


Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9006 Aluminium blanc
Câblage	7LV
Indice de protection	IP20
Indice de protection par le dessous	IP20
Classe électrique	I
Poids	3,5 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 07650B/35 IP50 6367700	1 pièce, longueur 1 475 mm

Texte d'appels d'offres

Profils-support universel pour système de ligne continue à montage rapide E-Line T5N/LED. Les profils-supports de type Flex 370 ne conviennent pas à une utilisation avec des platines-appareillages E-Line LED, ayant une fonction supplémentaire d'éclairage de secours (...EB3, ...UR). Une combinaison avec des modules pour rail conducteur triphasé (7650(M)AD...) n'est pas possible. Filerie traversante à 7 conducteurs. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine, Section de conducteur 2,5 mm². Tôle d'acier, galvanisée en dessous, revêtue de laque à la résine polyester gris argent. Version à 2 longueurs pour 2 platines-réglettes 1175 mm /1475, Dimensions (L x l) 2950 mm x 63 mm, hauteur du profil-support 41 mm. Profil-support à équipement Flex 370 pour combiner des platine-appareillages aux longueurs de module différentes dans une application de ligne continue. Avec connecteur mâle et femelle à 7 pôles pour le raccordement électrique rapide ainsi que pour une terminaison des extrémités de câbles, protégée contre les contacts accidentels. Avec un connecteur femelle à 7 pôles par unité de longueur pour le raccordement électrique rapide des platine-appareillages.