



CoreLine Trunking gen2.5

LL240E MPH 7x2.5 WH

CoreLine Trunking gen2.5, Accessory

CoreLine Trunking gen2.5 est un système de rail conçu pour offrir une grande simplicité. Il est disponible dans différents packs de flux, longueurs et formes de faisceaux pour s'adapter à chaque projet et application. Facile à utiliser et à intégrer avec des spots et des capteurs, CoreLine Trunking gen2.5 fournit un éclairage de haute qualité. Ce système innovant est également facile à assembler et à installer pour des rénovations et des réaménagements plus rapides

Données du produit

Informations générales		Couleur des accessoires	
Valeur ajoutée	Performance		Blanc
Fonctionnement et électricité		Poids net (pièce)	
Tension d'entrée	222 à 240 V		1.300 kg
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Approbation et application	
Classe de protection CEI	Classe électrique I	Marquage CE	Oui
Mécanique et boîtier		Conforme à RoHS	Oui
Longueur totale	523 mm	Données du produit	
Largeur totale	95 mm	Nom du produit de la commande	LL240E MPH 7x2.5 WH
Hauteur totale	104 mm	Nom de produit complet	LL240E MPH 7x2.5 WH
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	104 x 95 x 523 mm	Code EOC	872016995624700
Matériaux	Acier	Code de commande	95624700
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]	Code 12NC	910925870972
Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]	Numérateur - Quantité par kit	1
		Code EAN – Produit/Boîte	8720169956247
		Conditionnement par carton	1

CoreLine Trunking gen2.5

Codes EAN/UPC - Boîte	8720169956247
Code famille de produits	LL240E [CORELINE TRUNKING GEN2.5 ELECTRICAL]

Schéma dimensionnel

