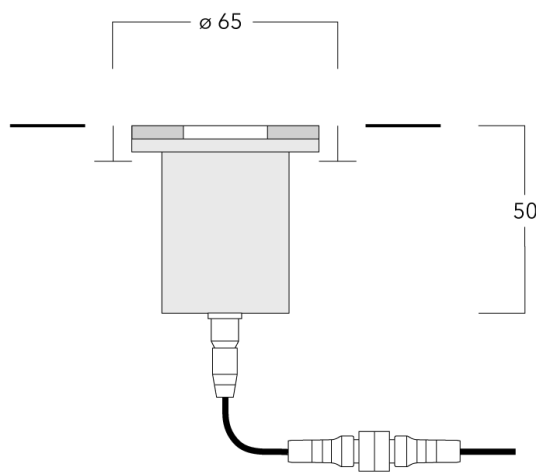


## Encastrés de sol

**Description**

IP68 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. 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.

L'utilisation dans l'eau douce est autorisée. L'utilisation dans l'eau contaminée, l'eau salée/marine ou les piscines n'est pas autorisée.

**Encastrés de sol****Spécifications****Description du matériel**

Corps	Caisson et collarette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.
Lentille	Lentille LED en PMMA. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse.
Couleurs	 Acier inoxydable
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP68 jusqu'à 10 m
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 énergétique	E

**Options****Types photométries**faisceau symétrique, lentille  
diffusante**Température de couleur****Données en sortie de luminaire**

rouge

1 W

2 W

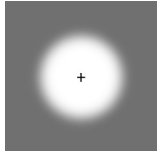
vert

bleu

RVB

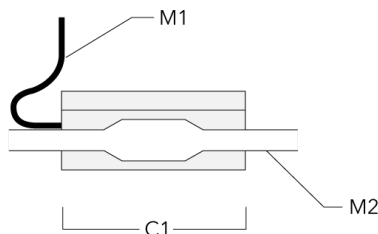
blanc

## Configurations

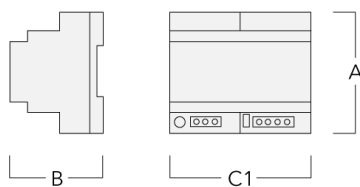
Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau symétrique, lentille diffusante 	185-1558	LED-4/0,5W - rouge	2.9	0.8 W	22	0.50
	185-1559	LED-4/0,5W - vert	2	0.8 W	22	0.50
	185-1560	LED-4/0,5W - bleu	0.8	0.8 W	22	0.50
	185-1562	LED-3 x 4/1,5W - rouge-vert-bleu	3.5	0.8 W	22	0.50
	185-3319	LED-4/0,5W - blanc	3.5	0.8 W	85	0.50

**Accessoires Électriques****Boite de dérivation étanche**

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

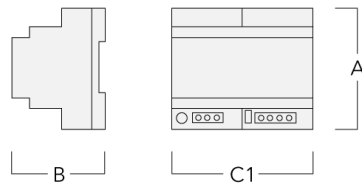
**Transformateur (230 V/12 V)**

Description	Code produit	A	B	C1
TVE-DC 12 V/12 W	400-0302	89	59	54



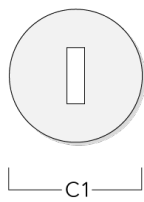
**Encastrés de sol**

Description	Code produit	A	B	C1
TVE-DC 12 V/48 W	400-0309	89	59	72



**Encastrés de sol****Accessoires d'installation****Plaque de montage**

Description	Code produit	C1
Plaque de montage BE	185-1850	65

**Pots d'encastrement**

Description	Code produit	D1	D2	H1	Poids(kg)	D	H
BET 10 Pot d'encastrement	185-1855	65	95	120	0.30	65/95	120

