


























Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Câblage	5LV
Indice de protection	IP20
Indice de protection par le dessous	IP20
Classe électrique	I
Longueur net	4.425 mm
Largeur net	63 mm
Hauteur net	41 mm
Poids	5,1 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 E01 2342000	1 pièce, plaque de fixation au plafond avec mousqueton
 07690 E-R 2194700	1 pièce, blanc
 07690E-R PC 2194800	1 pièce, blanc
A 01 PX 2928300	1 pièce, suspension par tige, blanc, 1500 mm de long
 E04 2343400	Chaîne à maillons, galvanisé brillant (20 m).
 E03SX p2 2343300	Crampon de suspension pour suspension par chaîne
 E06 2343700	20 m de long, avec colle rapide pour sauvegarder les extrémités du câble
 E07 Wire Accessory (12pcs) 2343800	1 jeu (12 pièces), pour suspensions par câble avec E 06 et E 03 SX
 A 03 S 2928400	1 pièce, raccord orientable avec suspension par câble, blanc, 1500 mm de long, 1 élément de fixation au plafond compris
 A03P 2928500	Raccord orientable, avec suspension par tige, longueur 1 500 mm

	A01SX/1500 2230700	1 pièce, suspension par câble avec crampon de suspension, 1500 mm de long
	A01KX/1500 2230100	1 pièce, suspension par chaîne avec manchon de réglage et crampon de suspension, 1500 mm de long
	A01DSX/1500 2229600	1 pièce, suspension par câble décorative, 1500 mm de long
	E03KX 2342800	1 pièce, crampon de suspension pour suspensions par chaîne
	E03SX 2343200	1 pièce, crampon de suspension pour suspensions par câble en relation avec E06 et E07
	E 05 N 2343600	1 pièce, avec mousqueton
	07690 LHI 2195300	Supports de conducteur, intérieur (10 pièces)
	D01X 2321200	1 pièce, crampon de fixation pour le montage direct au plafond
	07690 LHA 2195200	Support de conducteur, pour l'extérieur
	05000 ZR/2 m 2152600	Tube d'alimentation, matière plastique, blanc, Ø 10 mm, 2 000 mm de long, 1 pièce.
	05000 ZR 2152500	Tube d'alimentation, matière plastique, blanc, Ø 10 mm, 1000 mm de long, 1 pièce.
	07690 KA/7LV 2195100	1 pièce, adaptateur pour raccord orientable, blanc, avec 7LV
	07680 E-R 2188600	Cache d'extrémité, blanc, pour réflecteurs hémisphériques
	07650B/35 PC 5922900	1 pièce, longueur 1 475 mm
	E03SKX 6188900	Crampon de suspension pour montage par chaîne
	07690 KA/7LV 2,5 4667200	1 pièce, adaptateur pour raccord orientable, blanc, avec 7LV, 2,5 mm ²
	07650B/35 Metall Blindabdeckung 7096600	1 pièce, longueur 1 475 mm
	07690VS 2,5² L100 6822100	Câble de liaison à connecteur 7 pôles, 100 mm.
	07690/1LV 2,5² L300 6822200	Câble d'alimentation pour alimentation au centre des profils-supports E-Line.
	07690VS 6822300	Prise d'alimentation, 7 pôles, rigide.

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. Avec filerie traversante à 5 conducteurs. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine, Section de conducteur 2,5 mm². Tôle d'acier galvanisé, revêtement blanc en laque à base de résine polyester. Version à 3 longueurs pour 3 platines-réglettes 1175 mm / 1475 mm, Dimensions du profil-support (Lxlxh) : 4425 mm x 63 mm x 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 5 pôles pour le raccordement électrique rapide ainsi que pour une terminaison des extrémités de câbles, protégée contre les contacts accidentels. Connecteurs femelles pour le raccordement électrique sans outil aux platines-réglettes sont effectués à distance de 370 mm.