
**Description**

IP67 étanche à l'eau et à la poussière. Classe III, IK09. Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau.

Spécifications**Description du matériel**

Corps	Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.
Lentille	Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse.
Couleurs	 Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP67
IK	IK09
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Driver	Electronic converter required. To be ordered separately.
--------	--

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 [EE]



faisceau ovalisante, ultra intensif
[EE]



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



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

Température de couleur



3000 K



4000 K

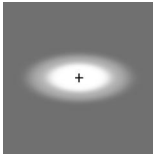
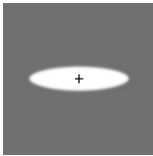
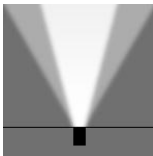
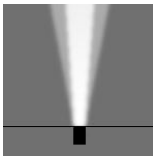
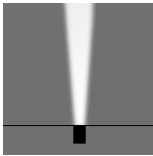


2700 K

Données en sortie de luminaire

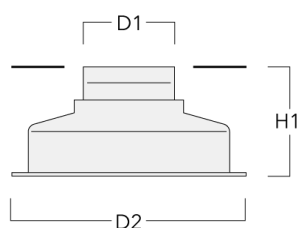
4 W

Configurations

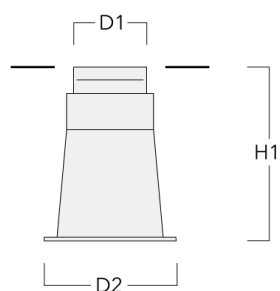
Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE] 	185-2778+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	334.3	3.8 W	80	1.20
	185-2783+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	366.7	3.8 W	80	1.20
	185-3193+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K	312.8	3.8 W	80	1.10
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off' 	185-2779+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	343.1	3.8 W	80	1.20
	185-2784+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	376.3	3.8 W	80	1.20
	185-3539+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K	321	3.8 W	80	1.10
faisceau symétrique, médium [M] 	185-2777+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	353.5	3.8 W	80	1.10
	185-2782+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	387.7	3.8 W	80	1.10
	185-3538	LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K	330.7	3.8 W	80	1.10
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	185-2778	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	361.3	3.8 W	80	1.10
	185-2783	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	396.3	3.8 W	80	1.10
	185-3193	LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K	338	3.8 W	80	1.10
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	185-2779	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	361.2	3.8 W	80	1.10
	185-2784	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	396.2	3.8 W	80	1.10
	185-3539	LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K	337.9	3.8 W	80	1.10

Accessoires d'installation**Pots d'encastrement**

Description	Code produit	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	H
BE11-RE pot d'encastrement évasé	185-0412	95	240	110	0.50	95/240	110



BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----

**Plaque de montage****WE-EF LUMIERE**

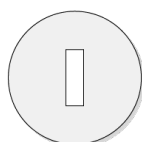
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

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

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

Encastrés de sol

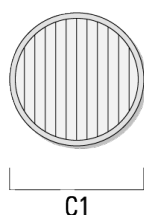
Description	Code produit	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



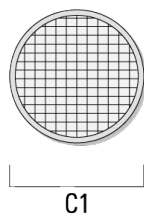
C1

Accessoires Optiques**Lentille ovalisante**

Description	Code produit	C1
Lentille IO-180	185-0895	49

**Lentille e'largissante**

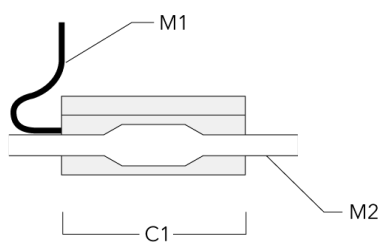
Description	Code produit	C1
Lentille IO-360	185-0899	49



Accessoires Électriques

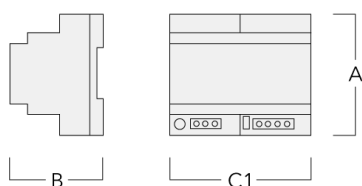
Boite de dérivation étanche

Description	Code produit	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



Transformateur (230 V/24 V)

Description	Code produit	A	B	C1
TVE-DC 24 V/12 W	400-0310	90	61	18



ETC110-3 LED

Encastrés de sol

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 23/10/2024