



Description

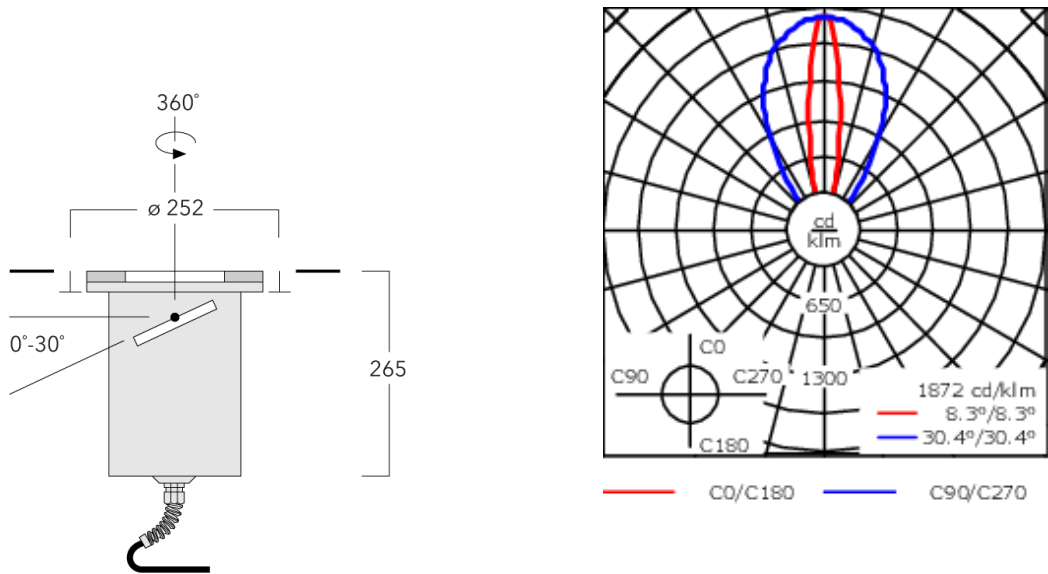
IP67*, Classe I, IK10+. Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. (Dé)montage du châssis sans outils. Inclinaison à 30° et rotatif sur 360°.

Verre antidérapant disponible en option.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

* Testé en plus selon IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, jusqu'à 1 m de profondeur selon DIN EN 60598 et IP69K/80° selon DIN EN 60529.

Poids	6.20 kg
Types photométries	faisceau ovalisante, ultra intensif [EE]
Type de Lampes	LED-12/18W / 500 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	12
Rated input power	21 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	230
Total Lumen	2760
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	175.9
Total Lumen	2111.2
Ta	25



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	<div></div> Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP67
IK	IK10+
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Power factor	> 0.9

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
BET13 MDPE Pot d'encastrement	185-0322	250	270	375	1.50	250/270	375



Plaque de montage

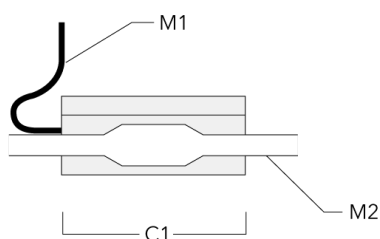
Description	Code produit	C1
Plaque de montage BE13	185-0325	250



Accessoires Électriques

Boîte de dérivation étanche

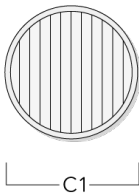
Description	Code produit	C1	M1	M2
Boîte de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



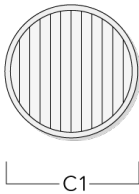
Accessoires Optiques

Lentille ovalisante

Description	Code produit	Informations complémentaires	C1
IO-180 ETC130/330-GB LED	185-2632		98



IO-180-DAC120-LED	134-2000	Convient pour les photométries [M], [EE], [EES]. Ne peut se monter avec la photométrie [B]. Accessoire interne monté en usine.	130
-------------------	----------	--	-----



Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-ETC130-GB-LED	185-2866	98

