

Description

IP66. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Le luminaire est scellé en usine et il n'est pas nécessaire de l'ouvrir pendant l'installation.

La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Projecteurs

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
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	IK08
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.020 m ²

Description électrique

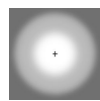
Driver	Driver électronique
Power factor	>0.9

Informations complémentaires

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

Options

Types photométriques



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, médium [M]



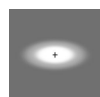
faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



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



wallwash



faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]



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

Température de couleur



2700 K



3000 K

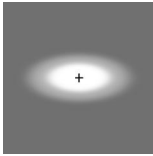
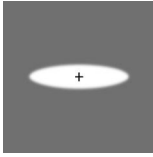
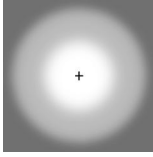
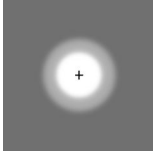


4000 K

Données en sortie de luminaire

0 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE] 	145-7618+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	539.2	7.5 W	80	1.60
	145-7619+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	756.9	11 W	80	1.60
	145-7620+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1016.1	13.9 W	80	1.60
	145-7621+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	539.2	7.5 W	80	1.60
	145-7622+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	756.9	11 W	80	1.60
	145-7623+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1016.1	13.9 W	80	1.60
	145-7624+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	580.6	7.5 W	80	1.60
	145-7625+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	808.7	11 W	80	1.60
	145-7626+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1099.1	13.9 W	80	1.60
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off' 	145-7627+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	528.4	7.5 W	80	1.60
	145-7628+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	748.5	11 W	80	1.60
	145-7629+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1001.7	13.9 W	80	1.60
	145-7630+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	528.4	7.5 W	80	1.60
	145-7631+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	748.5	11 W	80	1.60
	145-7632+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1001.7	13.9 W	80	1.60
	145-7633+145-7781	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	572.4	7.5 W	80	1.60
	145-7634+145-7781	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	803.6	11 W	80	1.60
	145-7635+145-7781	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1078.8	13.9 W	80	1.60
faisceau symétrique, extensif [B] 	145-7600	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	595.4	7.5 W	80	1.60
	145-7601	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	835.8	11 W	80	1.60
	145-7602	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1122.1	13.9 W	80	1.60
	145-7603	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	595.4	7.5 W	80	1.60
	145-7604	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	835.8	11 W	80	1.60
	145-7605	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1122.1	13.9 W	80	1.60
	145-7606	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	641.2	7.5 W	80	1.60
	145-7607	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	893.1	11 W	80	1.60
	145-7608	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1213.7	13.9 W	80	1.60
faisceau symétrique, médium [M] 	145-7609	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	600.4	7.5 W	80	1.60
	145-7610	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	842.9	11 W	80	1.60
	145-7611	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1131.6	13.9 W	80	1.60
	145-7612	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	600.4	7.5 W	80	1.60
	145-7613	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	842.9	11 W	80	1.60
	145-7614	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1131.6	13.9 W	80	1.60
	145-7615	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	646.6	7.5 W	80	1.60
	145-7616	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	900.6	11 W	80	1.60


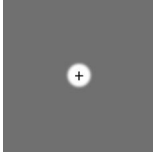

WE-EF LUMIERE

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

Projecteurs

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	145-7617	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1224	13.9 W	80	1.60
	145-7618	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	605.2	7.5 W	80	1.60
	145-7619	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	849.6	11 W	80	1.60
	145-7620	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1140.5	13.9 W	80	1.60
	145-7621	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	605.2	7.5 W	80	1.60
	145-7622	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	849.6	11 W	80	1.60
	145-7623	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1140.5	13.9 W	80	1.60
	145-7624	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	651.7	7.5 W	80	1.60
	145-7625	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	907.8	11 W	80	1.60
	145-7626	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1233.6	13.9 W	80	1.60
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	145-7627	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	606.3	7.5 W	80	1.60
	145-7628	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	858.9	11 W	80	1.60
	145-7629	LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	1149.4	13.9 W	80	1.60
	145-7630	LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	606.3	7.5 W	80	1.60
	145-7631	LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	858.9	11 W	80	1.60
	145-7632	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	1149.4	13.9 W	80	1.60
	145-7633	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	656.8	7.5 W	80	1.60
	145-7634	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	922	11 W	80	1.60
	145-7635	LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	1237.8	13.9 W	80	1.60
	wallwash 	145-7609+145-7782	LED-3/6W / 180 mA - 2700 K	408.7	7.5 W	80
145-7610+145-7782		LED-3/9W / 250 mA - 2700 K	573.7	11 W	80	1.60
145-7611+145-7782		LED-3/12W / 350 mA - 2700 K	770.2	13.9 W	80	1.60
145-7612+145-7782		LED-3/6W / 180 mA - 3000 K	408.7	7.5 W	80	1.60
145-7613+145-7782		LED-3/9W / 250 mA - 3000 K	573.7	11 W	80	1.60
145-7614+145-7782		LED-3/12W / 350 mA - 3000 K	770.2	13.9 W	80	1.60
145-7615+145-7782		LED-3/6W / 180 mA - 4000 K	440.1	7.5 W	80	1.60
145-7616+145-7782		LED-3/9W / 250 mA - 4000 K	613	11 W	80	1.60
145-7617+145-7782		LED-3/12W / 350 mA - 4000 K	833.1	13.9 W	80	1.60

WE-EF LUMIERE

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

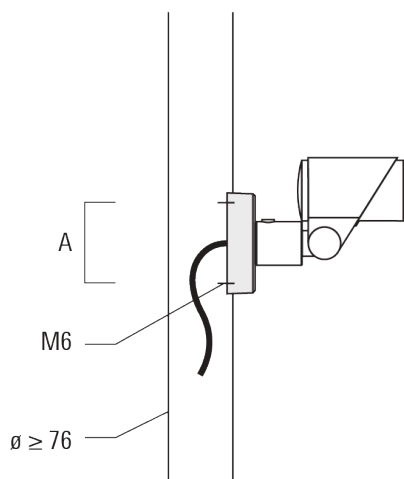
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

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

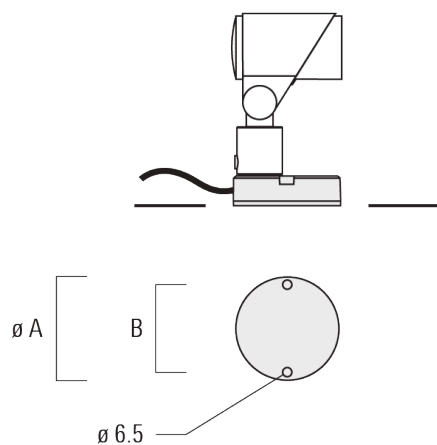
Accessoires d'installation

Flat surface and Column fitter

Description	Code produit	A	B	Poids (kg)
FLC300 Adaptateur sur mât	145-9536	70		0.20

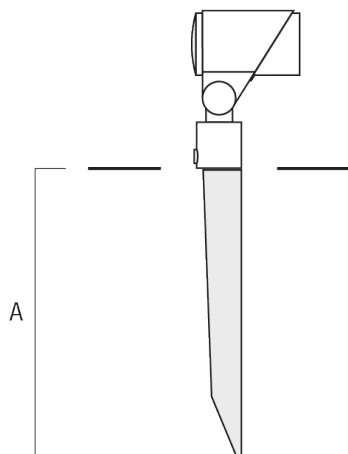


Adaptateur pour surface plane	145-9535	100	85	0.20
-------------------------------	----------	-----	----	------



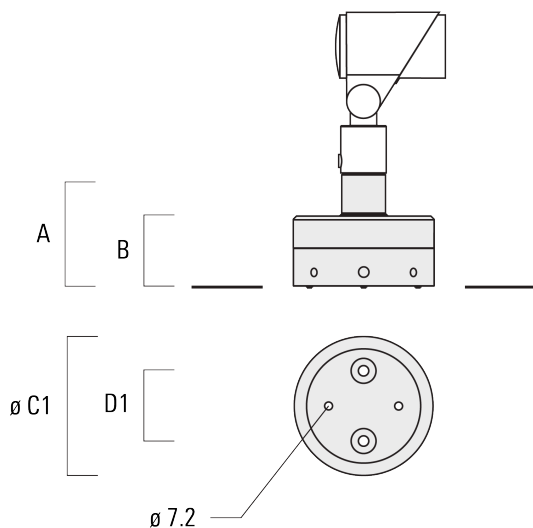
Piquet à planter EF

Description	Code produit	A	Poids (kg)
Piquet à planter pour FLC300	310-9102	270	1.20



JB1 Boîte de dérivation étanche

Description	Code produit	A	B	C1	D1	Poids (kg)
Boîte de jonction, entrée latérale	310-9002	107	67	135	67	1.20



WE-EF LUMIERE

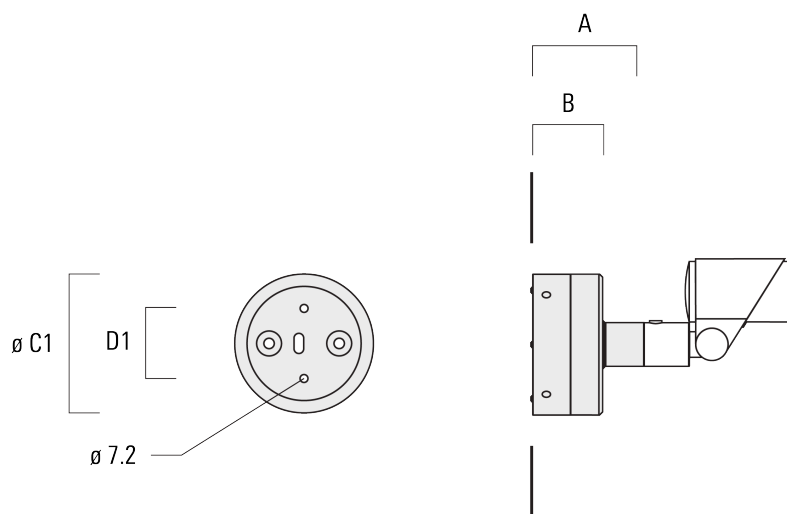
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

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

FLC311 - embout adaptable

Projecteurs

Description	Code produit	A	B	C1	D1	Poids (kg)
Boîte de jonction, entrée murale	310-9025	107	67	135	67	1.10



WE-EF LUMIERE

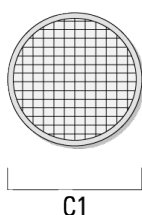
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

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

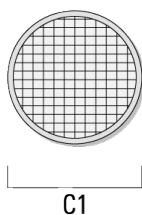
Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-FLC311 pour [EE]	145-7786	59

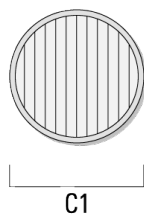


IO-360-FLC311 pour [EES]	145-7780	59
--------------------------	----------	----



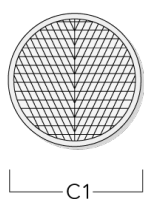
Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC311	145-7781	59



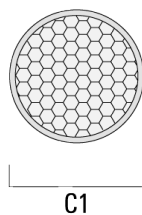
Lentille ovalisante "lèche mur"

Description	Code produit	C1
IO-20-FLC311	145-7782	59



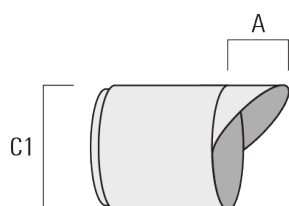
Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
IW-FLC311	145-7783	59



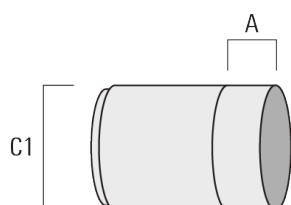
Visière

Description	Code produit	A	C1
ES-FLC311	145-7784	34	85



Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	A	C1
ET-FLC311	145-7785	34	85



FLC311 - embout adaptable

Projecteurs

we-ef

Control

0-10 V, 24VDC low voltage version

Description	Code produit
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033

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