



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9006 Aluminium blanc
Câblage	7LV
Indice de protection	IP20
Classe électrique	I
Longueur net	3.440 mm
Largeur net	63 mm
Hauteur net	41 mm
Poids	4,8 kg

### Accessoires commercialisés

Article	Description
 <b>E04 chaîne 20 mètres</b> 2343400	Chaîne à maillons, galvanisé brillant (20 m).
 <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>07690 SK</b> 2195900 Connecteurs femelles, pour câblage des conducteurs plats
	<b>07690 VV</b> 2197300 Raccord pour filerie, connecteurs mâle et femelle, 7 pôles
	<b>07690 TO</b> 2196700 Connecteur femelle pour la connexion électrique des conducteurs individuels
	<b>E03SKX</b> 6188900 Crampon de suspension pour montage par chaîne. Version flexible, réglable en hauteur.
	<b>07650 Flex Ans-Ltg 3pol</b> 6912100 Câble d'alimentation flexible pour platine-appareillage E-Line LED.
	<b>07650 Flex Ans-Ltg 5pol</b> 6912200 Câble d'alimentation flexible pour platine-appareillage E-Line LED.
	<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-supports en version ligne continue pour l'éclairage individuel de postes de travail, pour l'éclairage de petites zones spatiales, structurellement délimitées. Base d'une application en ligne continue C-Line à montage rapide et à configuration modulaire. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine, Section de conducteur 2,5 mm<sup>2</sup>. Filerie traversante à 7 conducteurs. Version à 2 longueurs pour 2 platines-réglettes 3440 mm. Dimensions (L x l) 3440 mm x 63 mm, hauteur du profil-support 41 mm. Tôle d'acier, galvanisée en dessous, revêtue de laque à la résine polyester gris argent. 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.