



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.

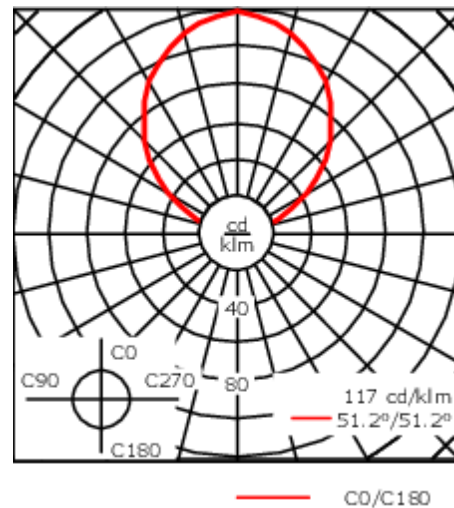
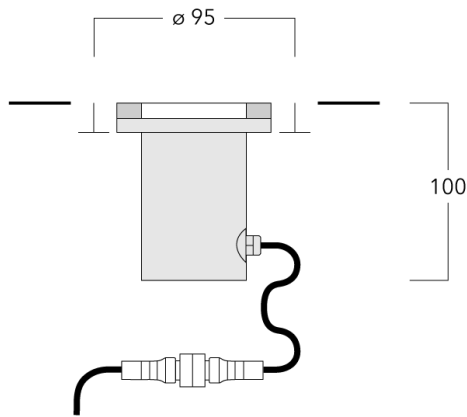
| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Poids | 1.00 kg |
| Distribution de la lumière | symmetric, diffused distribution |
| Source lumineuse | LED-1/1W - 4000 K |
| IRC | 75 |
| LEDs | 1 |
| Rated input power | 1 W |
| Flux lumineux nominal (lm) | |
| LED Lumen | 170 |
| Total Lumen | 170 |
| Tj | 85 |
| Rated lumens (lm) | |
| LED Lumen | 50.4 |
| Total Lumen | 50.4 |
| 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

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024



Spécifications

Description du matériel

| | |
|----------|--|
| Corps | Caisson et collerette en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. |
| Lentille | 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). |
|--------|---|

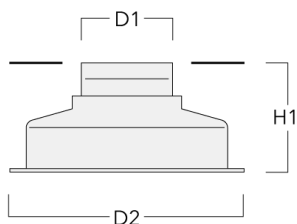
Informations complémentaires

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

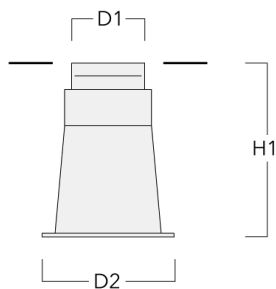
Accessoires d'installation

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

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

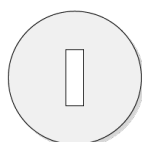
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

185-2844

ETC119 LED

we-ef

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



C1

WE-EF Switzerland AG

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

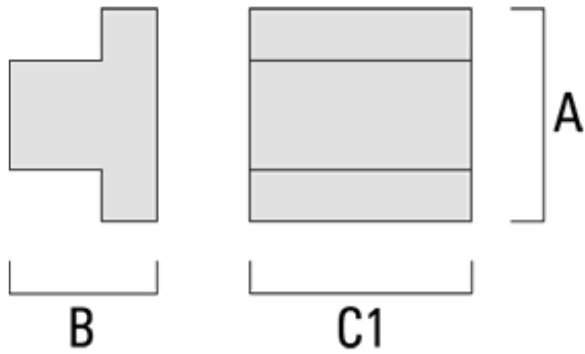
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

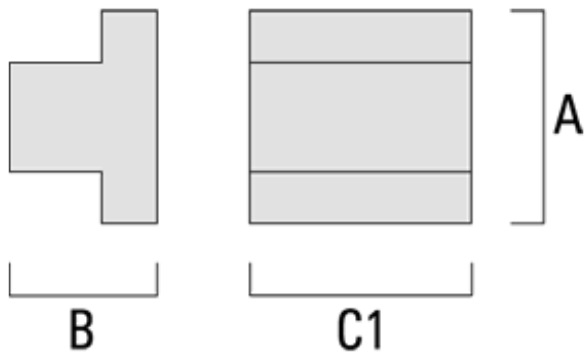
Accessoires Électriques

Transformateur

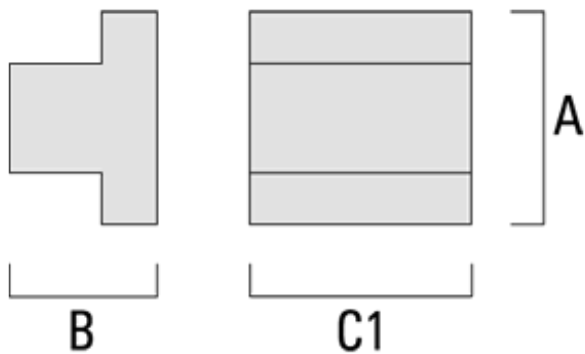
| Description | Référence | A | B | C1 | C |
|---|-----------|-----|-----|----|-----|
| TVM-AC 12 V/300 W transformateur magnétique | 185-1550 | 185 | 105 | 90 | 105 |



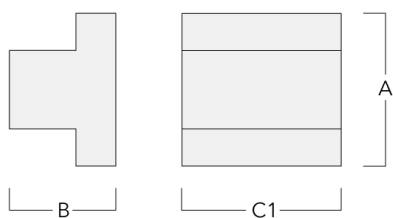
| | | | | | |
|--|----------|-----|----|----|----|
| TVM-AC 12 V/20 W transformateur magnétique | 185-1796 | 140 | 65 | 90 | 90 |
|--|----------|-----|----|----|----|



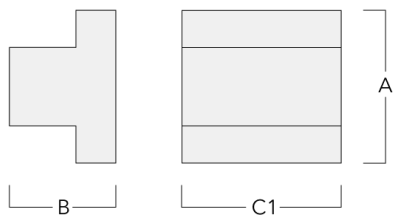
| Description | Référence | A | B | C1 | C |
|---|-----------|-----|----|----|-----|
| TVM-AC 12 V/100 W transformateur magnétique | 185-1797 | 170 | 80 | 90 | 100 |



| | | | | | |
|--|----------|-----|----|----|--|
| TVM-AC 24 V/20 W transformateur magnétique | 185-2884 | 140 | 65 | 90 | |
|--|----------|-----|----|----|--|

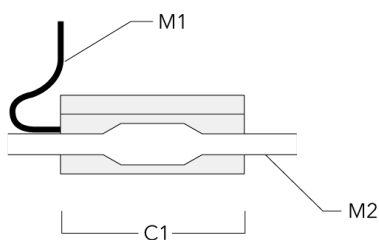


| Description | Référence | A | B | C1 | C |
|--|-----------|-----|----|----|---|
| TVM-AC 24 V/50 W transformateur magnétique | 185-2885 | 140 | 65 | 90 | |



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 |



Transformateur (230 V/24 V)

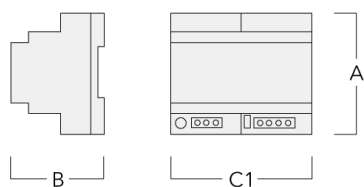
WE-EF Switzerland AG

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

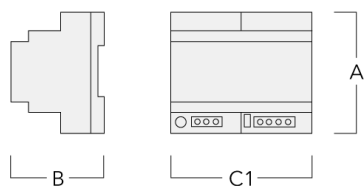
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/10/2024

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



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



185-2844

ETC119 LED

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

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

Généré le 23/10/2024