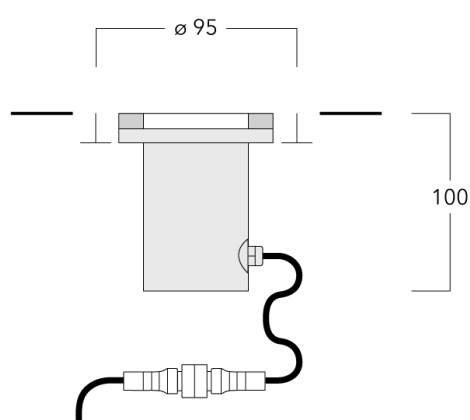


**Encastrés de sol****Description**

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.

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

Corps	Caisson et collarette 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 revêtement polymère
IP	IP67
IK	IK09
Protection contre la corrosion	5CE

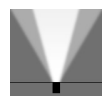
**Description électrique**

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

**Informations complémentaires**

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

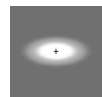
## Encastrés de sol

**Options****Distribution de la lumière**

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



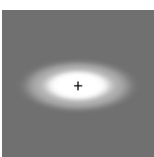
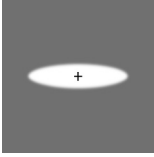
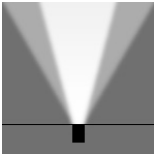
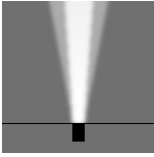
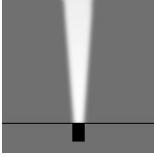
2700 K

**Données en sortie de luminaire**

4 W

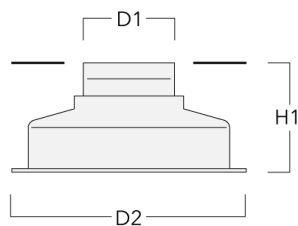
## Encastrés de sol

## Configurations

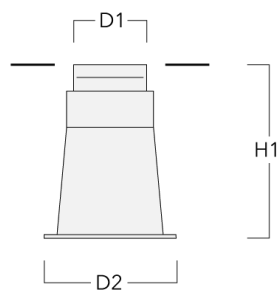
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE] 	185-2778+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 3000 K	334.3	3.8 W	80	1.20
	185-2783+185-0895	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K	366.7	3.8 W	80	1.20
	185-3193+185-0895	LED-3/3W / 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

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

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

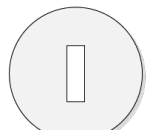


BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----



**Encastrés de sol****Plaque de montage**

Description	Référence	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



C1

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

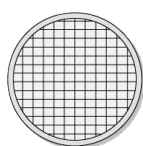
Description	Référence	C1
Lentille IO-180	185-0895	49



C1

**Lentille e'largissante**

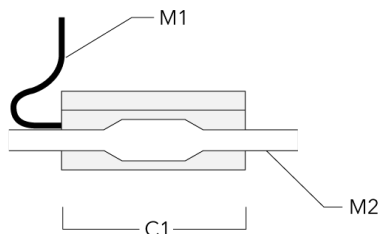
Description	Référence	C1
Lentille IO-360	185-0899	49



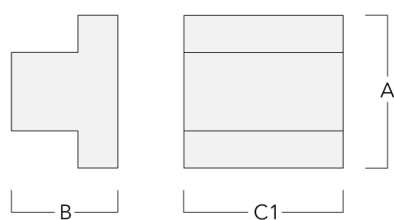
C1

**Encastrés de sol****Accessoires Électriques****Boite de dérivation étanche**

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

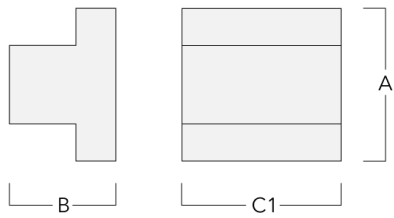
**Transformateur**

Description	Référence	A	B	C1
TVM-AC 24 V/20 W transformateur magnétique	185-2884	140	65	90



**Encastrés de sol**

Description	Référence	A	B	C1
TVM-AC 24 V/50 W transformateur magnétique	185-2885	140	65	90

**Transformateur (230 V/24 V)**

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

