



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Câblage	5LV
Indice de protection	IP20
Classe électrique	I
Longueur net	2.950 mm
Largeur net	63 mm
Hauteur net	41 mm
Poids	3,3 kg

### Accessoires commercialisés

Article	Description
 <b>07690 E-R</b> 2194700	1 pièce, blanc
 <b>07690E-R PC</b> 2194800	1 pièce, blanc
 <b>07690 TL</b> 2196600	Éclisse de fixation de luminaires (1 paire), en tôle d'acier galvanisé.
 <b>E04 chaîne 20 mètres</b> 2343400	Chaîne à maillons, galvanisé brillant (20 m).
 <b>E03SX p2</b> 2343300	Crampon de suspension pour suspension par chaîne
 <b>A01SX/1500</b> 2230700	Suspension par câble, avec crampon de suspension.
 <b>A01KX/1500</b> 2230100	Suspension par chaîne, comprenant chaîne à maillons, galvanisé brillant (1 500 m), avec manchon de réglage et crampon de suspension E03KX.
 <b>A01DSX/1500</b> 2229600	Suspension décorative par câble, avec crampon de suspension.
 <b>E03KX</b> 2342800	Crampon de suspension pour montage par chaîne.
 <b>E03SX</b> 2343200	Crampon de suspension pour montage sur câble d'acier.

	<b>07690 LHI</b> 2195300	Support de conducteur à l'intérieur, pour filerie traversante.
	<b>D01X crampon de fixation au plafond</b> 2321200	Crampon de fixation au plafond pour un montage direct au plafond.
	<b>07690 LHA</b> 2195200	Support de conducteur, pour l'extérieur.
	<b>05000 ZR/2 m</b> 2152600	Tube d'alimentation en plastique, Ø 10 mm.
	<b>05000 ZR</b> 2152500	Tube d'alimentation en plastique, Ø 10 mm.
	<b>07680 E-R</b> 2188600	Cache d'extrémité, blanc, pour réflecteurs hémisphériques
	<b>E03SKX</b> 6188900	Crampon de suspension pour montage par chaîne. Version flexible, réglable en hauteur.
	<b>07690VS 2,5² L100</b> 6822100	Câble de liaison avec prise 7 pôles, 100 mm.
	<b>07690/1LV 2,5² L300</b> 6822200	Câble d'alimentation pour alimentation au centre des profils-supports E-Line.
	<b>07690VS</b> 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. Avec filerie traversante à 5 conducteurs. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine. Section de conducteur 2,5 mm<sup>2</sup>. Tôle d'acier galvanisé, revêtement blanc en laque à base de résine polyester. Version à 2 longueurs pour 2 platines-réglettes 1475 mm, Dimensions du profil-support (Lxlxh) : 2950 mm x 63 mm x 41 mm. 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. Avec un connecteur femelle à 5 pôles par unité de longueur pour le raccordement électrique rapide des platine-appareillages.