



# 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

