

Maxos fusion

LL500Z BC L1150 BK

Maxos fusion Acc. – Noir

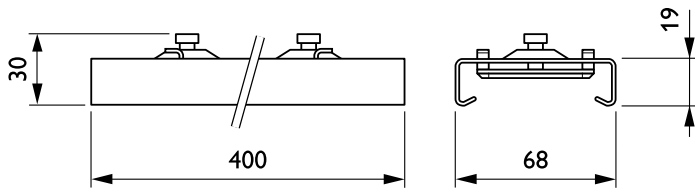
Maxos fusion est un système de réglettes à LED adaptable qui offre une qualité de lumière excellente pour moins de la moitié du coût énergétique des lampes fluorescentes. Pour les applications en magasin, une gamme de panneaux linéaires, des modules non linéaires et un éventail de spots peuvent s'intégrer 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		Nom du produit de la commande	LL500Z BC L1150 BK
Matériaux	Polycarbonate	Code barre produit	8718696989531
Couleur des accessoires	Noir	Code de commande	98953199
Code de la famille de produits	LL500Z [Maxos fusion Acc.]	Numérateur SAP - Quantité par kit	1
Matériaux et finitions		SAP - Conditionnement par carton	32
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)	Code 12NC	910925864766
Données logistiques		Poids net (pièce)	0,095 kg
Code de produit complet	871869698953199		

Maxos fusion

Schéma dimensionnel



Maxos Fusion LL500Z-LL600Z

