

Description

IP67*, Classe I, IK10+. Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Charge admissible 5000Kg. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. Equipé d'un verre anti-dérapant ASC.

Equipement électrique intégré.(Dé)montage du châssis sans outils. Réflecteur en aluminium extra-pur.

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

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.

ETC339 LED



Encastrés de sol

Spécifications

Description du matériel

Couleurs	Acier inoxydable
IP	IP67
IK	IK10+

Description électrique

Informations complémentaires

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



Encastrés de sol

Options Types photométries



faisceau symétrique, lentille diffusante

Température de couleur Données en sortie de luminaire

3000 K

4000 K



Encastrés de sol

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated	Rated input	IRC	Poids (kg)
			lumens	power		
faisceau symétrique, lentille	185-2909	LED-15.5W - blanc chaud	294.1	14 W	80	6.50
diffusante	185-2961	LED-15.5W - blanc neutre	308.9	14 W	75	6.50





Encastrés de sol

Accessoires d'installation

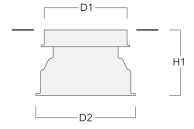
Plaque de montage

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



Pots d'encastrement

Description	Code produit	D1	D2	H1	Poids (kg)	D	Н
BET13 MDPE Pot d'encastrement	185-0924	250	305	230	1.50	250/305	230







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				

