

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.

Spécifications**Description du matériel**

| | |
|----------|--|
| Corps | Caisson et collarette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. |
| Lentille | Verre de sécurité. Charge admissible 5 tonnes. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. |
| Couleurs |  Acier inoxydable |
| Joint | Joint silicone |
| Visserie | PCS Inox avec revêtement polymère |
| IP | IP67 |
| IK | IK09 |

Description électrique

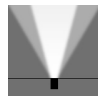
| | |
|--------|--|
| Driver | Electronic converter required. To be ordered separately. |
|--------|--|

Informations complémentaires

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

Options

Types photométries



faisceau symétrique, médium [M]



faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]

Température de couleur



3000 K

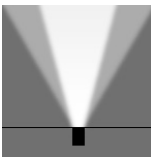
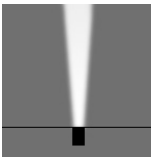
4000 K

2700 K

Données en sortie de luminaire

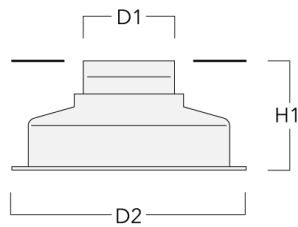
2 W

Configurations

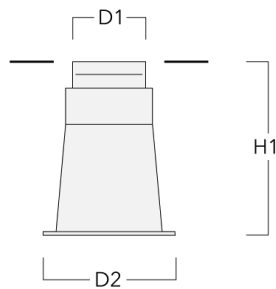
| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|--|--------------|------------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| faisceau symétrique, médium [M] | 185-2770 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 3000 K | 233.8 | 2.5 W | 80 | 1.10 |
|  | 185-2771 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 4000 K | 249.9 | 2.5 W | 75 | 1.10 |
| | 185-3536 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 2700 K | 217.7 | 2.5 W | 80 | 1.10 |
| faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] | 185-2772 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 3000 K | 226.5 | 2.5 W | 80 | 1.10 |
|  | 185-2773 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 4000 K | 242.1 | 2.5 W | 75 | 1.10 |
| | 185-3537 | LED-1/2W / 24VAC/DC - 2700 K | 210.9 | 2.5 W | 80 | 1.10 |

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 |

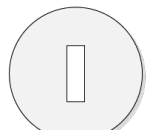


| | | | | | | | |
|---------------|----------|----|-----|-----|------|--------|-----|
| BET11 conique | 185-0797 | 95 | 170 | 220 | 0.50 | 95/170 | 220 |
|---------------|----------|----|-----|-----|------|--------|-----|



Plaque de montage

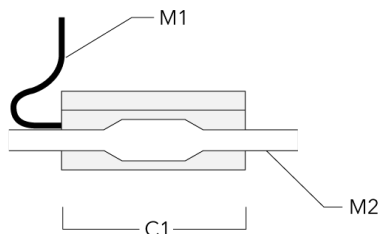
| Description | Code produit | C1 |
|------------------------|--------------|----|
| Plaque de montage BE11 | 185-0414 | 95 |



C1

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/24 V)**

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

