





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.

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	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.057 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

Options

Distribution de la lumière



faisceau symétrique, médium [M]



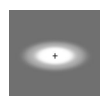
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]



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



wallwash

Température de couleur



3000 K



4000 K

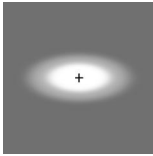
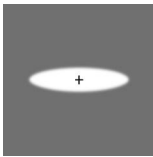
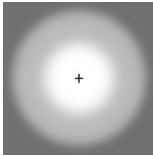
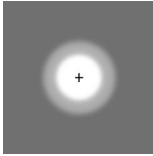
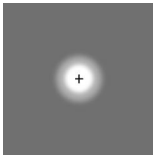
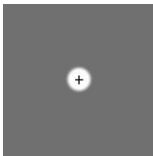



2700 K

Données en sortie de luminaire

56 W

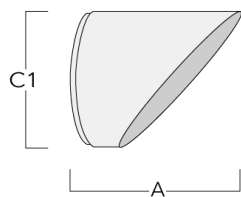
Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE] 	146-0964+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5162.8	54 W	80	4.40
	146-7064+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5545.2	54 W	80	4.40
	146-7065+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5927.6	54 W	80	4.40
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off' 	146-0872+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5683.9	54 W	80	4.70
	146-7052+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6104.9	54 W	80	4.40
	146-7053+146-0439	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6526	54 W	80	4.40
faisceau symétrique, extensif [B] 	146-0963	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5016.9	54 W	80	4.40
	146-7062	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5388.5	54 W	80	4.40
	146-7063	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5760.1	54 W	80	4.40
faisceau symétrique, médium [M] 	146-0965	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5630.1	54 W	80	4.40
	146-7050	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6047.2	54 W	80	4.40
	146-7051	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6464.2	54 W	80	4.40
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	146-0964	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5573.3	54 W	80	4.40
	146-7064	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5986.1	54 W	80	4.40
	146-7065	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6398.9	54 W	80	4.40
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	146-0872	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5998.4	54 W	80	4.40
	146-7052	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6442.7	54 W	80	4.40
	146-7053	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6887	54 W	80	4.40
wallwash 	146-0965+146-0646	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	4517.3	54 W	80	4.40
	146-7050+146-0646	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	4851.9	54 W	80	4.40
	146-7051+146-0646	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5186.6	54 W	80	4.40

Accessoires Optiques

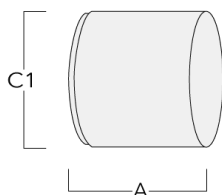
Visière

Description	Référence	A	C1
Visière ES	146-0229	120	145



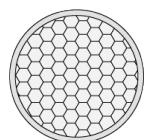
Canon anti-éblouissement

Description	Référence	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	146-0398	120	145



Grille nid d'abeille

Description	Référence	C1
IW-FLC141-LED - [EE][EES]	146-0626	145



C1

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



Projecteurs

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

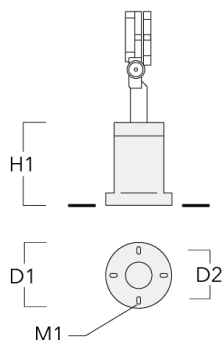


SP1-2/M8 collier simple pour tube (Ø 38-60)	146-0245	38-60	1	38-66
---	----------	-------	---	-------



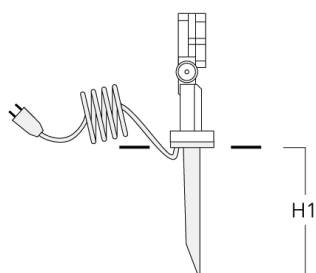
Socle de montage EM

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



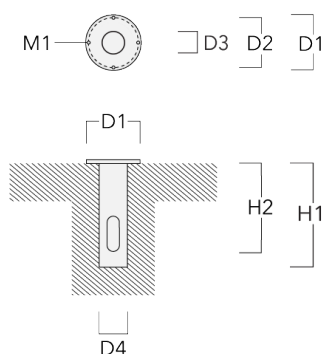
Piquet à planter EF

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

