



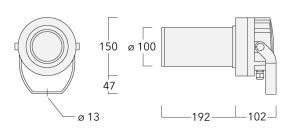
#### **Description**

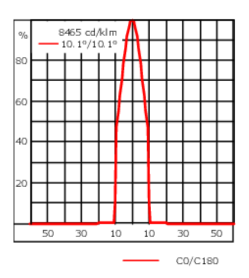
Projecteur LED à découpe (couteaux). Projection de forme quadrilatère précise.

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK05. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Circuit LED installé en usine. (Dé)montage facile sans dérégler le train optique. Une entrée de câble (seconde entrée en option, sur demande). Driver électronique séparé thermiquement, protection surtension 6/6kV intégrée.

Poids	4.00 kg			
Distribution de la lumière	projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture min			
Source lumineuse	LED-FT-18W - 3000 K			
IRC	80			
Alimentation électrique	ballast électronique			
LEDs	1			
Rated input power	20 W			
Rated lumens (lm)				
LED Lumen	1231.4			
Total Lumen	1231.4			
Та	25			
Flux lumineux nominal (Im)				
LED Lumen	2400			
Total Lumen	2400			
Тс	25			







## **Spécifications**

### Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium

Lentille Verre de sécurité

Couleurs

RAL9004 Noir de sécurité

RAL9007 Aluminium gris

RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation

CCG® Joint silicone Joint

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP **IP66** ΙK **IK05** Protection contre la 5CE

corrosion

### Description électrique

Driver Standard - version DALI disponible en option

Power factor > 0.9 Protection contre les 6/6kV

surtensions

## 139-2475\_min





### Informations complémentaires

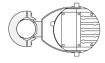
Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité	F
énergétique	

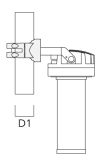


# **Accessoires d'installation**

### Collier pour mâts PC

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 76-89/60 collier simple (Ø 76-89)	139-2702	76-89	1.00



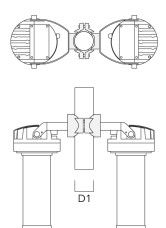


PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)

139-2703

76-89

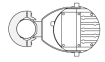
1.00

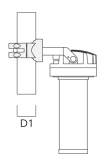




### FLC210 LED [FP]

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 82-109/60 collier simple (Ø	139-2704	82-109	1.10
82-109)			



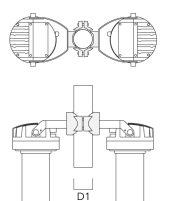


PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)

139-2705

82-109

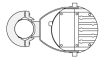
1.10

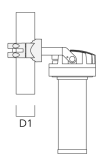




### FLC210 LED [FP]

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 102-114/60 collier simple (Ø 102-114)	139-2706	102-114	1.20

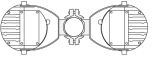


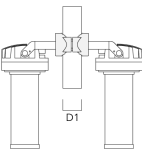


PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)

139-2707

102-114 1.20

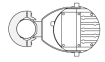


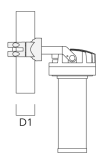




### FLC210 LED [FP]

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC1 114-133/60 collier simple (Ø 144-133)	139-2708	114-133	1.40





PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)

139-2709

114-133 1.40

