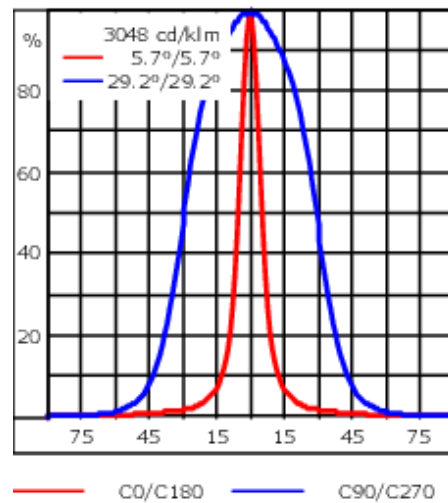
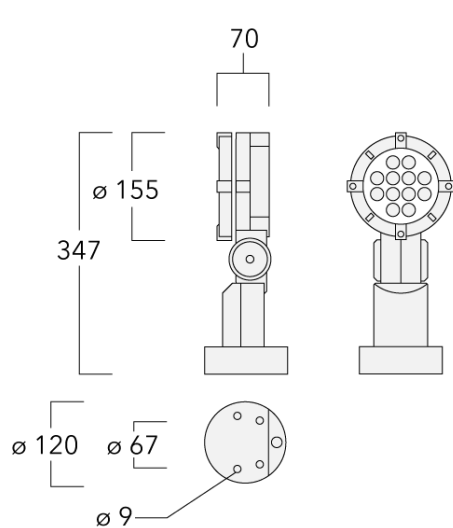


FLC131 LED**Description**

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. PMMA-LED. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Poids	2.50 kg
Distribution de la lumière	faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'
Source lumineuse	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	27 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	3720
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	255.3
Total Lumen	3063.5
Ta	25

FLC131 LED

**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	<ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Noir de sécurité RAL9007 Aluminium gris RAL7016 Gris anthracite RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®
Vissserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.041 m ²

Description électrique

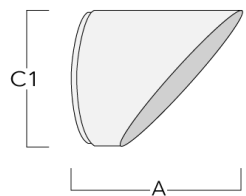
Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

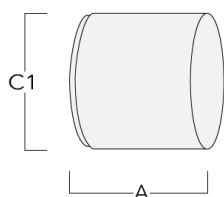
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Accessoires Optiques**Visière**

Description	Référence	A	C1
Visière ES	146-0156	110	100

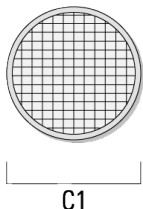
**Canon anti-éblouissement**

Description	Référence	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	146-0397	95,5	126

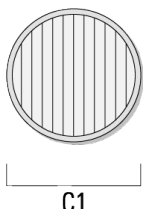


FLC131 LED**Lentille e'largissante**

Description	Référence	C1
IO-360	146-0623	110

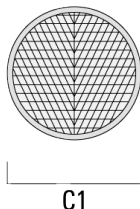
**Lentille ovalisante**

Description	Référence	C1
IO-180-FLC131-LED	146-0418	110

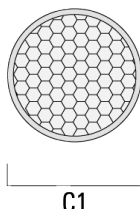


FLC131 LED**Lentille rasante**

Description	Référence	C1
IO-20-WW-FLC131-LED	146-0645	110

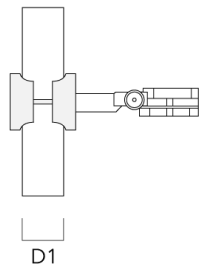
**Grille nid d'abeille**

Description	Référence	C1
IW-FLC131-LED - [EE][EES]	146-0625	110

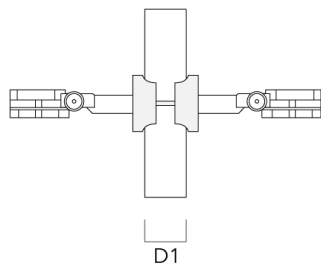


Accessoires d'installation**Collier pour tubes SP**

Description	Référence	D1	Poids (kg)	D
SP1-2/M8 collier simple (\emptyset 76-89)	146-0246	76-89	1.20	76-89

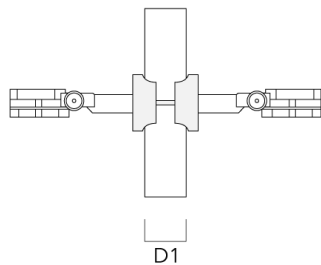


SP2-2/M8 collier double (\emptyset 38-60)	146-0247	38-60	1	38-66
--	----------	-------	---	-------

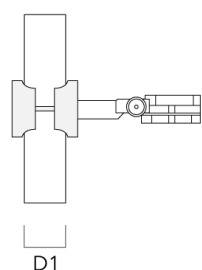


FLC131 LED

Description	Référence	D1	Poids (kg)	D
SP2-2/M8 collier double (\emptyset 76-89)	146-0248	76-89	1.20	76-89



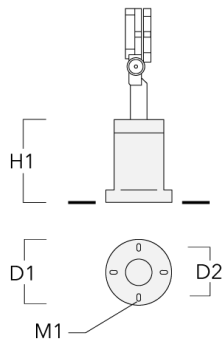
SP1-2/M8 collier simple pour tube (\emptyset 38-60)	146-0245	38-60	1	38-66
--	----------	-------	---	-------



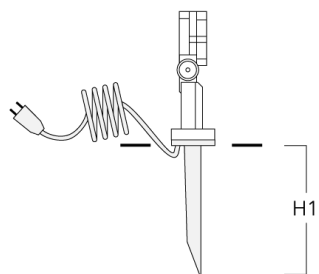
FLC131 LED

Socle de montage EM

Description	Référence	D1	D2	H1	M1	Poids (kg)
EM1-2/M5 socle de montage en fonte d'aluminium	146-0253	160	130	200	9	1.10

**Piquet à planter EF**

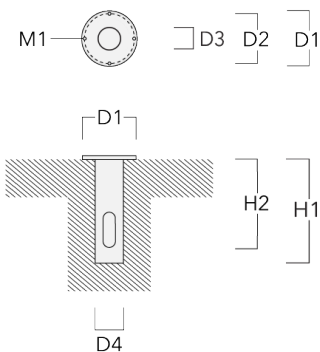
Description	Référence	H1	Poids (kg)
Piquet à planter EF1-2/M5	146-0251	270	0.40



FLC131 LED

Base à enterrer

Description	Référence	D1	D2	D3	D4	H1	H2	M1	Poids (kg)
Base à enterrer ESV4	300-0461	145	130	102	108	400	350	8	7.85

**JB1 Boîte de dérivation étanche**

Description	Référence	D1	D2	M1	Poids (kg)
JB1 Junction box	310-9000	135	67	9	1.6

