

FLC230 LED

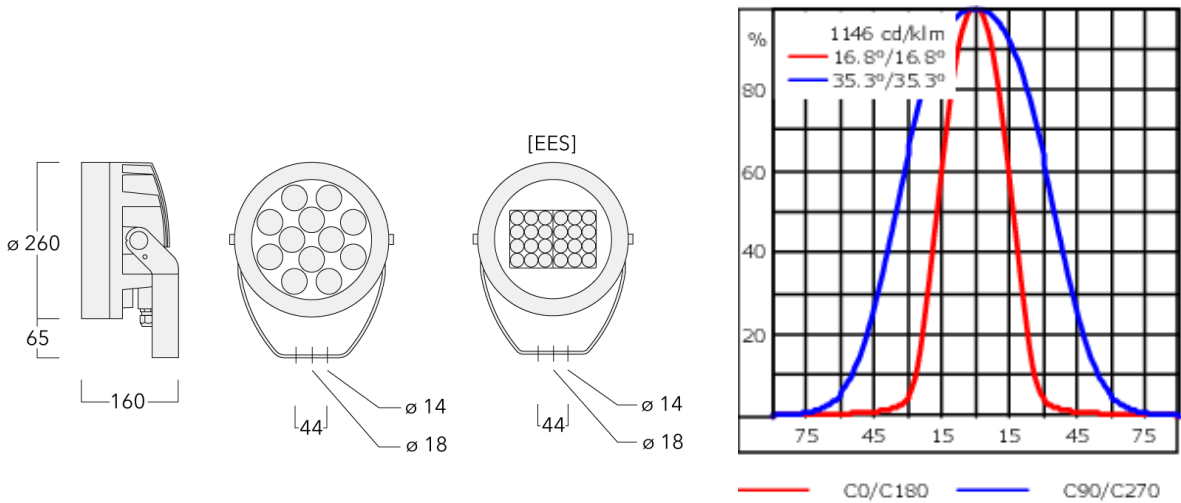


Description

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Luminaire pilotable en DALI. Version en 2200K disponible sauf pour la photométrie [EES]. À préciser lors de la demande de devis.

Poids	7.60 kg
Types photométries	faisceau ovalisante, médium [M]
Type de Lampes	LED-12/36W / 1050 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	40 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	430
Total Lumen	5160
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	363.1
Total Lumen	4357
Ta	25

FLC230 LED



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	0.054 m²

Description électrique

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

FLC230 LED

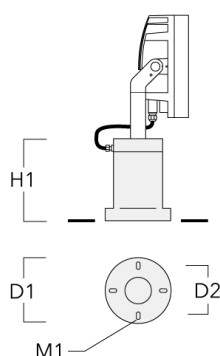
Informations complémentaires

Durée de vie	LED >60.000 h Ta 25°(L70/B10) Driver >50.000 h Ta 25°
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Accessoires d'installation

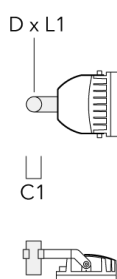
Socle de montage EM

Description	Code produit	D1	D2	H1	M1	Poids (kg)
EM1-M16 socle de montage	270-9038	160	130	203	9	2



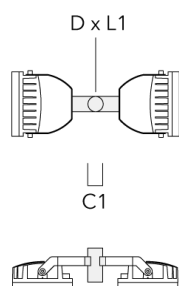
Traverse pour mâts

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

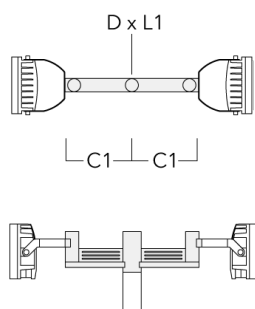


FLC230 LED

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

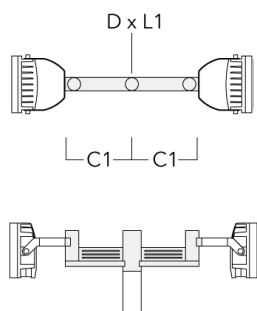


TA2-L traverse longue orientable (Ø 108 x 200)	147-0148	±90°	420	108 x 200	20.20	108 x 200
------------------------------------------------	----------	------	-----	-----------	-------	-----------

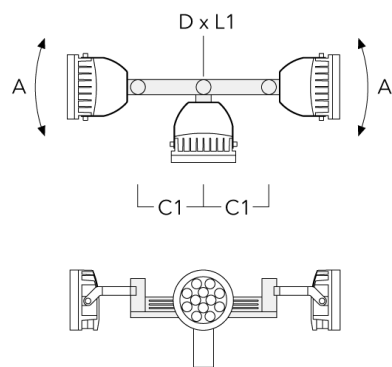


FLC230 LED

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

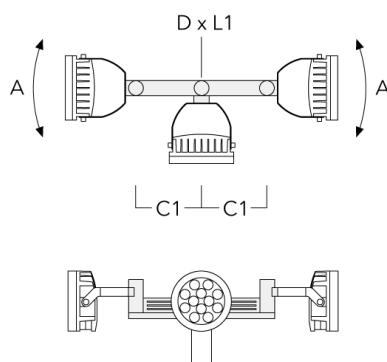


TA3 traverse triple orientable (Ø 89 x 200)	147-0025	±90°	650	89 x 200	17.90	89 x 200
---------------------------------------------	----------	------	-----	----------	-------	----------

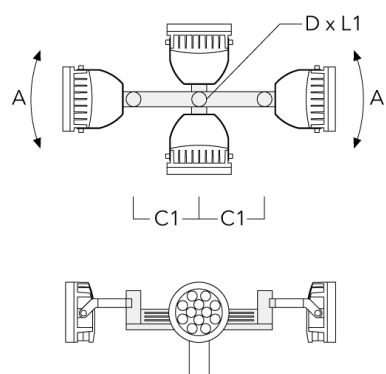


FLC230 LED

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

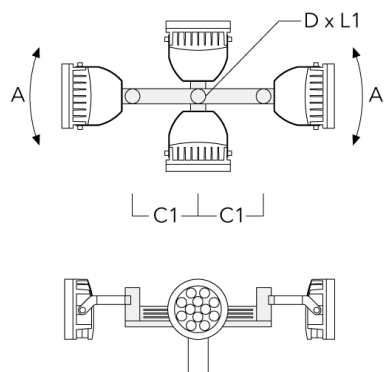


TA4 Traverse pour 4 projecteurs (Ø 89 x 200)	147-0099	±90°	650	89 x 200	20.80	89 x 200
----------------------------------------------	----------	------	-----	----------	-------	----------

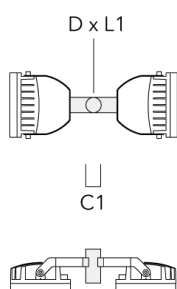


FLC230 LED

Description	Code produit	A	C1	D x L1	Poids (kg)	D x S
TA4 Traverse pour 4 projecteurs (Ø 108 x 200)	147-0100	±90°	650	108 x 200	24.20	108 x 200

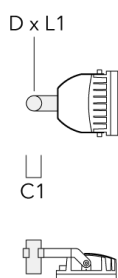


TA2 traverse double (Ø 76 x 200)	147-0024		130	76 x 200	1.90	76 x 200
----------------------------------	----------	--	-----	----------	------	----------



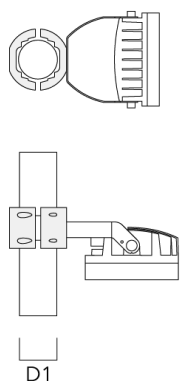
FLC230 LED

Description	Code produit	A	C1	D × L1	Poids (kg)	D × S
TA1 traverse simple (Ø 76 x 200)	147-0023		130	76 x 200	1.50	76 x 200



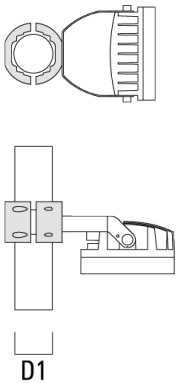
Collier pour mâts TS

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

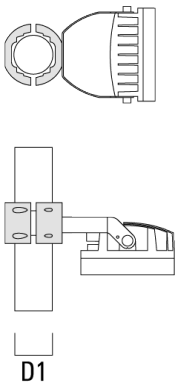


FLC230 LED

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

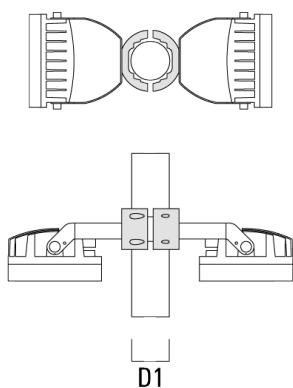


TS1-2/M12 collier simple pour tube (Ø 76-89)	147-0543	76-89	1.40	76-89
-------------------------------------------------	----------	-------	------	-------

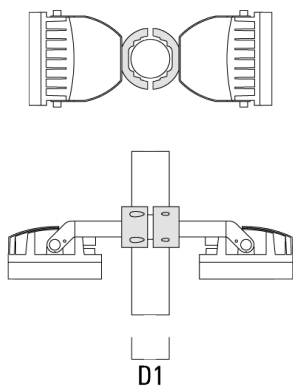


FLC230 LED

Description	Code produit	D1	Poids (kg)	D
TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89

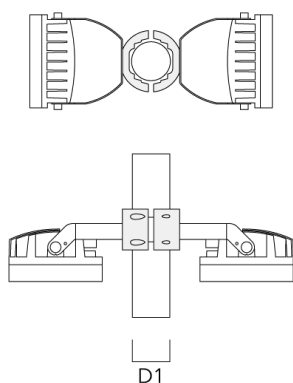


TS2-2/M12 collier double pour tube (Ø 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133
---------------------------------------------------	----------	---------	------	---------



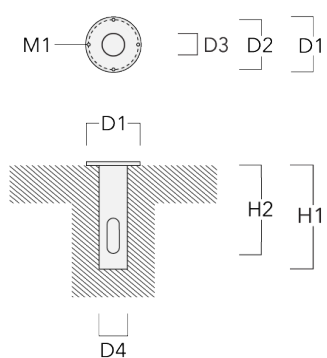
FLC230 LED

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



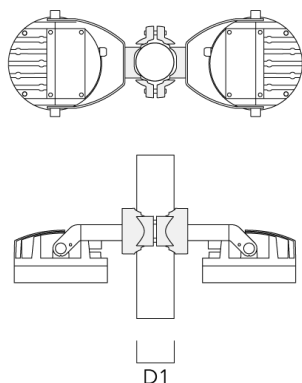
Base à enterrer

Description	Code produit	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	Poids (kg)
Base à enterrer ESV4	300-0461	145	130	102	108	400	350	8	7.05

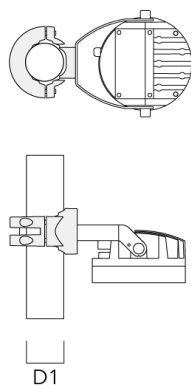


Collier pour mâts PC

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



FLC230 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
-------------------------------------------	----------	---------	------



FLC230 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
-------------------------------------------	----------	---------	------



FLC230 LED

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



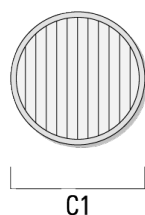
PC1 82-109/60 collier simple (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10
-----------------------------------------	----------	--------	------



Accessoires Optiques

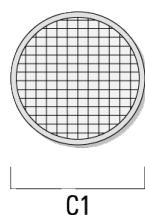
Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC230-LED	139-1849	199



Lentille e'largissante

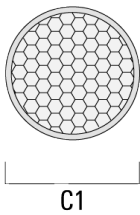
Description	Code produit	C1
IO-360-FLC230-LED	139-1850	199



FLC230 LED

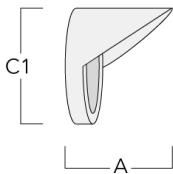
Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
IW-FLC230-LED	139-1851	199



Visière

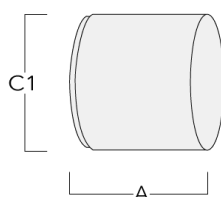
Description	Code produit	A	C1
Visière ES	139-1852	159	266



FLC230 LED

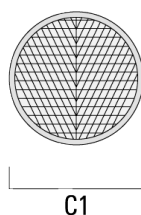
Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	139-1853	160	266



Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-FLC230-LED	139-1848	199



Control

R2C Ready to Connect

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