

### Description

IP67. 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. 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.

**Spécifications****Description du matériel**

---

Corps	Caisson et collerette 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

---

# ETC119 LED

Encastrés de sol

**we-ef**

## Options

### Distribution de la lumière



symmetric, diffused distribution

### Température de couleur



3000 K



4000 K



2700 K

### Données en sortie de luminaire

1 W

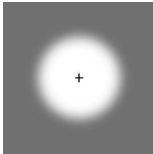
#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_fr](https://we-ef.com/ch_fr)

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

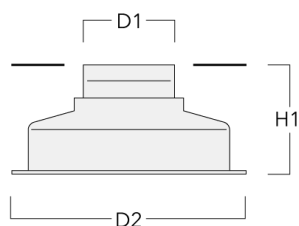
**Configurations**

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
symmetric, diffused distribution 	185-2843	LED-1/1W - 3000 K	45.9	1 W	80	1.00
	185-2844	LED-1/1W - 4000 K	50.4	1 W	75	1.00
	185-3386	LED-1/1W - 2700 K	43	1 W	80	1.00

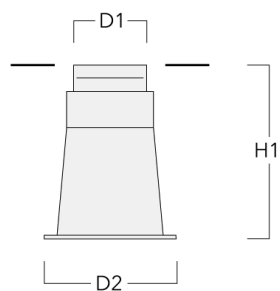
## Accessoires d'installation

## 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

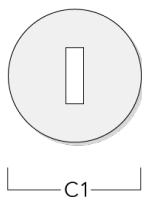


BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----



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

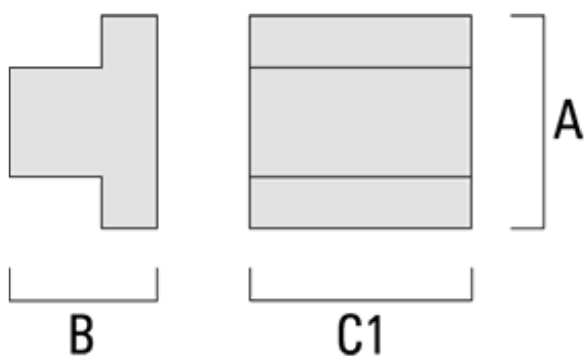
Description	Référence	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



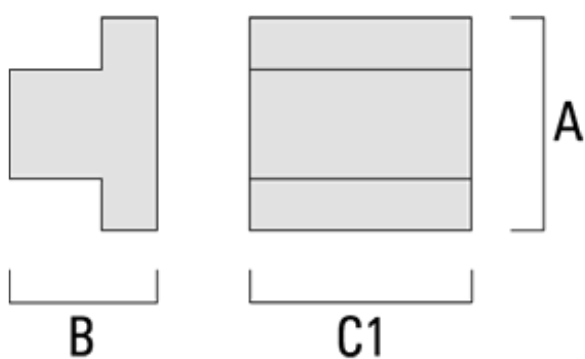
## Accessoires Électriques

## Transformateur

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



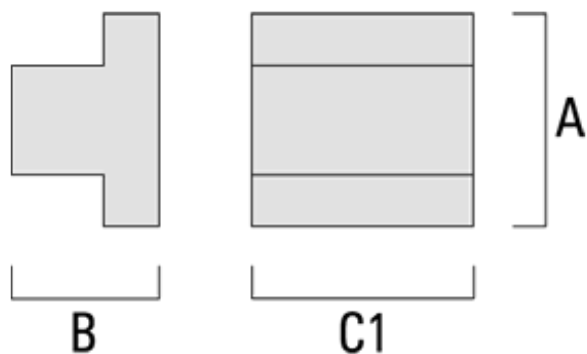
TVM-AC 12 V/20 W transformateur magnétique	185-1796	140	65	90	90
--	----------	-----	----	----	----



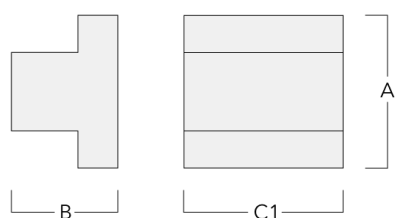


## Encastrés de sol

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

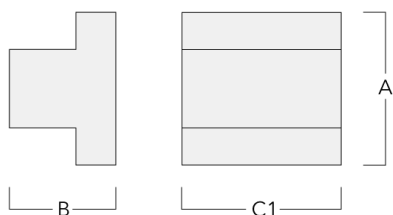


TVM-AC 24 V/20 W transformateur magnétique	185-2884	140	65	90	
--	----------	-----	----	----	--



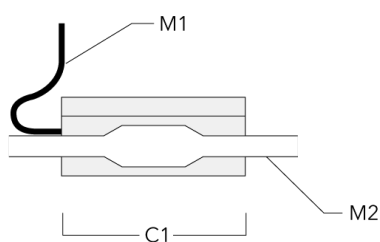
## Encastrés de sol

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



## Boite de dérivation étanche

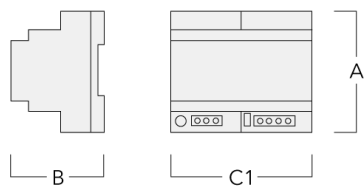
Description	Référence	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



## Encastrés de sol

## 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
------------------	----------	----	----	----

