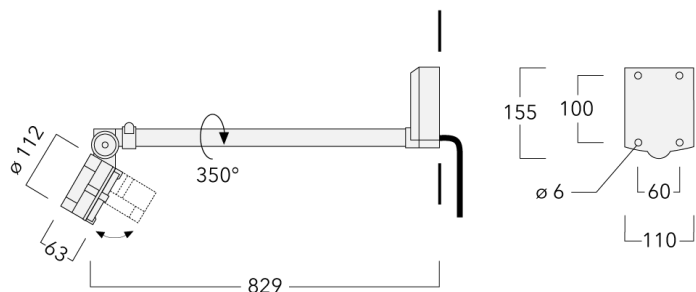


Projecteurs**Description**

IP55. 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.



Projecteurs**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®
Vissérie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP55
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

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

Informations complémentaires

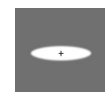
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Projecteurs**Options****Types photométries**

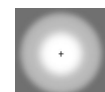
faisceau symétrique, médium [M]



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



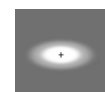
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, ultra intensif [EE]



faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]



wallwash

Température de couleur

3000 K

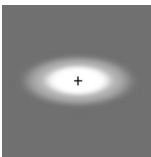
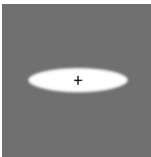
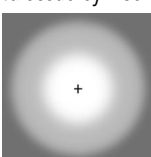
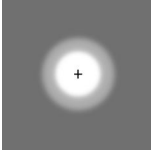
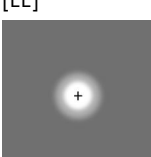


4000 K

Données en sortie de luminaire

16 W

Projecteurs**Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]	145-0073+145-0050 145-0074+145-0050	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1386.3 1481.9	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'	145-0040+145-0050 145-0041+145-0050	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1526.2 1631.5	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
faisceau symétrique, extensif [B]	145-0070+145-0145 145-0071	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1347.1 1440	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
faisceau symétrique, médium [M]	145-0037 145-0038	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1511.8 1616.1	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
faisceau symétrique, ultra intensif [EE]	145-0073+145-0145 145-0074	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1496.5 1599.7	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]	145-0040 145-0041+145-0145	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1610.7 1721.8	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						
wallwash	145-0037+145-0145 145-0038+145-0145	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1213 1296.6	14.5 W 14.5 W	80 80	2.90 2.90
						

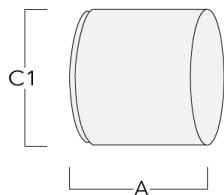
WE-EF LUMIERE

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>

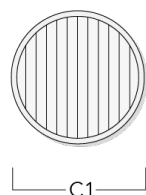
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 25/12/2025

Projecteurs**Accessoires Optiques****Canon anti-éblouissement**

Description	Code produit	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	145-0030	60	120

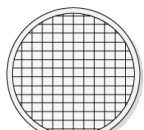
**Lentille ovalisante**

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC121-LED	145-0050	81



Projecteurs**Lentille e'largissante**

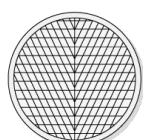
Description	Code produit	C1
IO-360-FLC121-LED	145-0142	81



C1

Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-FLC121-LED	145-0145	81



C1

Projecteurs**Visière**

Description	Code produit	A	C1
Visière ES	145-9192	102	119

