



## Description

IP67. Classe III, IK09.

Caisson et colerette 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. Platine intégrée UST™ (Ultimate Stabilization Technology). LED contrôlables par système 1-10V ou DMX (interface DMX en option).

Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'un pot d'encastrement.

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

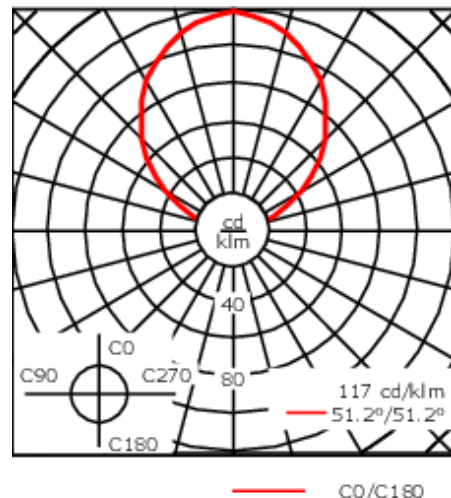
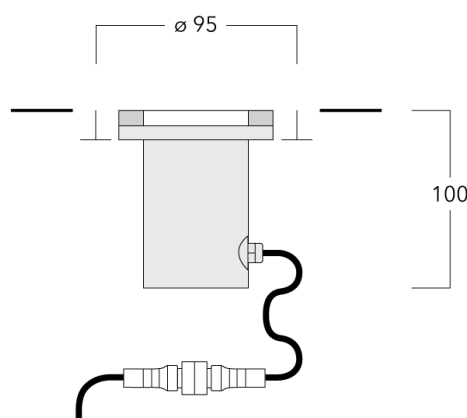
Poids	1.00 kg
Distribution de la lumière	symmetric, diffused distribution
Source lumineuse	LED-1/1W - 2700 K
IRC	80
LEDs	1
Rated input power	1 W

## Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	145
Total Lumen	145
T <sub>j</sub>	85

## Rated lumens (lm)

LED Lumen	43
Total Lumen	43
T <sub>a</sub>	25



## 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 polymer coated stainless steel
IP	IP67
IK	IK09

### Description électrique

Driver	Driver électronique. LED contrôlables par système 1-10V ou DMX (interface DMX en option).
--------	---

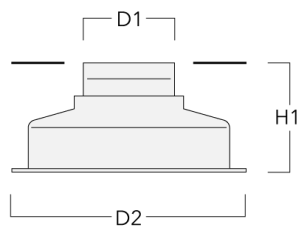
### Informations complémentaires

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

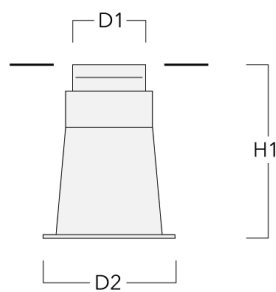
## Accessoires d'installation

### 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

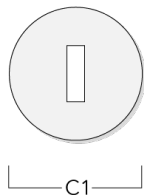


BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----



**Plaque de montage**

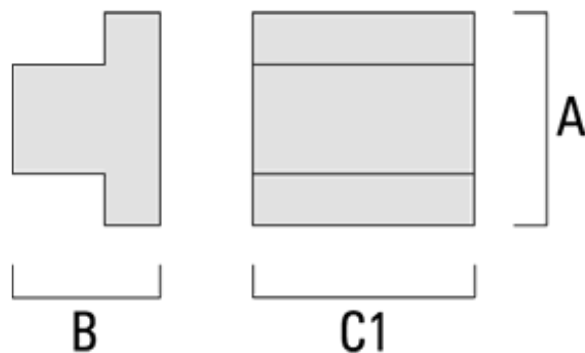
Description	Référence	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



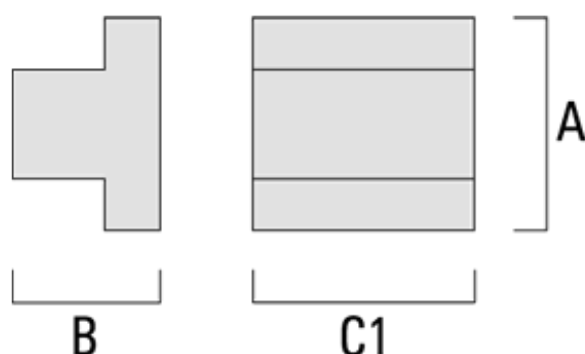
## Accessoires Électriques

### Transformateur

Description	Référence	A	B	C1	C
TVM-AC 12 V/300 W transformateur magnétique	185-1550	185	105	90	105

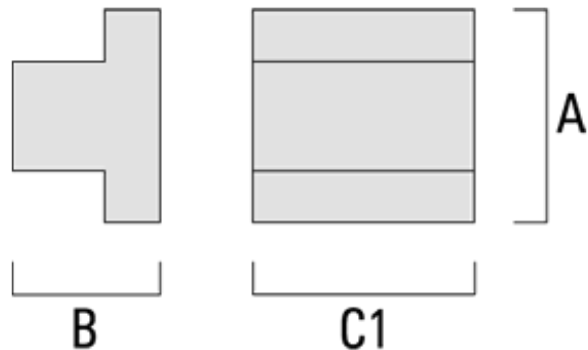


TVM-AC 12 V/20 W transformateur magnétique	185-1796	140	65	90	90
--	----------	-----	----	----	----

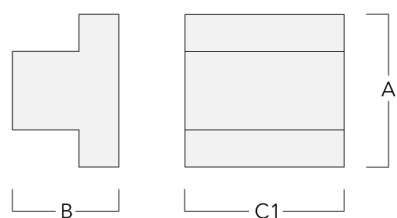


**ETC119 LED**

Description	Référence	A	B	C1	C
TVM-AC 12 V/100 W transformateur magnétique	185-1797	170	80	90	100

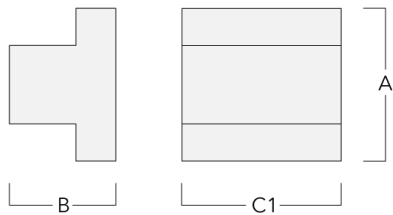


TVM-AC 24 V/20 W transformateur magnétique	185-2884	140	65	90
--	----------	-----	----	----



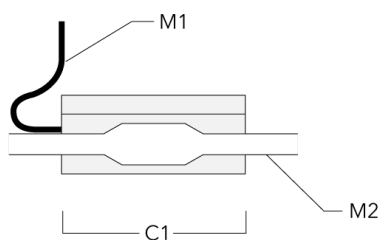
## ETC119 LED

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



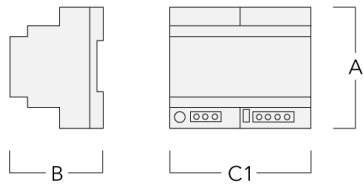
## Boite de dérivation étanche

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



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

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



TVE-DC 24 V/60 W	400-0311	89	59	72
------------------	----------	----	----	----

