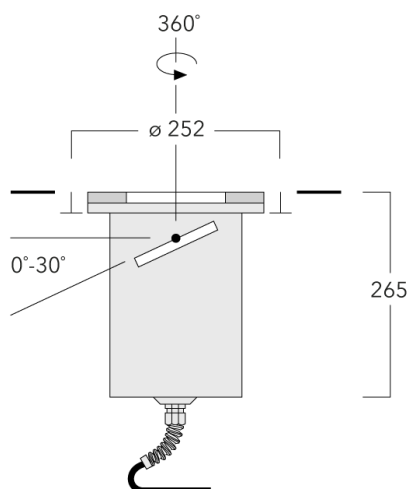


**Encastrés de sol**

---



## Encastrés de sol

**Description**

IP67\*, Classe I, IK10+. Caisson et collier en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. (Dé)montage du châssis sans outils. Inclinable à 30° et rotatif sur 360°.

Verre antidérapant disponible en option.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

\* Testé en plus selon IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, jusqu'à 1 m de profondeur selon DIN EN 60598 et IP69K/80° selon DIN EN 60529.

**Encastrés de sol****Spécifications****Description du matériel**

Corps	Caisson et collarette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.
Lentille	Lentille LED en PMMA. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse.
Couleurs	 Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP67
IK	IK10+
Protection contre la corrosion	5CE

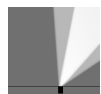
**Description électrique**

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Power factor	> 0.9

**Informations complémentaires**

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

## Encastrés de sol

**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]

**Température de couleur**

3000 K



4000 K



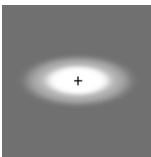
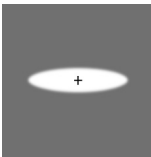
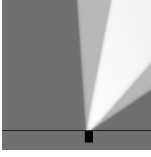
2700 K

**Données en sortie de luminaire**

21 W

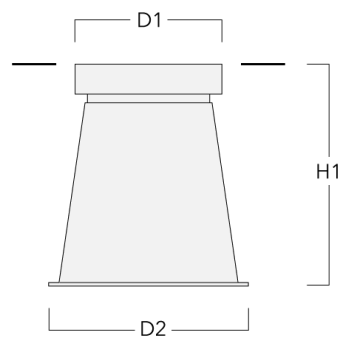
## Encastrés de sol

## Configurations

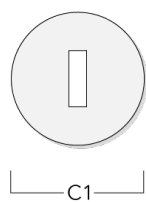
Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]	185-2661+185-2632 185-2662+185-2632 185-3141+185-2632	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	1973.5 2111.2 1835.8	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'	185-2591+185-2632 185-2592+185-2632 185-3542+185-2632	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	2061 2204.8 1917.2	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						
faisceau symétrique, extensif [B]	185-2658 185-2659 185-3541	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	1950.6 2086.6 1814.5	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						
faisceau symétrique, médium [M]	185-2446 185-2447 185-3527	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	2238.7 2394.8 2082.5	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						
faisceau symétrique, ultra intensif [EE]	185-2661 185-2662 185-3141	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	2113.4 2260.9 1966	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]	185-2591 185-2592 185-3542	LED-12/18W / 500 mA - 3000 K LED-12/18W / 500 mA - 4000 K LED-12/18W / 500 mA - 2700 K	2248.6 2405.5 2091.8	21 W 21 W 21 W	80 80 80	6.20 6.20 6.20
						

**Encastrés de sol****Accessoires d'installation****Pots d'encastrement**

Description	Code produit	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	H
BET13 MDPE Pot d'encastrement	185-0322	250	270	375	1.50	250/270	375

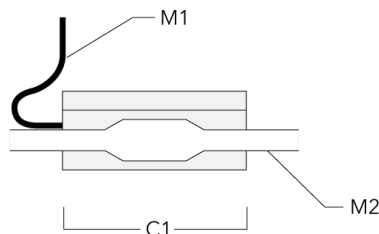
**Plaque de montage**

Description	Code produit	C1
Plaque de montage BE13	185-0325	250



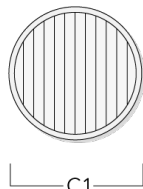
**Accessoires Électriques****Boite de dérivation étanche**

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

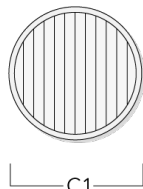


**Accessoires Optiques****Lentille ovalisante**

Description	Code produit	Informations complémentaires	C1
IO-180 ETC130/330-GB LED	185-2632		98



IO-180-DAC120-LED	134-2000	Convient pour les photométries [M], [EE], [EES]. Ne peut se monter avec la photométrie 130 [B]. Accessoire interne monté en usine.	130
-------------------	----------	--	-----



**Encastrés de sol****Lentille e'largissante**

Description	Code produit	C1
IO-360-ETC130-GB-LED	185-2866	98

