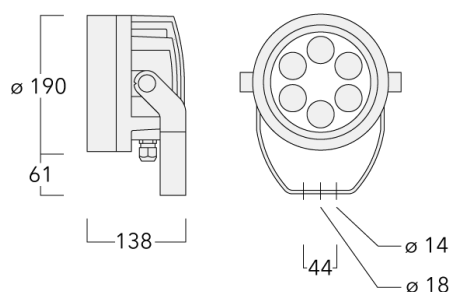




Description

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. LED Tunable White Technology. Interface DALI.



Projecteurs

Spécifications**Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.030 m ²

Description électrique

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

Informations complémentaires

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

Options**Types photométriques****Température de couleur****Données en sortie de luminaire**

faisceau symétrique, extensif [B]

2200-6000K

0 W

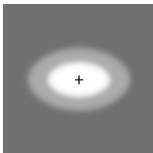
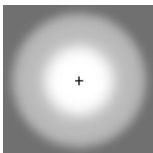
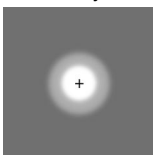
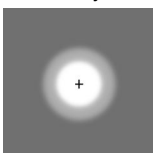


faisceau symétrique, intensif [E]

faisceau symétrique, médium
[M]

faisceau ovalisante, intensif [E]

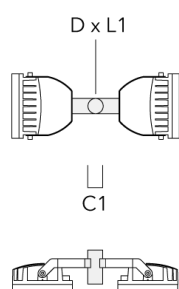
Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, intensif [E]	139-2043+139-2036	LED-6/22W - 2200-6000 K	1893.9	26 W	80	4.30
						
faisceau symétrique, extensif [B]	139-2041	LED-6/22W - 2200-6000 K	2043.5	26 W	80	4.30
						
faisceau symétrique, intensif [E]	139-2043	LED-6/22W - 2200-6000 K	2080.3	26 W	80	4.30
						
faisceau symétrique, médium [M]	139-2042	LED-6/22W - 2200-6000 K	2027.4	26 W	80	4.30
						

Accessoires d'installation

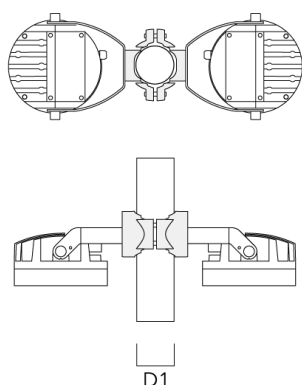
Traverse pour mâts

Description	Code produit	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA2 traverse double (Ø 76 x 200)	147-0024	130	76 x 200	1.90	76 x 200



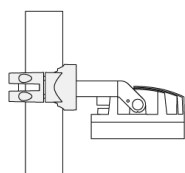
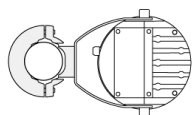
Collier pour mâts PC

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



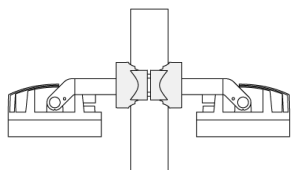
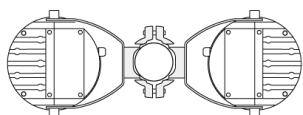
Projecteurs

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



D1

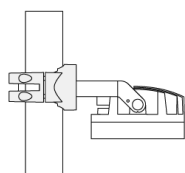
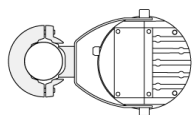
PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)	139-2707	102-114	1.20
---	----------	---------	------



D1

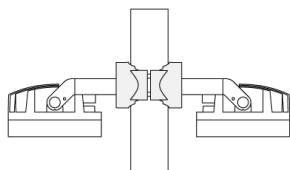
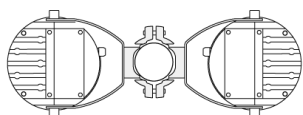
Projecteurs

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



D1

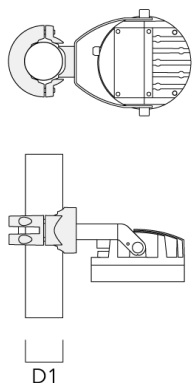
PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40
---	----------	---------	------



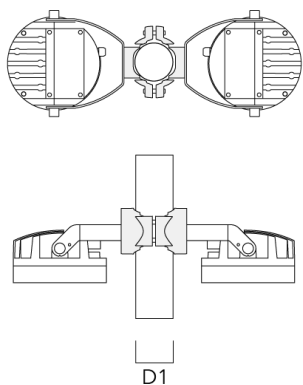
D1

Projecteurs

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

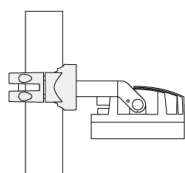
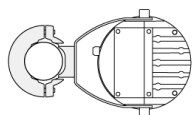


PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10
---	----------	--------	------



Projecteurs

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

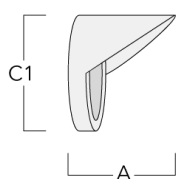


D1

Accessoires Optiques

Visière

Description	Code produit	A	C1
ES-FLC220-LED	139-1986	125	190



Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	A	C1
ET-FLC220-LED	139-1987	125	190

