

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.

we-ef

Projecteurs

Spécifications

Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS

Lentille Verre de sécurité

Couleurs RAL9004 Noir de sécurité

RAL9007 Aluminium gris
RAL7016 Gris anthracite

RAL9016 Blanc signalisation

Joint silicone CCG®

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP66
IK IK07
Protection contre la 5CE

corrosion

- .

Surface exposée au C

vent

0.041 m²

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique séparé thermiquement

Informations complémentaires

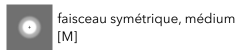
Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité énergétique C-D



Options

Distribution de la lumière



faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]

faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'

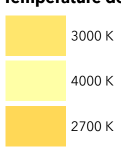
faisceau symétrique, extensif [B]

faisceau symétrique, ultra intensif [EE]

faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]

wallwash

Température de couleur



Données en sortie de luminaire

3 W

Configurations

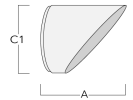
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]	146-0497+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2744.2	27 W	80	2.50
	146-0498+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2933.4	27 W	80	2.50
	146-0951+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2554.9	27 W	80	2.50
faisceau symétrique ovalisante, ultra	146-0402+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2865.9	27 W	80	2.50
intensif, 'cut-off'	146-0403+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3063.5	27 W	80	2.50
	146-0971+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2668.2	27 W	80	2.50
faisceau symétrique, extensif [B]	146-0494	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2709.2	27 W	80	2.50
	146-0495	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2896	27 W	80	2.50
\odot	146-0796	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2522.3	27 W	80	2.50
faisceau symétrique, médium [M]	146-0399	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2998.6	27 W	80	2.50
	146-0400	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3205.4	27 W	80	2.50
•	146-0922	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2791.8	27 W	80	2.50
faisceau symétrique, ultra intensif	146-0497	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2883.7	27 W	80	2.50
[EE]	146-0498	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3082.5	27 W	80	2.50
•	146-0951	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2684.8	27 W	80	2.50
faisceau symétrique, ultra intensif,	146-0402	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	3077.9	27 W	80	2.50
'cut-off' [EES]	146-0403	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3290.2	27 W	80	2.50
•	146-0971	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2865.6	27 W	80	2.50
wallwash	146-0399+146-0645	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2405.6	27 W	80	2.50
	146-0400+146-0645	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2571.5	27 W	80	2.50
	146-0922+146-0645	LED-12/24W / 700 mA - 2700 K	2239.7	27 W	80	2.50



Accessoires Optiques

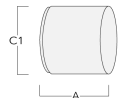
Visière

Description	Référence A
sière ES	146-0156 110



Canon anti-éblouissement

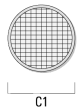
Description	А	ption Référence	Α	ence A C1
anon anti-éblouissement FT	95.5	Lanti-éhlouiccement FT 1/6-0397	955	1397 955 12





Lentille e'largissante

Description	Référence	1	
10-360	146-0623	10	



Lentille ovalisante

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



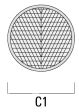
FLC131 LED



Projecteurs

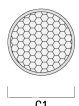
Lentille rasante

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



Grille nid d'abeille

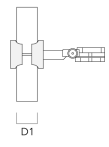
Description	Référence	C1	
IW-FLC131-LED - [EE] [EES]	146-0625	110	



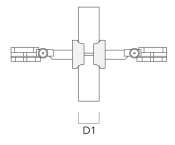
Accessoires d'installation

Collier pour tubes SP

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

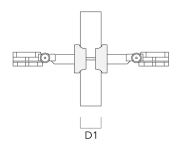


SP2-2/M8 collier double (Ø 38-60) 146-0247 38-60 1 38-66

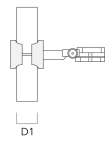




Description	Référence	D1	Poids (kg)	D
SP2-2/M8 collier double (Ø 76-89)	146-0248	76-89	1.20	76-89



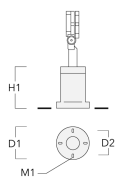
SP1-2/M8 collier simple pour tube (Ø	146-0245	38-60	1	38-66
38-60)				





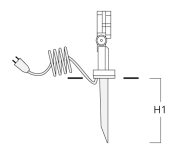
Socle de montage EM

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

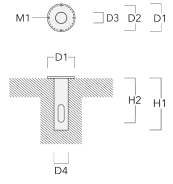
Description	Référence	H1	Poids (kg)
Piquet à planter EF1-2/M5	146-0251	270	0.40





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

