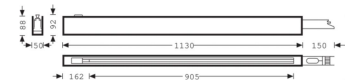


TOC: 6994900







ĭ C€ ĽK

Couleur du luminaire		RAL9006 Aluminium blanc	
Classe électrique			
Longueur net		1.130 mm	
Largeur net		50 mm	
Hauteur net		92 mm	
Poids		5,1 kg	
Access	oires commercialisés		
	Article	Désignation	
Î	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	
	E07 Wire Acceccory (12pcs) 2343800	1 jeu (12 pièces), pour suspensions par câble avec E 06 et E 03 SX	
50	ZAE/01 515 4691700	Boîte de raccordement au plafond pour raccorder le câble d'alimentation 5 pôles à des sorties au niveau du plafond. Angulaire, blanc.	
***	ZAE/03 515 4691800	Boîte de raccordement au plafond pour raccorder le câble d'alimentation 5 pôles à des sorties au niveau du plafond. Angulaire, gris argent.	
,	Cflex ADSX/1500 6186100	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm.	
,	Cflex ADSX/3000 6186200	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm.	
	Cflex ADSX/6000 6186300	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm.	
母	Cflex DX 6186900	Crampon de fixation au plafond pour un montage direct au plafond.	
	Cflex ESX 6126700	Embouts frontaux pour diffuseur,	





TOC: 6994900

	Cflex ASKX/1500 6126400	Système réglable d'œillets en spirale pour le montage rapide par chaîne, 1 500 mm.
	Cflex ASKX/3000 6126500	Système réglable d'œillets en spirale pour le montage rapide par chaîne, 3 000 mm.
and the same of th	Cflex ASKX/6000 6126600	Système réglable d'œillets en spirale pour le montage rapide par chaîne, 6 000 mm.
Ĭ	Cflex ESKX 6186700	Crampon de suspension avec système d'œillets en spirale.
A	Cflex EKX 6186800	Crampon de suspension pour montage par chaîne.
	Cflex ASX/1500 6186400	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm, 1 500 mm.
	Cflex ASX/3000 6186500	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm, 3 000 mm.
	Cflex ASX/6000 6186600	Suspension par câble en acier galvanisé, Ø 1,75 mm, 6 000 mm.
	Cflex VS 6188000	Connecteur 7 pôles pour l'alimentation au centre de modules de ligne continue LED, avec deux obturateurs défonçables.
	Cflex LH PC 01 6141200	Support de conducteur en PC,
19	Cflex ZZT/315/1500 6146900	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
19	Cflex ZZT/315/3000 6147000	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
19	Cflex ZZT/315/6000 6147100	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
29	Cflex ZZT/515/1500 6147200	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
19	Cflex ZZT/515/3000 6147300	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
	Cflex ZZT/515/6000	Câble d'alimentation transparent pour système de ligne continue LED.
19	6147400	

Texte d'appels d'offres

Module de rail conducteur triphasé pour y loger des modules projecteurs avec adaptateur européen. Système NORDIC. Pour jusqu'à 2 modules projecteurs. Pour modules projecteurs dimmables (DALI). Fixation au choix au moyen d'une suspension par câble/chaîne ou directement au plafond. Version sous forme de module central pour lignes continues LED. Poids total maximal des projecteurs fixés sur un module de rail conducteur : 10 kg. Boîtier externe du module en aluminium extrudé aux surfaces apparentes exactement planes et aux fins rayons d'arête Profil-support situé à l'intérieur, en tôle d'acier. Corps de luminaire, laquage par poudre, gris argent. Pré-câblé avec 7 conducteurs individuels thermorésistants, 2,5 mm ². Module pouvant être emboîté en une ligne continue, le raccordement électrique se faisant automatiquement.

En réalisant des applications dimmables DALI, veillez à la similarité des systèmes de rail pour projecteurs et du rail conducteur.