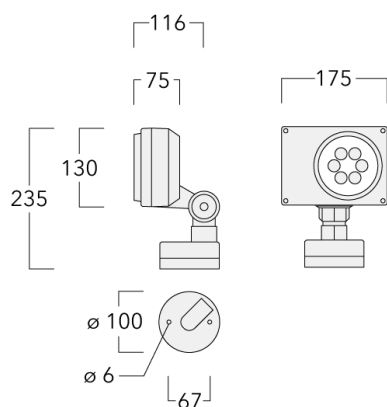




Description

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



WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

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_R_
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

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

Informations complémentaires

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

Options

Types photométriques



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



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



wallwash

Température de couleur



3000 K



4000 K

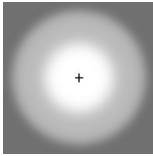

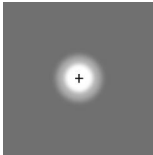
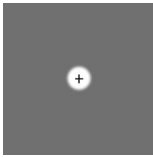



2700 K

Données en sortie de luminaire

16 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, extensif [B] 	145-0312	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1069.1	14.5 W	80	2.20
	145-9502	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1148.3	14.5 W	80	2.20
	145-9503	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1227.5	14.5 W	80	2.20
faisceau symétrique, médium [M] 	145-0313	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1360.8	14.5 W	80	2.20
	145-9500	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1454.1	14.5 W	80	2.20
	145-9501	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1554.3	14.5 W	80	2.20
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	145-0314	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1297.3	14.5 W	80	2.20
	145-9504	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1393.4	14.5 W	80	2.20
	145-9505	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1489.5	14.5 W	80	2.20
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	145-0315	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1390	14.5 W	80	2.20
	145-9506	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1492.9	14.5 W	80	2.20
	145-9507	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1595.9	14.5 W	80	2.20
wallwash 	145-0243	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1142.4	14.5 W	80	2.20
	145-0244	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1221.2	14.5 W	80	2.20

WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

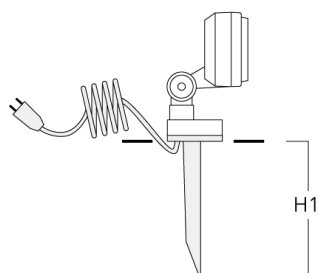
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Accessoires d'installation

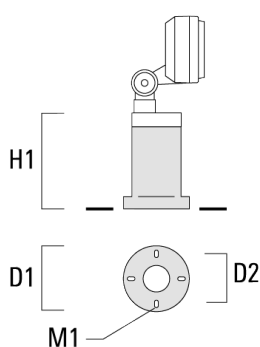
Piquet à planter EF

Description	Code produit	H1	Poids (kg)
Piquet à planter EF1-2/M5 (FLD100)	145-9196	270	1.00



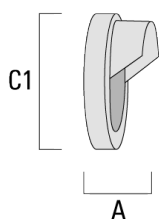
Socle de montage EM

Description	Code produit	D1	D2	H1	M1	Poids (kg)
EM1-2/M5 socle de montage	145-9200	160	130	200	9	1.10

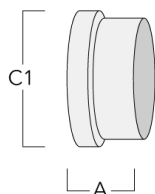


Accessoires Optiques**Visière**

Description	Code produit	A	C1
Visière ES	145-9531	57	109

**Canon anti-éblouissement**

Description	Code produit	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	145-9532	57	109

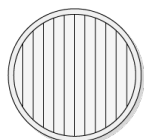
**WE-EF LUMIERE**

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Lentille ovalisante

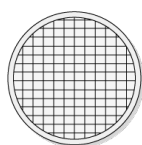
Description	Code produit	C1
IO-180-FLD121-LED	145-9480	97



C1

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-FLD121-LED	145-9481	97



C1