



CoreLine Trunking gen2

LL217X 7x1.5 BC

LL217X | Coreline Trunking Gen2

CoreLine Trunking gen2 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 fournit un éclairage de haute qualité avec une protection supplémentaire contre les infiltrations accidentelles d'eau. Ce système innovant est également facile à assembler et à installer pour des rénovations et des réaménagements plus rapides.

Données du produit

Informations générales		Indice de protection	
Service Tag	Oui	Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Valeur ajoutée	Performance	Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
		Couleur des accessoires	Blanc
		Poids net (pièce)	1,700 kg
Fonctionnement et électricité		Approbation et application	
Tension d'entrée	220 à 240 V	Marquage CE	Oui
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz	Conforme à RoHS	Oui
Classe de protection CEI	Classe électrique I		
Mécanique et boîtier		Données du produit	
Longueur totale	1 700 mm	Nom du produit de la commande	LL217X 7x1.5 BC
Largeur totale	80 mm	Nom de produit complet	LL217X 7x1.5 BC
Hauteur totale	50 mm	Code EOC	871951410846200
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	50 x 80 x 1700 mm	Code de commande	10846200
Matériaux	Acier	Code 12NC	910925867589

CoreLine Trunking gen2

Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514108462
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514108462

Code famille de produits LL217X [Coreline Trunking Gen2]

Schéma dimensionnel

