



CoreLine Systèmes rail

LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH

Crosse de montage pour fil de suspension - 2 end pieces -
Connection unit 7-pole

Que ce soit pour une installation neuve ou une rénovation, les clients veulent bénéficier d'un éclairage de qualité qui leur permet en même temps de réaliser des économies d'énergie et de maintenance. La nouvelle gamme CoreLine système Rail LED permet de remplacer les chemins luminaireux traditionnels TL-D ou TL5. Léger et d'une conception ingénieuse, l'installation se fait en toute simplicité. N'hésitez plus et adoptez le CoreLine Système Rail!

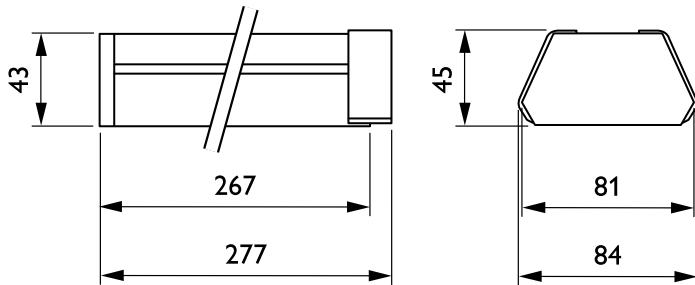
Données du produit

Caractéristiques générales	
Matériau	Acier
Accessoires pour suspension	MB-SW [Crosse de montage pour fil de suspension]
Accessoires mécaniques	2xEP [2 end pieces]
Couleur des accessoires	Blanc
Code de la famille de produits	LL120Z [CoreLine Trunking Acc.]
Caractéristiques électriques	
Accessoires électriques	CU7 [Connection unit 7-pole]
Tension d'entrée	220 à 240 V
Matériaux et finitions	
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Données logistiques	
Code de produit complet	871829188146900
Désignation Produit	LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH
Code barre produit (EAN)	8718291881469
Code de commande	88146900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910925255036
Poids net (pièce)	0,435 kg

CoreLine Systèmes rail

Schéma dimensionnel



CoreLine Trunking acc. LL120Z

