







 ϵ

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques		
Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation	
Câblage	7LV	
Indice de protection	IP20	
Type de protection combinaison	IP50	
Classe électrique	I	
Longueur net	4.425 mm	
Largeur net	68,30 mm	
Hauteur net	53,50 mm	
Poids	6,8 kg	

Accessoires commercialisés Article Description 078 Ks 01 Embout frontal comme terminaison d'une application de ligne continue d'une ligne E-Line PRO IP20. En plastique, blanc. 078 BL L37 01 Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc 8479700 (similaire à RAL 9016). Longueur 368,5 mm. 078 BL L75 01 Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc 8480000 (similaire à RAL 9016). Longueur 737 mm. Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc 078 BL L112 01 (similaire à RAL 9016). Longueur 1106 mm. 8480300 078 BL L150 01 Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1475 mm. 8480600 Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc 078 BL L187 01 (similaire à RAL 9016). Longueur 1843 mm. 8480900 Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 2213 mm. 078 BL L225 01 8481200 078IP50 SB Barrette d'étanchéité pour les applications de ligne continue avec indice de protection IP50 sur tout le pourtour.. En plastique, noir. 8912700 078IP50 SC 01 Recouvrement d'interface pour les applications de ligne continue avec indice de protection IP50 sur 8912800 tout le pourtour.

	078IP50 BL-M 5-pol L37 01 8337400	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 368 mm.
	078IP50 BL-M 5-pol L75 01 8337500	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 737 mm.
	078IP50 BL-M 5-pol L112 01 8337600	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1106 mm.
	078IP50 BL-M 5-pol L150 01 8337700	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1474 mm.
	078IP50 BL-M 5-pol L187 01 8337800	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1843 mm.
	078IP50 BL-M 5-pol L225 01 8337900	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 2211 mm.
~	D01X 078 8424000	Crampon de fixation pour le montage direct en saillie au plafond. Couleur gris .
*5	D01X 078 m Caddy-Clip 8424100	Crampon de fixation avec clip Caddy pour un montage rapide sur un acier profilé adapté sans perçage. Couleur gris .
æ,	D01X 078 m Caddy-Clip 01 8424200	Crampon de fixation avec clip Caddy pour un montage rapide sur un acier profilé adapté sans perçage. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
4	A01SX/1500 078 8424300	Suspension par avec crampon de fixation. 1500 mm.
٨	A01SX/3000 078 8424400	Suspension par avec crampon de fixation. 3000 mm.
٨	A01SX/5000 078 8424500	Suspension par avec crampon de fixation. 5000 mm.
, ,	A01DSX/1500 078 8424600	Suspension décorative par câble avec crampon. 1500 mm.
, , ,	A01DSX/3000 078 8424700	Suspension décorative par câble avec crampon. 3000 mm.
	A01DSX/5000 078 8424800	Suspension décorative par câble avec crampon. 5000 mm.
	A01DSXOE/1500 078 8424900	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 1500 mm.
	A01DSXOE/3000 078 8425000	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 3000 mm.
-	A01DSXOE/5000 078 8425100	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 5000 mm.
٨	E03SX 078 8425200	Crampon de suspension pour montage sur câble d'acier.
ping	E03KX 078 8425300	Crampon de suspension pour montage par chaîne.



٤	E03SKX 078 8425400	Crampon de suspension pour montage par chaîne. Version flexible, réglable en hauteur.
- Person	A01SKX/1500 078 8425500	Suspension de chaîne composée d'une chaîne nouée, zinguée brillante, longueur 1500 mm, avec tendeur et crampon de suspension E03KX.
Common and	A01KX/1500 078 8425600	Suspension de chaîne composée d'une chaîne nouée, zinguée brillante, longueur 1500 mm, avec tendeur et crampon de suspension E03KX. 1500 mm.
	078IP50 BL L37 01 8481500	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 337 mm.
	078IP50 BL L75 01 8481600	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 705,5 mm.
	078IP50 BL L112 01 8481700	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1074,5 mm.
	078IP50 BL L150 01 8481800	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1442,5 mm.
	078IP50 BL L187 01 8481900	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1811,5 mm.
	078IP50 BL L225 01 8482000	Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En PVC. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 2180 mm.
,	D01X 078 01 8483300	Crampon de fixation pour le montage direct en saillie au plafond. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
ر في	A01SX/1500 078 01 8483400	Suspension par avec crampon de fixation. 1500 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
کی ا	A01SX/3000 078 01 8483500	Suspension par avec crampon de fixation. 3000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
کی ا	A01SX/5000 078 01 8483600	Suspension par avec crampon de fixation. 5000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
,d.,	A01DSX/1500 078 01 8483700	Suspension décorative par câble avec crampon. 1500 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
, d.,	A01DSX/3000 078 01 8483800	Suspension décorative par câble avec crampon. 3000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
ر جد	A01DSX/5000 078 01 8483900	Suspension décorative par câble avec crampon. 5000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
٨,	A01DSXOE/1500 078 01 8484000	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 1500 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
٠,	A01DSXOE/3000 078 01 8484100	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 3000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
ا مد	A01DSXOE/5000 078 01 8484200	Suspension décorative par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm) et œillet. 5000 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
Å,	E03SX 078 01 8484300	Crampon de suspension pour montage sur câble d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).

وغر	E03KX 078 01 8484400	Crampon de suspension pour montage par chaîne. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
Ĵ,	E03SKX 078 01 8484500	Crampon de suspension pour montage par chaîne. Version flexible, réglable en hauteur. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
- February	A01SKX/1500 078 01 8484600	Suspension de chaîne composée d'une chaîne nouée, zinguée brillante, longueur 1500 mm, avec tendeur et crampon de suspension E03KX. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
Occupants of	A01KX/1500 078 01 8484700	Suspension de chaîne composée d'une chaîne nouée, zinguée brillante, longueur 1500 mm, avec tendeur et crampon de suspension E03KX. 1500 mm. Couleur blanc (similaire à RAL 9016).
	078 L-Connector 01 8544400	Connecteur pour applications en ligne continue, en forme de L. Les éléments d'alimentation (078 VF pour les câbles flexibles ou 078 VS pour les câbles rigides) sont disponibles en tant qu'accessoires à commander séparément Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Dimensions (L x I): 590 mm x 61 mm.
	078 T-Connector 01 8544700	Connecteur pour applications en ligne continue, en forme de T. Les éléments d'alimentation (078 VF pour les câbles flexibles ou 078 VS pour les câbles rigides) sont disponibles en tant qu'accessoires à commander séparément Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Dimensions (L x I): 590 mm x 61 mm.
***	078 X-Connector 01 8545000	Connecteur pour applications en ligne continue, en forme de X. Les éléments d'alimentation (078 VF pour les câbles flexibles ou 078 VS pour les câbles rigides) sont disponibles en tant qu'accessoires à commander séparément Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Dimensions (L x I): 590 mm x 61 mm.
	078 LHI 8916300	Porte-câbles pour le passage des câbles dans les profils-supports en cas de filerie traversante.
9	078 VD 8916400	Béquille de blocage permettant une ouverture et un montage confortables. En matière plastique.
1	E01 Deckenbefestigungsplatte 078 9243100	Plaque de fixation au plafond en tôle d'acier galvanisé.
	E04 Kette glzvz (20m) 078 9243200	Chaîne nouée zinguée brillante (20 m).
Q D	E05N Spannschloss m Karabiner 078 9243300	Manchon de réglage pour la compensation en hauteur de la longueur des maillons de la chaîne ainsi qu'une fermeture rapide de chaîne.
0	E06 Stahlseil (20m) u Sekundenkleber 078 9243400	Câble d'acier 20 m, Ø 1,5 mm, galvanisé. Avec colle rapide pour éviter des épissures sur les extrémités lors de la mise à longueur.
	078 VS-7 vp 8497300	Élément d'alimentation pour câbles rigides. Version à 7 pôles, sections de câble de 2,5 mm 2 .
A-1-2-1-1-1	078 VF-7 vp 8497500	Élément d'alimentation pour câbles flexibles. Version à 7 pôles, sections de câble de 2,5 mm 2 .
	A01DSXD/1500 078 9652400	Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm.
1,	A01DSXD/1500 078 01 9652500	Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).
	A01DSXD/3000 078 9652800	Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm.
Ž,	A01DSXD/3000 078 01 9652900	Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).
١	A01DSXD/5000 078 9653200	Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm.



2,	A01DSXD/5000 078 01 9653300
	t.

A01DSXK/1500 078 9653600

A01DSXK/1500 078 01 9653700

A01DSXK/3000 078 9654000

A01DSXK/3000 078 01 9654100

A01DSXK/5000 078 9654400

A01DSXK/5000 078 01 9654500

> **A01DSXT/1500 078** 9654800

> > **A01DSXT/1500 078 01** 9654900

A01DSXT/3000 078 9655200

A01DSXT/3000 078 01 9655300

A01DSXT/5000 078 9655600

A01DSXT/5000 078 01 9655700

078IP50 BL-M L37 01 9923800

> 078IP50 BL-M L75 01 9923900

078IP50 BL-M L112 01 9924000

078IP50 BL-M L150 01

078IP50 BL-M L187 01

078IP50 BL-M L225 01 9924300

078IP50 Ks 01 8498000

Suspension par câble avec crampon de suspension en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension à œillets. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm.

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm.

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm.

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), œillet de câble et 2 mousquetons. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm.

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 1 500 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 3 000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm.

Suspension par câble avec crampon de fixation en acier inoxydable, câble en acier galvanisé (Ø 1,5 mm), mousqueton et suspension par crochet trapézoïdal. Pour longueurs de suspension jusqu'à 5000 mm. La surface du crampon de suspension est revêtue, blanc (similaire à RAL 9016).

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 368 mm.

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 737 mm.

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1106 mm.

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1474 mm.

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 1843 mm.

Plaque de recouvrement pour la ligne E-Line Pro système de ligne continue. En tôle d'acier. Couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur 2211 mm.





Texte d'appels d'offres

Profil-support pour les applications en ligne continue de la ligne 78... E-Line Pro avec accouplement et connecteur. Le concept constructif répond aux exigences élevées des applications industrielles en termes de qualité et de longévité.. Avec filerie d'alimentation continu à 7 conducteurs pour un raccordement rapide et sans outil des platines-appareillages librement positionnables, Section de conducteur 7 x 2,5 mm ², sans halogène. La connexion électrique et mécanique des différents éléments de la bande continue au lumineux est enfichée et s'effectue sans outil.. La connexion est sécurisée par un dispositif d'encliquetage et peut être détachée sans outils. Le connecteur électrotechnique rapide peut être retiré aux points de jonction des segments de ligne continue.. Le sens d'installation est indiqué des deux côtés du profil-support pour faciliter le montage. Convient pour une utilisation dans des environnements nécessitant un indice de protection allant jusqu'à IP64 (IP20/IP50/IP64). L'indice de protection de la ligne continue est déterminé par les platines-appareillages et les accessoires. Si l'indice IP5x est atteint en combinaison avec la platine-appareillage et les accessoires, le luminaire convient à une utilisation dans des sites de production à risque d'incendie selon la norme DIN EN 60598-2-24 (identifiant D).. Le corps du profil-support est en tôle d'acier profilée et galvanisée à chaud.. Revêtu d'un vernis de protection à l'intérieur, d'un vernis polyester à l'extérieur, couleur blanc (similaire à RAL 9016). Longueur du profil-support: 4425 mm. Pour une application en ligne continue, l'entraxe de fixation peut atteindre 4 000 mm.