









图((

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques			
Couleur du luminaire	Aluminium, anodisé		
Câblage	7LV		
Indice de protection	IP54		
Indice de protection par le dessous	IP54		
Classe électrique	I		
Longueur net	1.507 mm		
Largeur net	88 mm		
Hauteur net	43 mm		
Poids	2,2 kg		

Accessoires commercialisés

Accessoires commercialisés			
	Article	Désignation	
1	E01 2342000	1 pièce, plaque de fixation au plafond avec mousqueton	
0	E04 2343400	Chaîne à maillons, galvanisé brillant (20 m).	
0	E06 2343700	20 m de long, avec colle rapide pour sauvegarder les extrémités du câble	
O	E07 Wire Acceccory (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	
1	A01DSX/1500 2229600	1 pièce, suspension par câble décorative, 1500 mm de long	
4	E03KX 2342800	1 pièce, crampon de suspension pour suspensions par chaîne	
4	E03SX 2343200	1 pièce, crampon de suspension pour suspensions par câble en relation avec E06 et E07	
9	E 05 N 2343600	1 pièce, avec mousqueton	



TOC: 6759100



49	D01X 2321200	1 pièce, crampon de fixation pour le montage direct au plafond
	E03SKX 6188900	Crampon de suspension pour montage par chaîne
	07650TA/I/35 IP54 6760300	Recouvrement transparent pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54.
	07650TA/I/35 IP54 p4 6760400	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/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.
4.0	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.
27 344	07690VS 2,5² L100 6822100	Câble de liaison à connecteur 7 pôles, 100 mm.
7	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

Profil-support E-Line pour des luminaires individuels LED ou pour des applications en ligne continue E-Line LED et en indice de protection IP54. En aluminium anodisé, gris argent. Version à 1 longueur pour 1 platine-réglette. Dimensions du profil-support (Lxkh): 1507 mm x 88 mm x 43 mm. Filerie traversante à 7 conducteurs. 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. Filerie traversante thermorésistante avec conducteurs individuels, entièrement effectuée en usine. Section des conducteurs individuels : Ø 2,5 mm ²

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) Im 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...