

N° de commande: 5TS10150Q | GTIN (EAN): 4039806857767

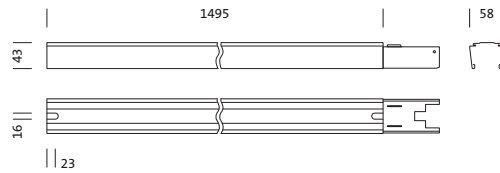
Description du produit:



Modario® IP64, rail, en tôle d'acier, galvanisé, laqué, blanc brillant, à une longueur, longueur: 1.495 mm, largeur: 58 mm, hauteur: 43mm, câblage continu: 5x 2,5mm², avec borne, 5 broches, 2,5mm² max., degré de protection (total): pour un degré de protection IP64, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, VDE, norme: EN 60598, unité d'emballage: 1 pièce



Pds (kg): 2,2
GTIN (EAN): 4039806857767



N° de commande: 5TS10150Q | GTIN (EAN): 4039806857767

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: module bandeau lumineux (TS)
- Nom du produit: Modario® IP64
- N° de commande: 5TS10150Q

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Composants:

- Supplément: pour un raccord électrique et mécanique à connecteurs mâle et femelle d'éléments de rail

Certificats, Normes

- Degré de protection: pour un degré de protection IP64
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Norme: EN 60598
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE

Matière, Couleur

- rail: tôle d'acier, galvanisé, laqué, blanc brillant, à une longueur
- Spécification de couleur: blanc brillant

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, au plafond
- Agencement: disposition simple/bande

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches, 2,5mm² max.
- Câblage continu: 5x 2,5mm²

Dimensions, Poids

- Dimension du système: 5x SE
- Longueur: 1495mm
- Largeur: 58mm
- Hauteur: 43mm
- Distance entre les points de fixation: 3,5m max.
- Poids: 2,2kg

N° de commande: 5TS10150Q | GTIN (EAN): 4039806857767

Dimensions:

