

### 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. 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	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
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 <sup>2</sup>

---

**Description électrique**

---

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

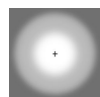
---

**Informations complémentaires**

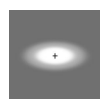
---

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

---

**Options****Types photométriques**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

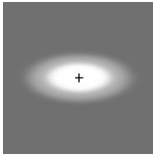
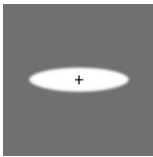
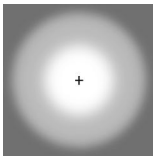

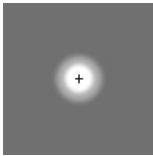
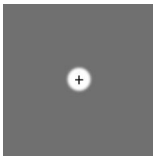



2700 K

**Données en sortie de luminaire**

56 W

### Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	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

#### WE-EF LUMIERE

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

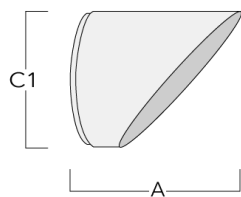
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

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

**Accessoires Optiques**

**Visière**

Description	Code produit	A	C1
Visière ES	146-0229	120	145



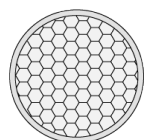
**Canon anti-éblouissement**

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



**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit	C1
IW-FLC141-LED	146-0626	145



C1

### Accessoires d'installation

#### Collier pour tubes SP

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



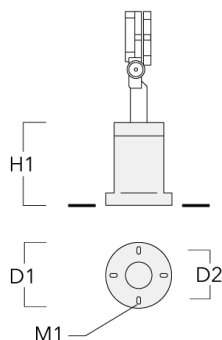
SP1-2/M8 collier simple pour tube (Ø 38-60)	146-0245	38-60	1	38-66
---	----------	-------	---	-------





### Socle de montage EM

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



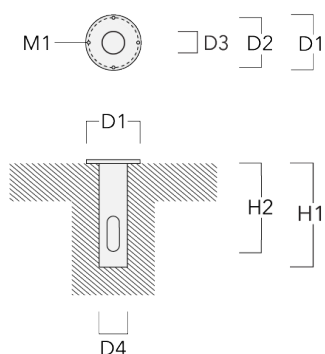
#### WE-EF LUMIERE

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

### Base à enterrer

Description	Code produit	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	Code produit	D1	D2	M1	Poids (kg)
JB1 Junction box	310-9000	135	67	9	1.6

