et finitions | |
| Angle | 0° | Longueur totale | 1137 mm |
| Couleur des accessoires | Blanc | Largeur totale | 62,3 mm |
| Code de la famille de produits | LL500Z [Maxos fusion Acc.] | Hauteur totale | 43,9 mm |
| Caractéristiques électriques | | Diamètre total | 0 mm |
| Tension d'entrée | 220 à 240 V | Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) | 44 x 62 x 1137 mm (1.7 x 2.5 x 44.8 in) |

Maxos fusion

Normes et recommandations

| | |
|--|-------------------------------|
| Code d'indice de protection | IP20 [Protection des doigts] |
| Code de protection contre les chocs mécaniques | IK02 [0.2 J standard] |

Données logistiques

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Code de produit complet | 871869699830400 |
| Désignation Produit | LL500Z 3C WH |
| Code barre produit (EAN) | 8718696998304 |

| | |
|----------------------------|--------------|
| Code de commande | 99830400 |
| Unité d'emballage | 1 |
| Conditionnement par carton | 1 |
| Code industriel (12NC) | 910925865353 |
| Poids net (pièce) | 2,230 kg |

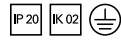
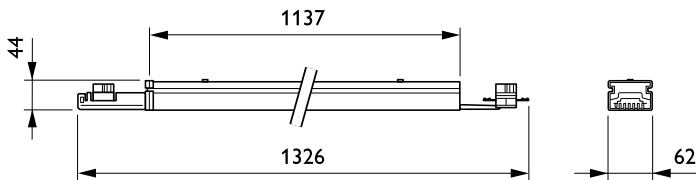


Schéma dimensionnel



Maxos Fusion electrical acc. LL500E/LL500Z

