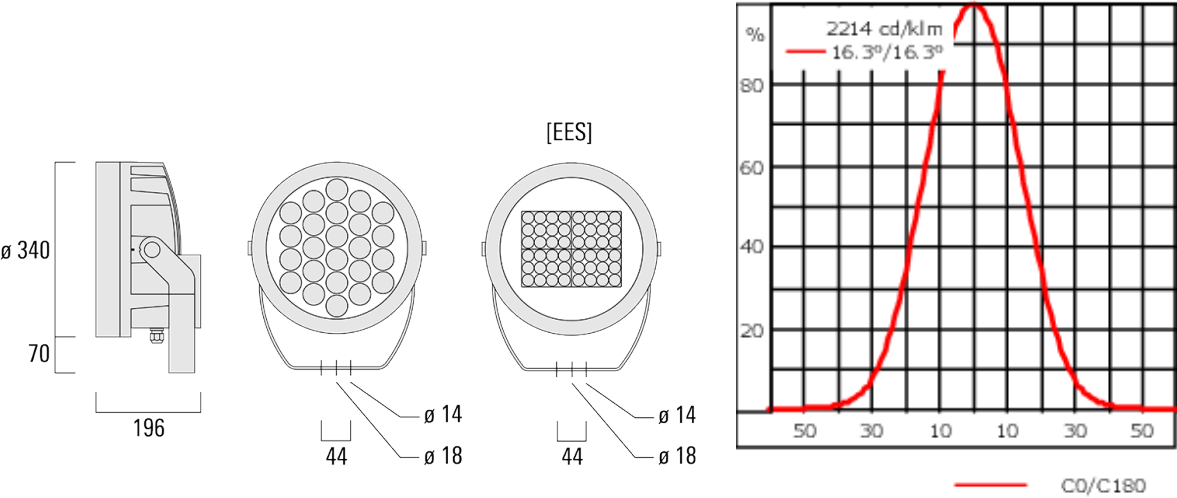




Description

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.

Poids	13.80 kg
Types photométries	faisceau symétrique, médium [M]
Type de Lampes	LED-24/96W - RGBW/4K
IRC	20/80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	24
Rated input power	100 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	385
Total Lumen	9240
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	302.4
Total Lumen	7258.3
Ta	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.090 m²

Description électrique

Driver	DMX
Power factor	> 0.9

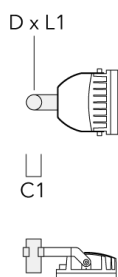
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

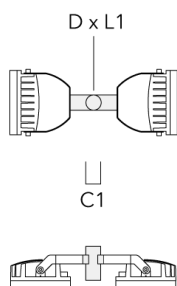
Accessoires d'installation

Traverse pour mâts

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA1 traverse simple (Ø 76 x 200)	147-0023		130	76 x 200	1.90	76 x 200

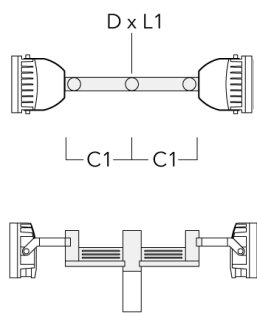


TA2 traverse double (Ø 76 x 200)	147-0024		130	76 x 200	1.90	76 x 200
----------------------------------	----------	--	-----	----------	------	----------

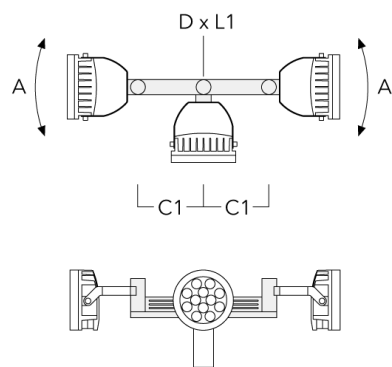


FLC240-CC LED

Description	Code produit	A	C1	D × L1	Poids (kg)	D × S
TA2-L traverse longue orientable (Ø 76 x 200)	147-0105	±90°	420	76 x 200	16.10	76 x 200

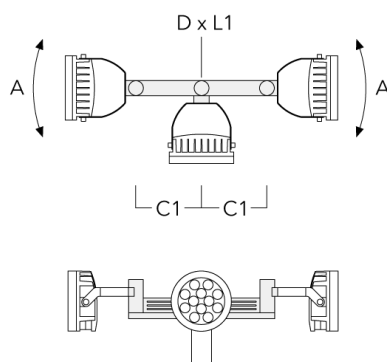


TA3 traverse triple orientable (Ø 89 x 200)	147-0025	±90°	650	89 x 200	17.90	89 x 200
---	----------	------	-----	----------	-------	----------

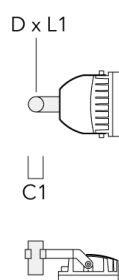


FLC240-CC LED

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA4 Traverse pour 4 projecteurs (Ø 89 x 200)	147-0099	±90°	650	89 x 200	20.80	89 x 200

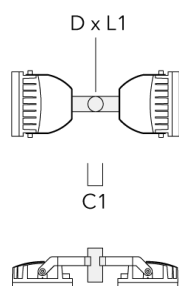


TA1 traverse simple (Ø 108 x 200)	147-0096		130	108 x 200	7.50	108 x 200
-----------------------------------	----------	--	-----	-----------	------	-----------

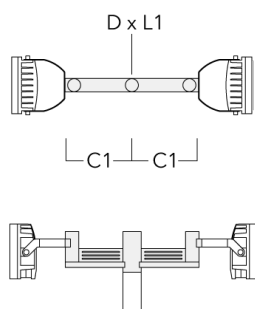


FLC240-CC LED

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA2 traverse double (Ø 108 x 200)	147-0097		130	108 x 200	7.50	108 x 200

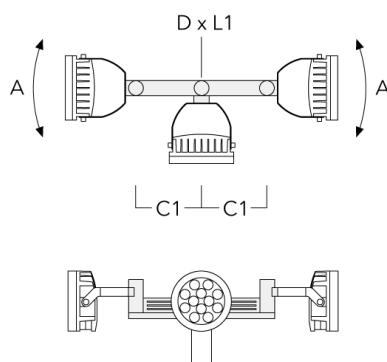


TA2-L traverse longue orientable (Ø 108 x 200)	147-0148	±90°	420	108 x 200	20.20	108 x 200
--	----------	------	-----	-----------	-------	-----------

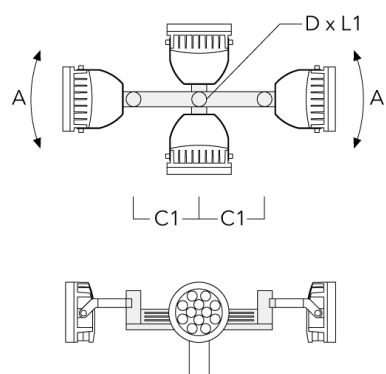


FLC240-CC LED

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA3 traverse triple orientable (Ø 108 x 200)	147-0098	±90°	650	108 x 200	24.20	108 x 200

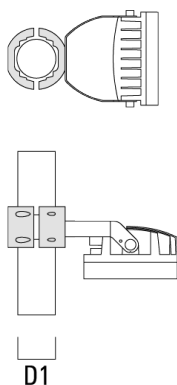


TA4 Traverse pour 4 projecteurs (Ø 108 x 200)	147-0100	±90°	650	108 x 200	24.20	108 x 200
---	----------	------	-----	-----------	-------	-----------

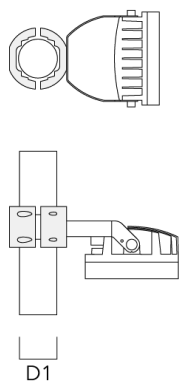


Collier pour mâts TS

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

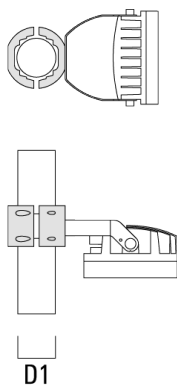


TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 102-114)	147-0526	102-114	1.50	102-114
---	----------	---------	------	---------

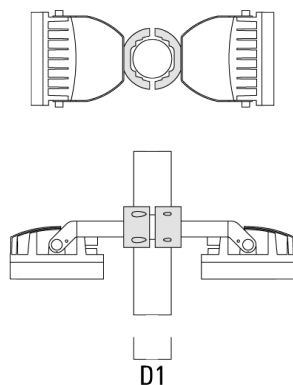


FLC240-CC LED

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 114-133)	147-0544	114-133	1.70	114-133

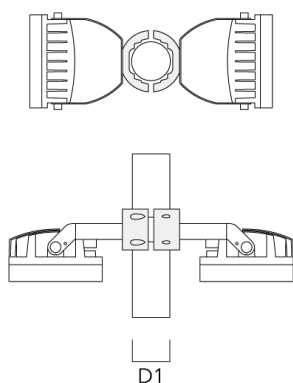


TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
---	----------	-------	------	-------

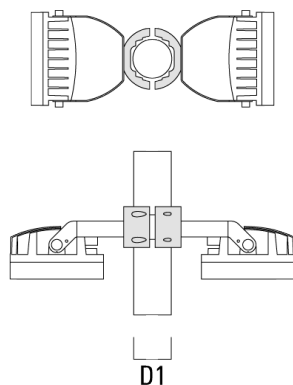


FLC240-CC LED

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 102-114)	147-0527	102-114	1.50	102-114

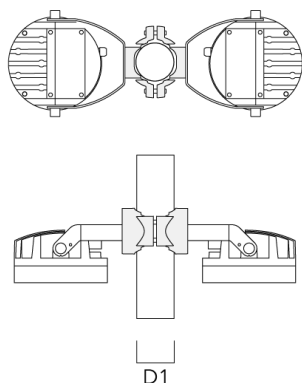


TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133
---	----------	---------	------	---------

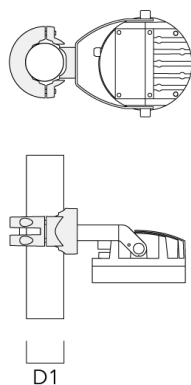


Collier pour mâts PC

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
---------------------------------------	----------	-------	------



FLC240-CC LED

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
---	----------	---------	------



FLC240-CC LED

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
---	----------	---------	------



FLC240-CC LED

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



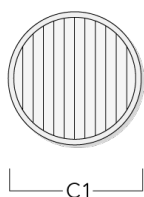
PC1 82-109/60 collier simple (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10
---	----------	--------	------



Accessoires Optiques

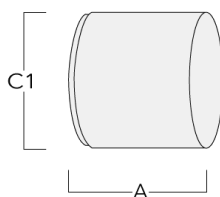
Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
Linear spread lens IO-180	139-1855	289



Canon anti-éblouissement

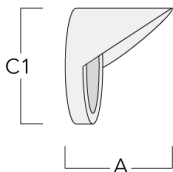
Description	Code produit	A	C1
ET-FLC240-LED	139-1859	200	346



FLC240-CC LED

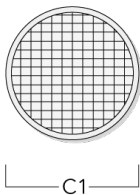
Visière

Description	Code produit	A	C1
ES-FLC240-LED	139-1858	200	346



Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-FLC240-LED	139-1856	289



Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
Honeycomb Louvre IW	139-1857	279



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 intuitive and easy-to use keypad or one DMX universe. It can store up to 36 scenes; 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

**R2C Ready to Connect**

Description	Code produit
R2C Ready to Connect (top)	430-0019