

# N° de commande: 56TL1TA | GTIN (EAN): 4058352406731 Description du produit:



Licross®, élément du rail, adaptateur, avec connecteur mâle, 6 broches, avec sélection de phase, raccordement au secteur: 230V, AC, 50/60Hz, borne, 5 broches, 2,5mm² max., adaptateur électrique, en tôle d'acier, laqué en bande, blanc, pour un degré de protection IP20/IP40, vis de fixation M4 incluse, longueur: 210mm, largeur: 64mm, hauteur: 68mm, module multifonction, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20 ⊕ (∈

Pds (kg): 0,3

GTIN (EAN): 4058352406731



# N° de commande: 56TL1TA | GTIN (EAN): 4058352406731

## Description technique détaillée:



#### Données caractéristiques

Gamme de systèmes: Licross®Type de produit: élément du rail

Nom du produit: Licross®N° de commande: 56TL1TA

# Système d'éclairage | Équipement | Ballast

## Composant 1

#### Composants:

 Supplément: câblage interne sans halogène, pour un rail, 7 á 14 conducteurs, 0,5A max.

#### Certificats, Normes

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

#### Matière, Couleur

- adaptateur électrique: tôle d'acier, laqué en bande, blanc, pour un degré de protection IP20/IP40, vis de fixation M4 incluse
- Spécification de couleur: blanc

## Montage

- Hauteur de pose: spécifique à l'objet (emplacement de montage sans influence de lumière parasite)
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

#### Raccordement électrique

- Raccordement: connecteur mâle, 6 broches, avec sélection de phase
- Tension nominale: 230V, 50/60Hz, AC

## **Dimensions, Poids**

Longueur: 210mmLargeur: 64mmHauteur: 68mmPoids: 0,3kg