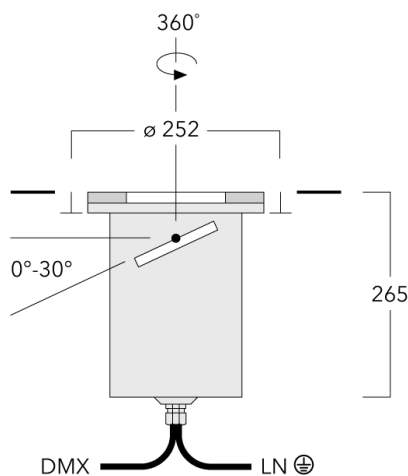


## Encastrés de sol

**Description**

Changement de couleurs RGBW/RGBA. IP67\*, Classe I, IK10+. Caisson et colerette 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. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Technologie sans fil DMX Wireless disponible.

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.

**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.   |
| Couleurs |  Acier inoxydable |
| Joint    | Joint silicone   |
| Visserie | PCS Inox avec revêtement 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 | C-D                    |

---

**Options****Types photométries****Température de couleur****Données en sortie de luminaire**

faisceau symétrique, extensif [B]

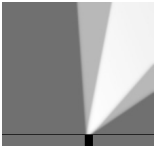
RGBW/4K

24 W

faisceau symétrique, médium  
[M]

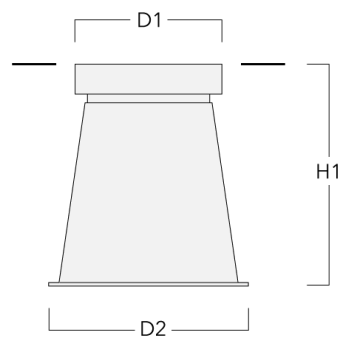
RGBA

**Encastrés de sol****Configurations**

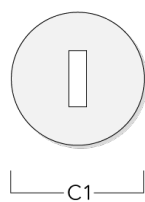
| Types photométriques  | Code produit | Type de Lampes       | Rated lumens | Rated input power | IRC   | Poids (kg) |
|---|--------------|----------------------|--------------|-------------------|-------|------------|
| faisceau symétrique, extensif [B]<br> | 185-3389     | LED-12/19W - RGBW/4K | 1483.8       | 21 W              | 20/80 | 6.20       |
|   | 185-3414     | LED-12/19W - RGBA    | 1414.5       | 21 W              | 20    | 6.20       |
| faisceau symétrique, médium [M]<br>   | 185-3390     | LED-12/19W - RGBW/4K | 1479.5       | 21 W              | 20/80 | 6.20       |
|   | 185-3415     | LED-12/19W - RGBA    | 1410.4       | 21 W              | 20    | 6.20       |

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

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

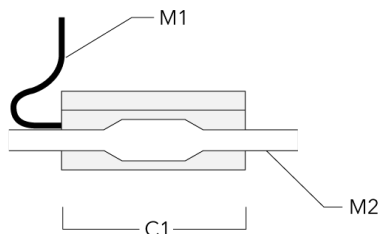
**Plaque de montage**

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



**Encastrés de sol****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 |



|   |          |     |      |           |
|---|----------|-----|------|-----------|
| Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB130 | 185-3198 | 146 | Ø 10 | Ø 12 - 19 |
| DMX   |          |     |      |           |

