

N° de commande: 5TR36T7S | GTIN (EAN): 4058352140413

## Description du produit:



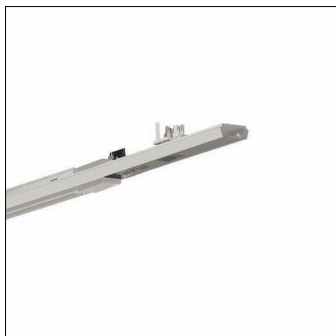
Modario, élément de rail électrique, ballast: ON/OFF, avec connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase, pour rail, 5 ou 10 conducteurs, raccordement au secteur: 230/400V, élément de rail électrique, en tôle d'acier, laqué en bande, aluminium blanc (RAL 9006), 4x dimension du système, poids admissible 5kg max., montage rapide sans outils des éléments d'éclairage dans le rail à l'aide de fermetures rotatives en métal revêtu de plastique ; par conséquent, davantage de sécurité en cas d'incendie, longueur: 1.196mm, largeur: 48mm, degré de protection (total): pour un degré de protection IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, unité d'emballage: 1 pièce



Pds (kg): 1,7  
GTIN (EAN): 4058352140413

N° de commande: 5TR36T7S | GTIN (EAN): 4058352140413

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: élément de rail électrique
- Nom du produit: Modario
- N° de commande: 5TR36T7S

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Composants:

- Supplément: consommation de courant max. 6A

#### Appareil de service:

- Système de commande: ON/OFF

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: pour un degré de protection IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- élément de rail électrique: tôle d'acier, laqué en bande, aluminium blanc (RAL 9006), 4x dimension du système, poids admissible 5kg max.

#### Raccordement électrique

- Raccordement: connecteur mâle, 5 broches, avec sélection de phase, pour rail, 5 ou 10 conducteurs
- Tension nominale: 230/400V

#### Dimensions, Poids

- Dimension du système: 4x SE
- Longueur: 1196mm
- Largeur: 48mm
- Poids: 1,7kg