



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. Inclinable à 30° et rotatif sur 360°.

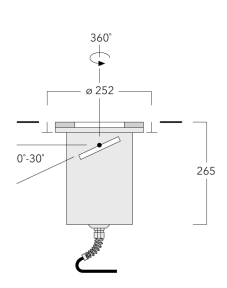
Verre antidérapant disponible en option.

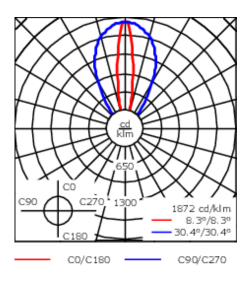
Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

^{*} 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					
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 Inox avec recovrement polymère

IP IP67
IK IK10+
Protection contre la 5CE

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver électronique

Power factor > 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité C-D

énergétique

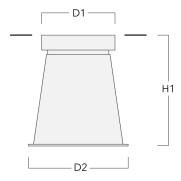
WE-EF LUMIERE



Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

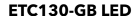
Description	Code produit	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	Н
BET13 MDPE Pot d'encastrement	185-0322	250	270	375	1.50	250/270	375



Plaque de montage

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



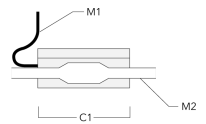


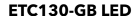


Accessoires Électriques

Boite de dérivation étanche

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







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 130 [B]. Accessoire interne monté en usine.





ETC130-GB LED

Lentille e'largissante

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

