



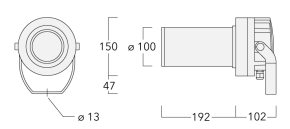
#### **Description**

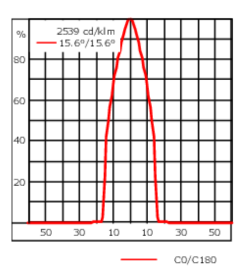
Projecteur LED à SPOT. Projection de forme ronde précise. Colour Boost Technology. Changement de couleurs.

IP66. Classe III. 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 max
Source lumineuse	LED-FT-15W - RGBA
IRC	20
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	17 W
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	529.2
Total Lumen	529.2
Та	25
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	1480
Total Lumen	1480
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** 5CE

Protection contre la

corrosion

#### Description électrique

Driver DMX (separate gearbox)

Power factor

#### Informations complémentaires

Ta=25° L70B50 > 50000h Durée de vie

Classe d'efficacité G

énergétique

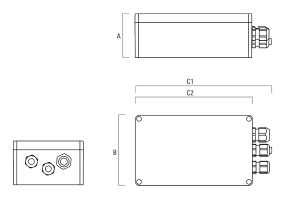
#### **WE-EF Switzerland AG**



# **Accessoires Électriques**

#### **Gear box**

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



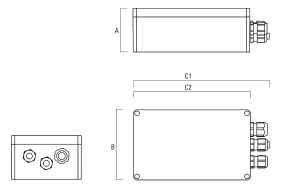
GB200 R230x140 gear box (large)

139-2527

140 95

259

230 1.20

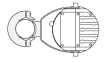


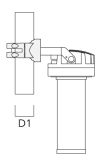


## **Accessoires d'installation**

## Collier pour mâts PC

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



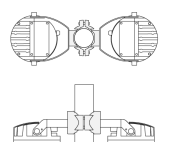


PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)

139-2703

76-89

1.00



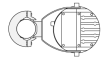
D1

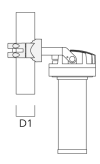




## FLC210-CC LED [ZP]

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



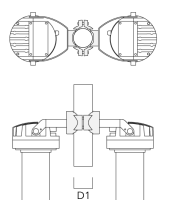


PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)

139-2705

82-109

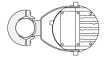
1.10

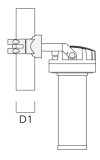




## FLC210-CC LED [ZP]

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

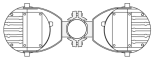


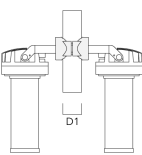


PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)

139-2707

102-114 1.20

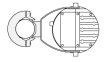


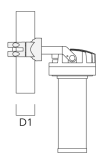




## FLC210-CC LED [ZP]

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

