

# CoreLine Systèmes rail

## LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH

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

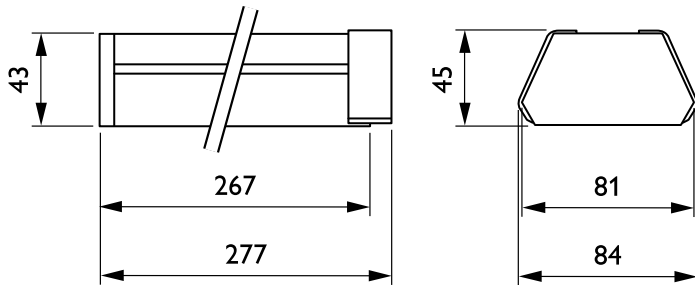
Que ce soit pour une installation neuve ou une rénovation, les clients veulent bénéficier d'un éclairage de qualité qui leur permet en même temps de réaliser des économies d'énergie et de maintenance. La nouvelle gamme CoreLine système Rail LED permet de remplacer les chemins luminaireux traditionnels 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		Matériaux et finitions	
Matériaux	Acier	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Accessoires pour suspension	MB-SW [ Crosse de montage pour fil de suspension]		
Accessoires mécaniques	2xEP [ 2 end pieces]	Données logistiques	
Couleur des accessoires	Blanc	Code de produit complet	871829188146900
Service Tag	Oui	Nom du produit de la commande	LL120Z MB-SW 2xEP CU7 WH
Code de la famille de produits	LL120Z [ CoreLine Trunking Acc.]	Code barre produit	8718291881469
Caractéristiques électriques		Code de commande	88146900
Accessoires électriques	CU7 [ Connection unit 7-pole]	Numérateur - Quantité par kit	1
Tension d'entrée	220 à 240 V	Conditionnement par carton	1
		SAP - Matériaux	910925255036
		Poids net (pièce)	0,435 kg

## CoreLine Systèmes rail

### Schéma dimensionnel



CoreLine Trunking acc. LL120Z

