

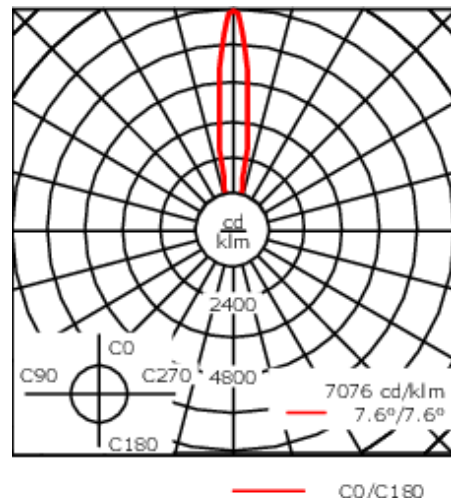
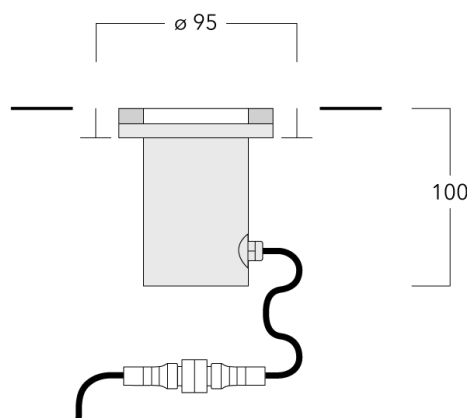


### Description

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.

Poids	1.10 kg
Distribution de la lumière	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
Source lumineuse	LED-3/3W / 24V AC/DC - 4000 K
IRC	80
LEDs	3
Rated input power	3.8 W
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	170
Total Lumen	510
T <sub>j</sub>	85
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	132.1
Total Lumen	396.3
T <sub>a</sub>	25



## 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

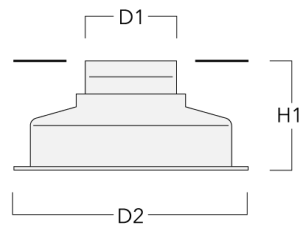
Driver	Electronic converter required. To be ordered separately.
--------	--

### Informations complémentaires

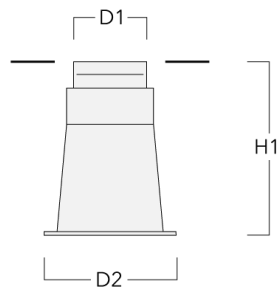
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

**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

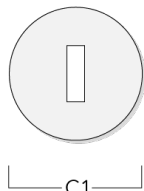


BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----



**Plaque de montage**

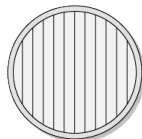
Description	Référence	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



## Accessoires Optiques

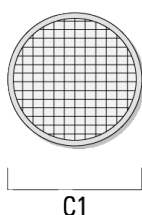
### Lentille ovalisante

Description	Référence	C1
Lentille IO-180	185-0895	49



### Lentille e'largissante

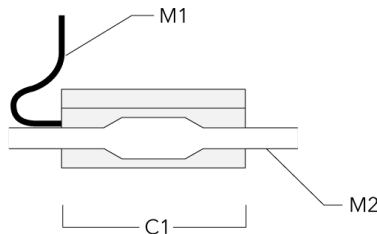
Description	Référence	C1
Lentille IO-360	185-0899	49



## Accessoires Électriques

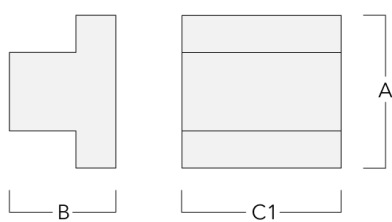
### Boîte de dérivation étanche

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



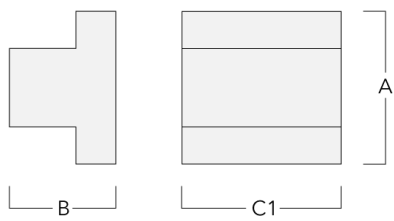
### Transformateur

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



## ETC110-3 LED

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

