



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Classe électrique	I
Longueur net	3.000 mm
Largeur net	52 mm
Hauteur net	38 mm
Longueur d'installation	3.000 mm
Largeur d'installation	35 mm
Hauteur d'encastrement	36 mm
Poids	2,9 kg

Accessoires commercialisés

Article	Description
 Rail Endk C 3PH ST 9004-R/W 01 8880700	Embout pour le recouvrement frontal du rail conducteur triphasé encastré. Couleur blanc (RAL 9016).
 Rail Haken 3PH ST S-9000/H-W 01 8881100	Crochet universel pour une fixation au plafond suspendue. Couleur blanc (RAL 9016)..
 Rail Blind D/C/H 3PH ST S-9000/GP-W 01 8881300	Recouvrement du rail conducteur triphasé. Couleur blanc (RAL 9016).
 Rail Schneidewerkzeug 3PH ST S-9000/T 8881400	Outil pour raccourcir les conducteurs en cuivre des rails conducteurs. Couleur .
 Rail Verschlussk 3PH ST S-9000/TP-G 03 8881500	Capuchon de fermeture pour couvrir les rainures des rails. Couleur gris argenté (RAL 9006).
 Rail Einsp-R D/C/CT 3PH ST 9001/W 01 8881700	Alimentation pour le rail conducteur triphasé avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).
 Rail Einsp-L D/C/CT 3PH ST 9002/W 01 8881900	Alimentation pour le rail conducteur triphasé avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).
 Rail I-Verb D/C 3PH ST 9010/W 01 8882100	Connecteur en I pour la connexion mécanique et électrique de deux segments de rail conducteur triphasé avec équipement DALI. Avec dispositif d'alimentation pour l'alimentation centrale. Couleur blanc (RAL 9016).
 Rail Längsver D/C 3PH ST9003/W 01 8882300	Accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016).

	Rail LängsverNL D/C ST9003/W-M 01 8882500	Accouplement non conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016).
	Rail L-Verb-L D/C/CT 3PH ST 9011/W 01 8882700	Connecteur en L pour deux segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).
	Rail L-Verb-R D/C/CT 3PH ST 9012/W 01 8882900	Connecteur en L pour deux segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016).
	Rail T-Verb-L D/C 3PH ST 9013/W 01 8883100	Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016)..
	Rail T-Verb-L D/C 3PH ST 9015/W 01 8883300	Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016)..
	Rail T-Verb-R D/C 3PH ST 9014/W 01 8883500	Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016)..
	Rail T-Verb-R D/C 3PH ST 9016/W 01 8883700	Connecteur en T pour trois segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016)..
	Rail X-Verb D/C 3PH ST 9017/W 01 8883900	Connecteur en X pour quatre segments de rail conducteur triphasés avec équipement DALI. Couleur blanc (RAL 9016)..
	Rail Längsver D/C ST9000-KIT35-W 01 8913200	Kit de connexion composé d'un étrier et d'un accouplement conducteur sans dispositif d'alimentation pour une connexion mécanique et électrique intégrée. Couleur blanc (RAL 9016).

Texte d'appels d'offres

Rail conducteur triphasé encastré avec équipement DALI (6 conducteurs). Système RAIL (Stucchi One Track). En aluminium, revêtement poudre. Avec une structure de surface fine. Couleur blanc (RAL 9016). Dimensions (L x l x H) : 3000 mm x 52 mm x 38 mm.

En combinaison avec des connecteurs de rail conducteur, des lignes individuelles et décoratives peuvent être réalisées pour obtenir un éclairage qui met l'architecture en scène. Lors de la planification, il faut tenir compte de la polarité du conducteur neutre..