

Description


IP67*, Classe I. Classe II sur demande. 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. LED Tunable White Technology. Interface DALI. (Dé)montage du châssis sans outils. Inclinaison à 30° et rotatif sur 360°.

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

Verre antidérapant disponible en option.

* 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.

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

| | |
|----------|--|
| Corps | Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. |
| Lentille | Lentille LED en PMMA. Verre de sécurité. |
| Couleurs |  Acier inoxydable |
| Joint | Joint silicone |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement polymère |
| IP | IP67 |
| IK | IK10+ |

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 | D |

Encastrés de sol

Options

Distribution de la lumière

Température de couleur

Données en sortie de luminaire



faisceau symétrique, extensif [B]

2200-6000K

24 W



faisceau symétrique, médium [M]



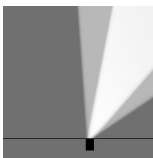



asymétrique intensif [A6]



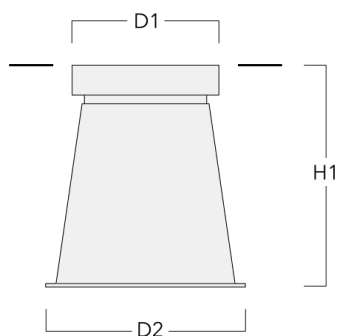
wallwash

Encastrés de sol**Configurations**

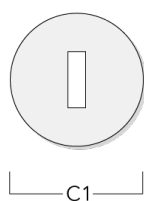
| Distribution de la lumière | Référence | Source lumineuse | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|---|-----------|--------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| asymétrique intensif [A6]  | 185-3395 | LED-12/19W - 2200-6000 K | 1702.1 | 23 W | 80 | 6.20 |
| faisceau symétrique, extensif [B]  | 185-3393 | LED-12/19W - 2200-6000 K | 1758.3 | 23 W | 80 | 6.20 |
| faisceau symétrique, médium [M]  | 185-3394 | LED-12/19W - 2200-6000 K | 1837.5 | 23 W | 80 | 6.20 |
| wallwash  | 185-3396 | LED-12/19W - 2200-6000 K | 1678.5 | 23 W | 80 | 6.20 |

Encastrés de sol**Accessoires d'installation****Pots d'encastrement**

| Description | Référence | D1 | D2 | H1 | Poids (kg) | D | H |
|-------------------------------|-----------|-----|-----|-----|------------|---------|-----|
| BET13 MDPE Pot d'encastrement | 185-0322 | 250 | 270 | 375 | 1.50 | 250/270 | 375 |

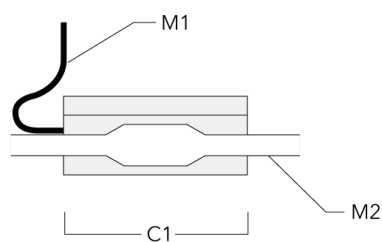
**Plaque de montage**

| Description | Référence | C1 |
|------------------------|-----------|-----|
| Plaque de montage BE14 | 185-0326 | 300 |



Encastrés de sol**Accessoires Électriques****Boite de dérivation étanche**

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



Accessoires Optiques

Lentille ovalisante

| Description | Référence | C1 |
|--------------------------|-----------|----|
| IO-180 ETC130/330-GB LED | 185-2632 | 98 |

