



Description

IP67. Classe III, IK09.

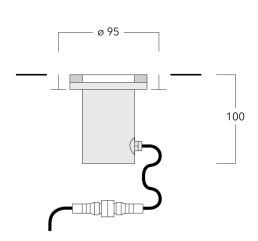
Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. Platine intégrée UST™ (Ultimate Stabilization Technology). LED contrôlables par système 1-10V ou DMX (interface DMX en option).

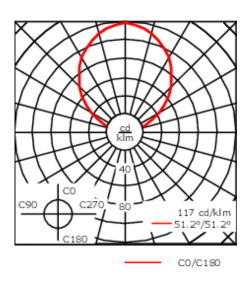
Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'un pot d'encastrement.

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

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
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	43
Total Lumen	43
Та	25







Spécifications

Description du matériel

Corps Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.

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

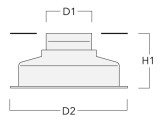
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h	
Classe d'efficacité	E	
énergétique		



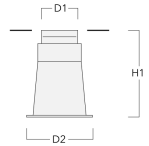
Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

Description	Référence	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	Н
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

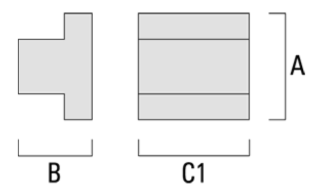




Accessoires Électriques

Transformateur

Description	Référence	Α	В	C1	С			
TVM-AC 12 V/300 W transformateur	185-1550	185	105	90	105			
magnétique								

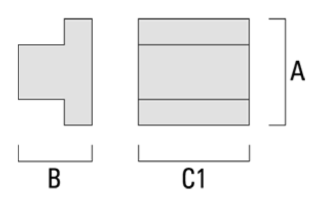


TVM-AC 12 V/20 W transformateur magnétique

185-1796

140 65

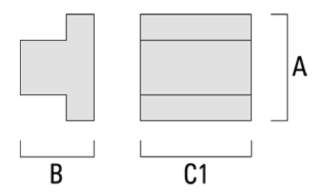
90 90





ETC119 LED

Description	Référence	А	В	C1	С
TVM-AC 12 V/100 W transformateur	185-1797	170	80	90	100
magnétique					

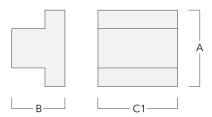


TVM-AC 24 V/20 W transformateur magnétique

185-2884

140 65

90





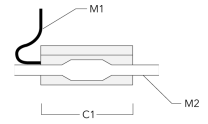
ETC119 LED

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



Boite de dérivation étanche

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

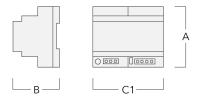






Transformateur (230 V/24 V)

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



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

