



Description

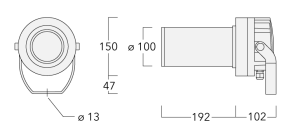
Projecteur LED à découpe (couteaux). Projection de forme ronde précise. Tunable White.

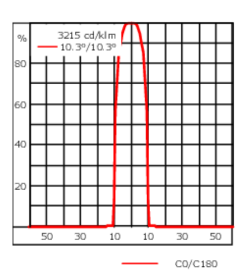
IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Circuit LED installé en usine. (Dé)montage facile sans dérégler le train optique. Une entrée de câble (seconde entrée en option, sur demande). Driver électronique séparé thermiquement, protection surtension 6/6kV intégrée.

Poids	4 kg				
Distribution de la lumière	projecteur gobo découpe [FP] - angle d'ouverture min				
Source lumineuse	LED-FT-10W / 250mA - 2200-6000 K				
IRC	80				
Alimentation électrique	ballast électronique				
LEDs	1				
Rated input power	12 W				
Rated lumens (lm)					
LED Lumen	343.1				
Total Lumen	343.1				
Та	25				
Flux lumineux nominal (Im)					
LED Lumen	1440				
Total Lumen	1440				
Tc	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 inox avec traitement PCS Visserie

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

corrosion

Description électrique

Driver DALI Power factor > 0.9 Protection contre les 6/6kV surtensions

WE-EF Switzerland AG

139-2494_min



FLC210-TW LED [FP]

Informations complémentaires

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

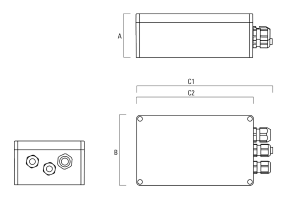




Accessoires Électriques

Gear box

Description	Référence	Α	В	C1	C2	Poids (kg)
GB200 R200x120 gear box (medium)	139-2526	75	120	229	200	1.05



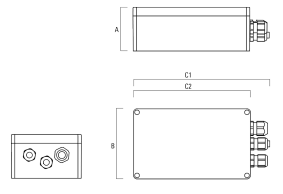
GB200 R230x140 gear box (large)

139-2527

95 140

259 23

230 1.20

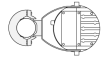


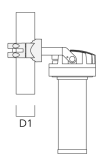


Accessoires d'installation

Collier pour mâts PC

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



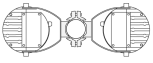


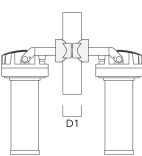
PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)

139-2703

76-89

1.00

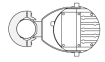


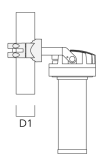




FLC210-TW LED [FP]

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



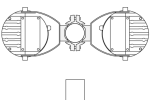


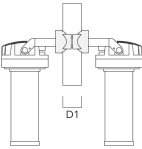
PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)

139-2705

82-109

1.10

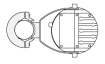


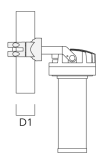




FLC210-TW LED [FP]

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

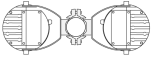


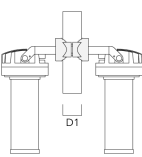


PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)

139-2707

102-114 1.20

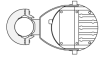


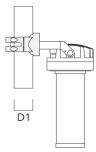




FLC210-TW LED [FP]

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

