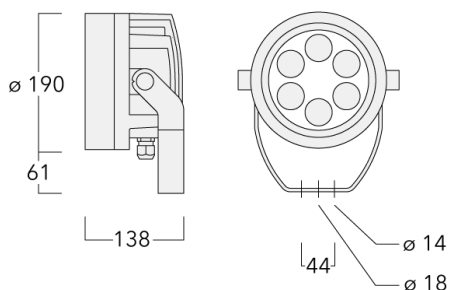




Description

Changement de couleurs RGBW/RGBA. 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 contrôlables par système DMX.

Technologie sans fil DMX Wireless disponible.



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Safety glass lens
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Silicone CCG® Controlled Compression Gasket
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

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	DMX
Power factor	> 0.9


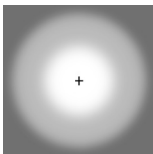
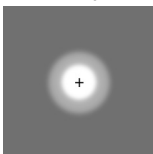
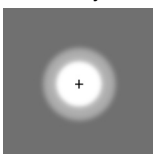

Informations complémentaires

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

Options

Types photométries	Température de couleur	Données en sortie de luminaire
 faisceau symétrique, extensif [B]	RGBW/4K	0 W
 faisceau symétrique, médium [M]	RGBA	
 faisceau symétrique, intensif [E]		
 faisceau ovalisante, intensif [E]		
 wallwash		

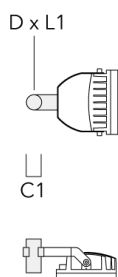
Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, intensif [E] 	139-2040+139-2036	LED-6/24W - RGBW/4K	2100.7	26 W	20/80	4.30
	139-2148+139-2036	LED-6/24W - RGBA	1479.1	26 W	20	4.30
faisceau symétrique, extensif [B] 	139-2038	LED-6/24W - RGBW/4K	2170.6	26 W	20/80	4.30
	139-2146	LED-6/24W - RGBA	1528.3	26 W	20	4.30
faisceau symétrique, intensif [E] 	139-2040	LED-6/24W - RGBW/4K	2371.2	26 W	20/80	4.30
	139-2148	LED-6/24W - RGBA	1669.5	26 W	20	4.30
faisceau symétrique, médium [M] 	139-2039	LED-6/24W - RGBW/4K	2265.3	26 W	20/80	4.30
	139-2147	LED-6/24W - RGBA	1594.9	26 W	20	4.30
wallwash 	139-2039+139-2035-AP	LED-6/24W - RGBW/4K	1911.6	26 W	20/80	4.30
	139-2147+139-2035-AP	LED-6/24W - RGBA	1345.9	26 W	20	4.30

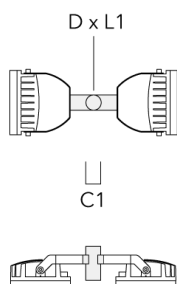
Accessoires d'installation

Traverse pour mâts

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA1 traverse simple (Ø 108 x 200)	147-0096		130	108 x 200	7.50	108 x 200

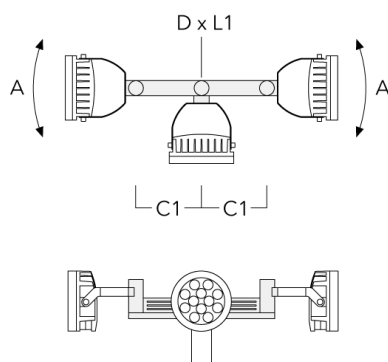


TA2 traverse double (Ø 108 x 200)	147-0097		130	108 x 200	7.50	108 x 200
-----------------------------------	----------	--	-----	-----------	------	-----------

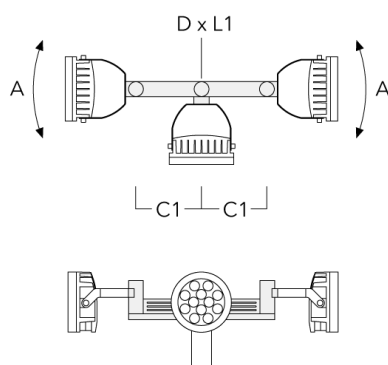


Projecteurs

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA3 traverse triple orientable (Ø 89 x 200)	147-0025	±90°	650	89 x 200	17.90	89 x 200

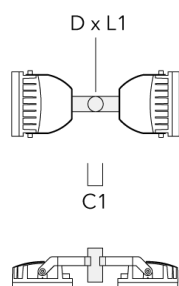


TA3 traverse triple orientable (Ø 108 x 200)	147-0098	±90°	650	108 x 200	24.20	108 x 200
--	----------	------	-----	-----------	-------	-----------

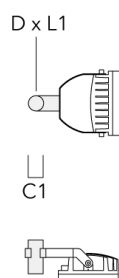


Projecteurs

Description	Code produit	A	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

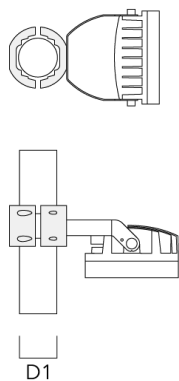


TA1 traverse simple (Ø 76 x 200)	147-0023		130	76 x 200	1.50	76 x 200
----------------------------------	----------	--	-----	----------	------	----------

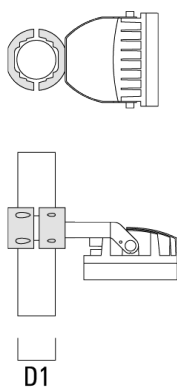


Collier pour mâts TS

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 102-114)	147-0526	102-114	1.50	102-114

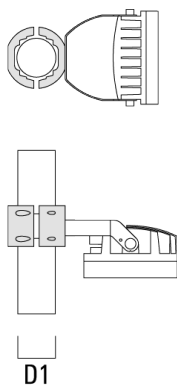


TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 114-133)	147-0544	114-133	1.70	114-133
---	----------	---------	------	---------

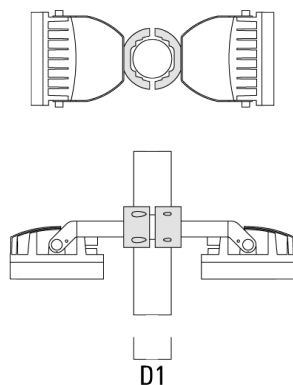


Projecteurs

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 76-89)	147-0543	76-89	1.40	76-89

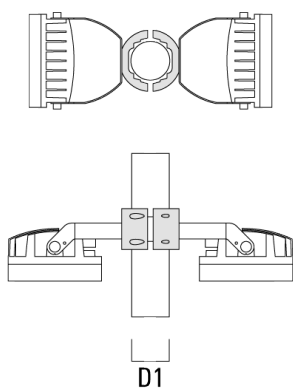


TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
---	----------	-------	------	-------

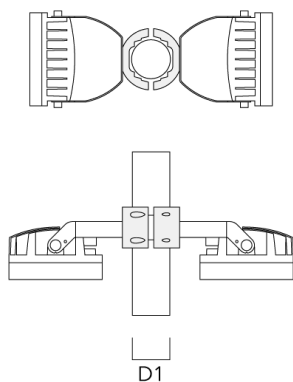


Projecteurs

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS2-2/M12 colier double pour tube (Ø 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133

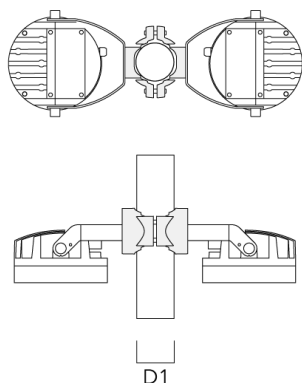


TS2-2/M12 colier double pour tube (Ø 102-114)	147-0527	102-114	1.50	102-114
--	----------	---------	------	---------

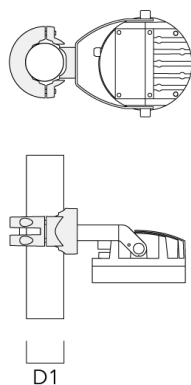


Collier pour mâts PC

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



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



Projecteurs

Description	Code produit	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	Code produit	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	Code produit	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
---	----------	--------	------



Control

DMX Controller

Description	Code produit
DMX Controller	400-0469

DMX Controller (smart)

Description	Code produit	Informations complémentaires
DMX Controller (smart)	400-0470	IP20. The Touch Panel is an untutive abd easy-to use keypad or one DMX universe. It can store up to 36 scences; alternatively, via



DMX Booster Box

Description	Code produit
DMX Booster Box	400-0474



DMX Motion Sensor

Description	Code produit
DMX Motion Sensor	400-0478



DMX Termination Plug

Description	Code produit
DMX Termination Plug	400-0475



DMX Plug and Socket

Description	Code produit
DMX Plug and Socket	400-0479



DMX Combination Cable

Description	Code produit
DMX Combination Cable	400-0480



DMX Wireless Repeater

Description	Code produit
DMX Wireless Repeater	400-0477



DMX Wireless Transceiver

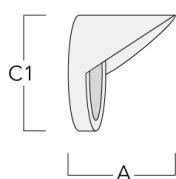
Description	Code produit
DMX Wireless Transceiver	400-0476



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

