


Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	Aluminium, anodisé
Câblage	5LV
Indice de protection	IP54
Indice de protection par le dessous	IP54
Classe électrique	I
Longueur net	2.982 mm
Largeur net	88 mm
Hauteur net	43 mm
Poids	4,6 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 E01 2342000	1 pièce, plaque de fixation au plafond avec mousqueton
 E04 2343400	Chaîne à maillons, galvanisé brillant (20 m).
 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
 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

	D01X 2321200	1 pièce, crampon de fixation pour le montage direct au plafond
	E03SKX 6188900	Crampon de suspension pour montage par chaîne
	07650TA/II/35 IP54 6760300	Recouvrement transparent pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54.
	07650TA/II/35 IP54 6760500	Recouvrement transparent pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54.
	07650TA/II/35 IP54 p4 6760600	Recouvrement transparent pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54.
	07650TA/III/35 IP54 6760700	Recouvrement transparent pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54.
	07650KD IP54 6761000	Kit d'étanchéité pour des applications en ligne continue E-Line LED IP54.
	A01SXVA 6817000	1 pièce. Suspension par câble, avec crampon de suspension
	07650M-E-R IP54 6760900	Cache d'extrémité pour des applications en ligne continue E-Line LED IP54.
	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-supports E-Line pour des applications en ligne continue LED en indice de protection IP54. En aluminium anodisé, gris argent. Version à 2 longueurs pour 2 platines-réglables. Dimensions du profil-support (Lxlxh) : 2982 mm x 88 mm x 43 mm. Avec filerie traversante à 5 conducteurs. 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. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine. Section des conducteurs individuels : Ø 2,5 mm²

Remarque concernant la conception :
Prévoyez une longueur supplémentaire de 3 mm par point d'accouplement.

Les platine-appareillages standards E-Line LED (7650...) dans les versions 4 000/5 500/6 500/8 000 / 10 000 (G2) lm peuvent être combinées aux profils-supports 07650...IP54 ainsi qu'aux recouvrements transparents 07650 TA... dans la mesure de longueur respective des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54 :

7650(M)-B..., 7650(M)-TB..., 7650(M)-MT..., 7650(M)-T..., 7650(M)-DA..., 7650(M)-A..., 7650(M)-B19...