



### 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.

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Poids                      | 1.10 kg   |
| Distribution de la lumière | faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off' |
| Source lumineuse           | LED-3/3W / 24V AC/DC - 2700 K                             |
| IRC                        | 80  |
| LEDs                       | 3   |
| Rated input power          | 3.8 W   |

### Flux lumineux nominal (lm)

|             |     |
|-------------|-----|
| LED Lumen   | 145 |
| Total Lumen | 435 |
| Tj          | 85  |

### Rated lumens (lm)

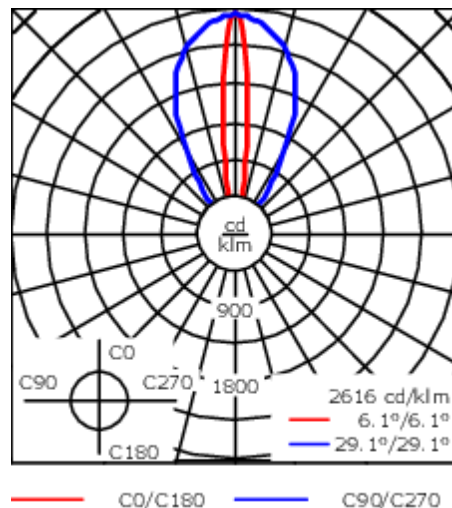
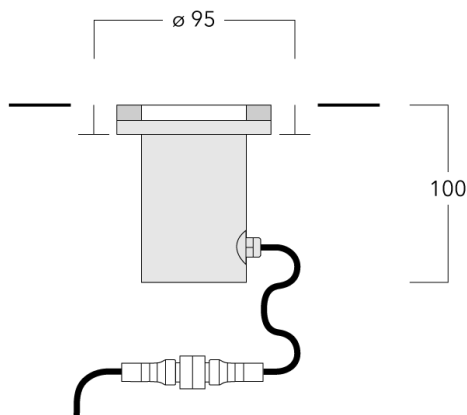
|             |     |
|-------------|-----|
| LED Lumen   | 107 |
| Total Lumen | 321 |
| Ta          | 25  |

### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94


info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_fr](https://we-ef.com/ch_fr)

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 27/11/2024



## Spécifications

### Description du matériel

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Corps                          | Caisson et collerette 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 recouvrement polymère  |
| IP                             | IP67   |
| IK                             | IK09   |
| Protection contre la corrosion | 5CE  |

### Description électrique

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

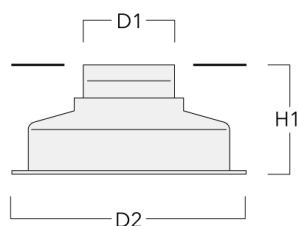
### Informations complémentaires

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

## Accessoires d'installation

## Pots d'encastrement

| Description                      | Référence | 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            | Référence | C1 |
|------------------------|-----------|----|
| Plaque de montage BE11 | 185-0414  | 95 |

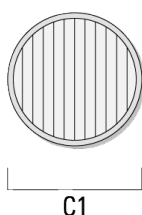


C1

## Accessoires Optiques

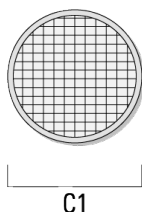
### Lentille ovalisante

| Description     | Référence | C1 |
|-----------------|-----------|----|
| Lentille IO-180 | 185-0895  | 49 |



### Lentille e'largissante

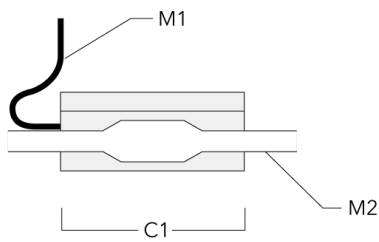
| Description     | Référence | C1 |
|-----------------|-----------|----|
| Lentille IO-360 | 185-0899  | 49 |



## Accessoires Électriques

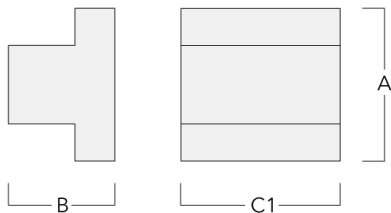
### Boite de dérivation étanche

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



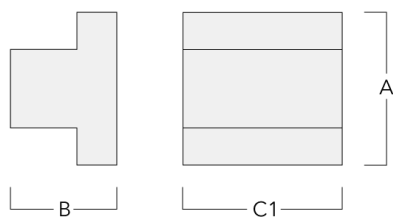
### Transformateur

| Description                                   | Référence | A   | B  | C1 |
|---|-----------|-----|----|----|
| TVM-AC 24 V/20 W transformateur<br>magnétique | 185-2884  | 140 | 65 | 90 |



## ETC110-3 LED

| Description                                | Référence | A   | B  | C1 |
|--|-----------|-----|----|----|
| TVM-AC 24 V/50 W transformateur magnétique | 185-2885  | 140 | 65 | 90 |



## Transformateur (230 V/24 V)

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

