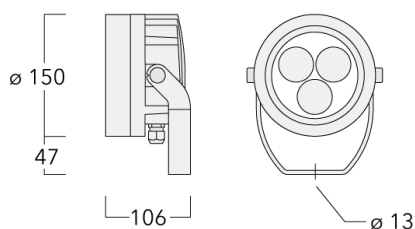




Description

Changement de couleur. IP66, SKIII. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Un presse-étoupe en standard, deux en variante. Driver séparé. Optique optimisé et développé par CAO pour gestion de l'efficacité et de l'éblouissement, OLC® One LED Concept. Technologie Colour Boost, Interface DMX.



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	<div> <div></div> <div>RAL9004 Noir de sécurité</div> </div> <div> <div></div> <div>RAL9007 Aluminium gris</div> </div> <div> <div></div> <div>RAL7016 Gris anthracite</div> </div> <div> <div></div> <div>RAL9016 Blanc signalisation</div> </div>
Joint	CCG® Joint silicone
Visserie	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.018 m ²



Description électrique

Driver	DMX
Power factor	> 0.9

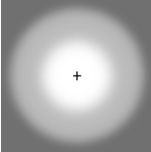

Informations complémentaires

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

Options

Distribution de la lumière	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 faisceau symétrique, extensif [B]	RGBW/4K	0 W
 faisceau symétrique, médium [M]	RGBA	

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	139-2408	LED-3/12W - RGBW/4K	889.2	14 W	20/80	4.00
	139-2410	LED-3/12W - RGBA	783.2	14 W	20	4.00
faisceau symétrique, médium [M] 	139-2411	LED-3/12W - RGBW/4K	898.4	14 W	20/80	4.00
	139-2413	LED-3/12W - RGBA	791.4	14 W	20	4.00

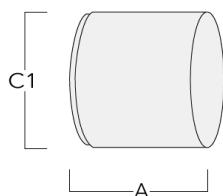
Accessoires Optiques

Visière

Description	Référence	A	C1
ES-FLC210-LED	139-2406	86	149

Canon anti-éblouissement

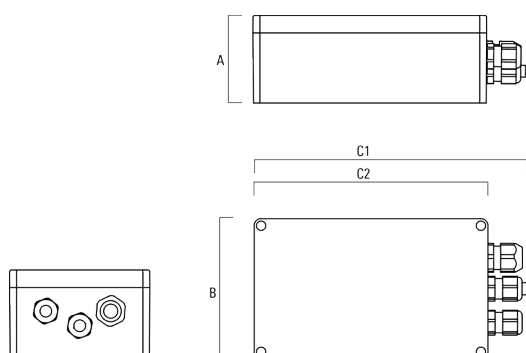
Description	Référence	A	C1
ET-FLC210-LED	139-2407	86	149



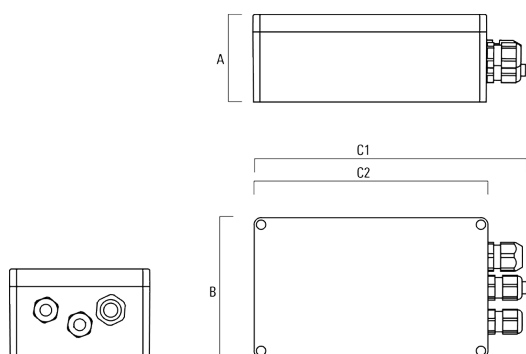
Accessoires Électriques

Gear box

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



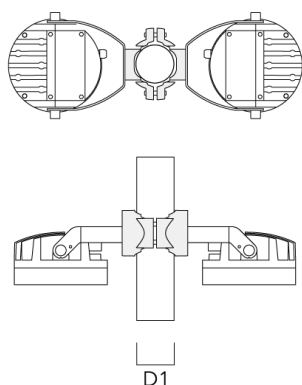
GB200 R230x140 gear box (large)	139-2527	95	140	259	230	1.20
---------------------------------	----------	----	-----	-----	-----	------



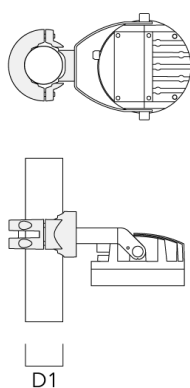
Accessoires d'installation

Collier pour mâts PC

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)	139-2703	76-89	1.00



PC1 76-89/60 collier simple (Ø 76-89)	139-2702	76-89	1.00
---------------------------------------	----------	-------	------



Projecteurs

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)	139-2707	102-114	1.20

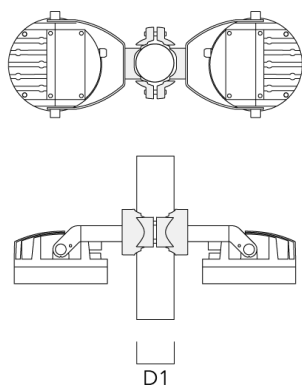


PC1 102-114/60 collier simple (Ø 102-114)	139-2706	102-114	1.20
---	----------	---------	------

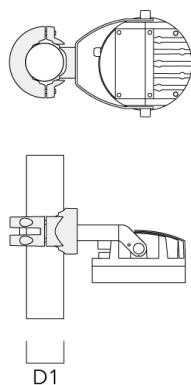


Projecteurs

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40

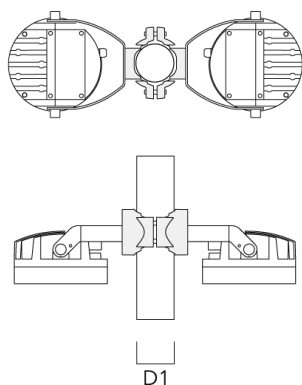


PC1 114-133/60 collier simple (Ø 114-133)	139-2708	114-133	1.40
---	----------	---------	------



Projecteurs

Description	Référence	D1	Poids (kg)
PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10



PC1 82-109/60 collier simple (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10
---	----------	--------	------

