

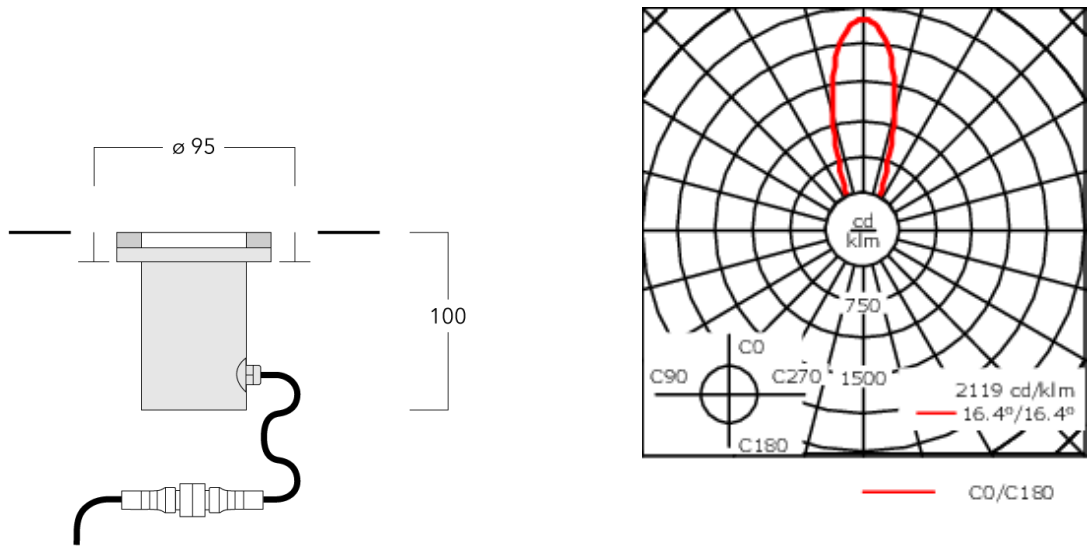


Description

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
Types photométries	faisceau symétrique, médium [M]
Type de Lampes	LED-1/2W / 24V AC/DC - 3000 K
IRC	80
LEDs	1
Rated input power	2.5 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	290
Total Lumen	290
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	233.8
Total Lumen	233.8
Ta	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.
Lentille	Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse.
Couleurs	<div></div> Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP67
IK	IK09

Description électrique

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

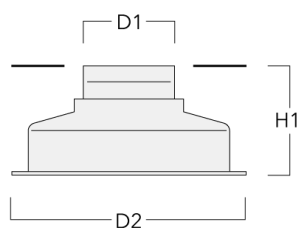
Informations complémentaires

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

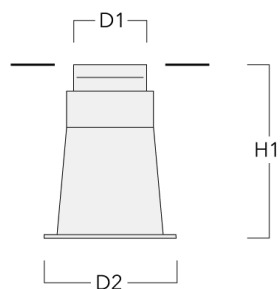
Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

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

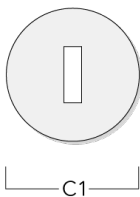


BET11 conique	185-0797	95	170	220	0.50	95/170	220
---------------	----------	----	-----	-----	------	--------	-----



Plaque de montage

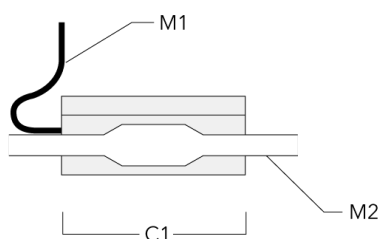
Description	Code produit	C1
Plaque de montage BE11	185-0414	95



Accessoires Électriques

Boîte de dérivation étanche

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



Transformateur (230 V/24 V)

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

