



CoreLine Trunking gen2

LL200Z MB-SW 2xEP CU9 WH

Coreline Trunking Gen2, IKC, 0,2 J standard, Blanc

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	
Angle	-
Couleur des accessoires	Blanc
Code famille de produits	LL200Z [Coreline Trunking Gen2]
Valeur ajoutée	Economique
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Mécanique et boîtier	
Longueur totale	267 mm
Largeur totale	80 mm
Hauteur totale	50 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	50 x 80 x 267 mm

Matériaux	Acier
Approbation et application	
Indice de protection	IKC
Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Données du produit	
Nom du produit de la commande	LL200Z MB-SW 2xEP CU9 WH
Nom de produit complet	LL200Z MB-SW 2xEP CU9 WH
Code EOC	871951410820200
Code de commande	10820200
Code 12NC	910925867563
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,443 kg

CoreLine Trunking gen2

Code EAN – Produit/Boîte	8719514108202
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514108202

