

FLC321 Space frame

**Description**

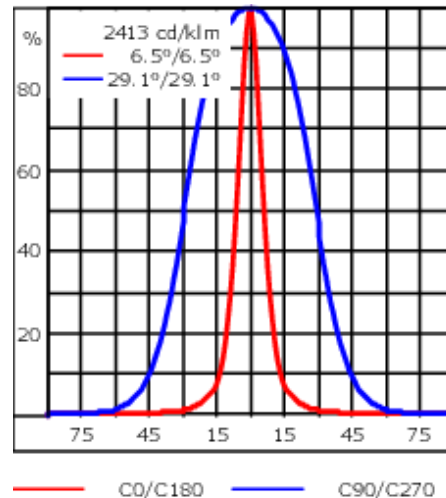
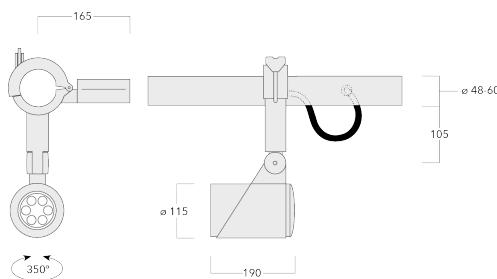
IP66. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Le luminaire est scellé en usine et il n'est pas nécessaire de l'ouvrir pendant l'installation.

La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Comprend la boîte de terminaison, pour montage sur un tube ø 48-60 mm ou sur le cadre d'espace.

Poids	3.70 kg
Distribution de la lumière	faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'
Source lumineuse	LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	21 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	405
Total Lumen	2430
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	281.4
Total Lumen	1688.2
Ta	25

FLC321 Space frame**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Noir de sécurité RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®
Vissserie	DriPCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK08
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.065 m ²

Description électrique

Driver	DALI
--------	------

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

FLC321 Space frame

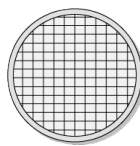
Control

0-10 V, 24VDC low voltage version

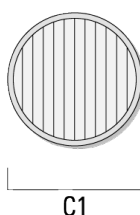
Description	Référence
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033

Accessoires Optiques**Lentille e'largissante**

Description	Référence	C1
IO-360-FLC321	145-9992	87

**Lentille ovalisante**

Description	Référence	C1
IO-180-FLC321	145-9991	87



FLC321 Space frame**Lentille ovalisante "lèche mur"**

Description	Référence	C1
IO-20-FLC321	145-9993	87



C1

Grille nid d'abeille

Description	Référence	C1
Grille nid d'abeille IW	145-9994	87



C1

FLC321 Space frame**Visière**

Description	Référence	A	C1
ES-FLC321	145-9995	55	114

**Canon anti-éblouissement**

Description	Référence	A	C1
ET-FLC321	145-9996	56	114

