



Description

IP67. Classe III, IK09.

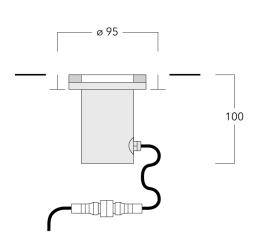
Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse. Câble d'alimentation de 1.5m monté, scellé et résiné en usine. Platine intégrée UST™ (Ultimate Stabilization Technology). LED contrôlables par système 1-10V ou DMX (interface DMX en option).

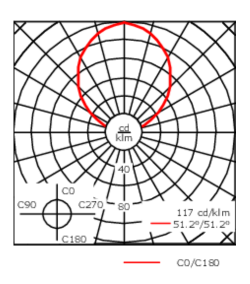
Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'un pot d'encastrement.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau.

| Poids | 1.00 kg |
|----------------------------|---|
| Types photométries | faisceau symétrique, lentille diffusante |
| Type de Lampes | LED-1/1W - 2700 K |
| IRC | 80 |
| LEDs | 1 |
| Rated input power | 1 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 145 |
| Total Lumen | 145 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 43 |
| Total Lumen | 43 |
| Та | 25 |







Spécifications

Description du matériel

Corps Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS.

Lentille LED en PMMA. Verre de sécurité. Passage des véhicules autorisé à faible vitesse.

Couleurs Acier inoxydable

Joint Joint silicone

Visserie PCS polymer coated stainless steel

IP IP67
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 | E |
| énergétique | |

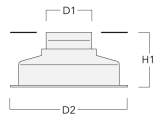
WE-EF LUMIERE



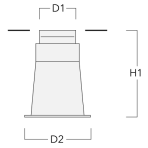
Accessoires d'installation

Pots d'encastrement

| Description | Code produit | D1 | D2 | H1 | Poids (kg) | D | Н |
|----------------------------------|--------------|----|-----|-----|------------|--------|-----|
| 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 |

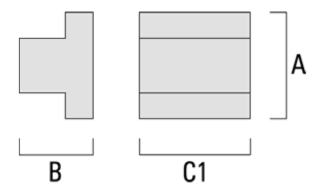




Accessoires Électriques

Transformateur

| Description | Code produit | Α | В | C1 | С |
|----------------------------------|--------------|-----|-----|----|-----|
| TVM-AC 12 V/300 W transformateur | 185-1550 | 185 | 105 | 90 | 105 |
| magnétique | | | | | |

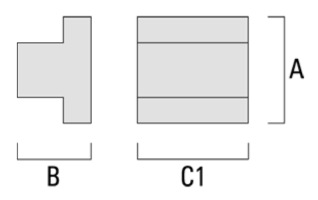


TVM-AC 12 V/20 W transformateur magnétique

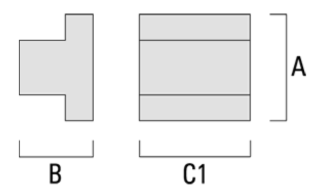
185-1796

140 65

90 90

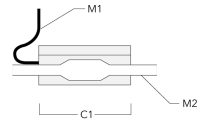


| Description | Code produit | Α | В | C1 | С |
|----------------------------------|--------------|-----|----|----|-----|
| TVM-AC 12 V/100 W transformateur | 185-1797 | 170 | 80 | 90 | 100 |
| magnétique | | | | | |



Boite de dérivation étanche

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

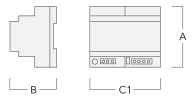






Transformateur (230 V/24 V)

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



TVE-DC 24 V/60 W 400-0311 89 59 72

