



Beschreibung

IP67. 12V - 24V AC/DC. SKIII. IK09. Nicht rostender Edelstahl, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Maximale statische Last 5000 kg. Die Leuchte ist übergeh- und mit geringer Geschwindigkeit überrollbar. Vergossene und angeschlossene 1,5 m lange Anschlussleitung. PVC frei. IP68 Steckverbindung. Die Leuchten können, ohne geöffnet zu werden, vom Netz getrennt werden. Zum Anschluss an Netzspannung wird ein Netzteil benötigt, das separat bestellt werden muss. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

Für die Montage wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss.

Die Leuchte ist nicht für den dauerhaften Unterwasserbetrieb geeignet.

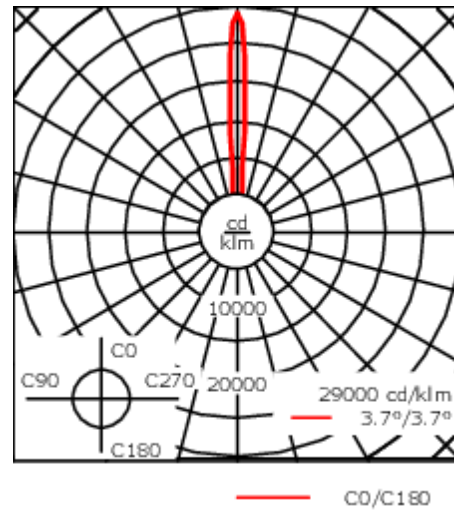
| | |
|--------------------|--|
| Gewicht | 1.10 kg |
| Lichtverteilung | symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] |
| Lichtquelle | LED-1/2W / 24V AC/DC - 2700 K |
| CRI | 80 |
| LEDs | 1 |
| Bemessungsleistung | 2.5 W |

Nominal Lichtstrom (lm)

| | |
|-------------|-----|
| LED Lumen | 270 |
| Total Lumen | 270 |
| Tj | 85 |


Bemessungslichtstrom (lm)

| | |
|-------------|-------|
| LED Lumen | 210.9 |
| Total Lumen | 210.9 |
| Ta | 25 |



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|------------------|---|
| Gehäuse | Nicht rostender Edelstahl |
| Abdeckung | Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 5000 kg |
| Farben |  Edelstahl |
| Dichtung | Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP67 |
| Schlagfestigkeit | IK09 |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---|
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Zum Anschluss wird ein Netzteil benötigt, das separat bestellt werden muss. |
| Überspannungsschutz | 1/2 kV (optional SP10) |

Weitere Informationen

| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle) |

185-3537

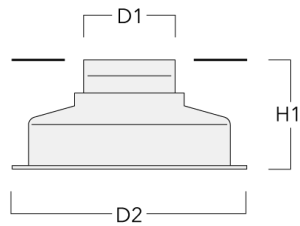
ETC110-1 LED

we-ef

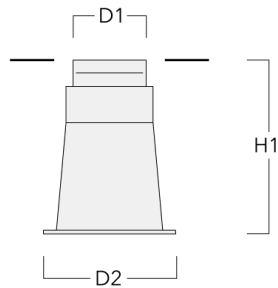
Montagezubehör

Bodeneinbautopf

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | D2 | H1 | Gewicht (kg) | D | H |
|--------------------------------|---------------|----|-----|-----|--------------|--------|-----|
| Einbautopf, Kunststoff (flach) | 185-0412 | 95 | 240 | 110 | 0.50 | 95/240 | 110 |



| | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|----|-----|-----|------|--------|-----|
| Einbautopf, Kunststoff (tief) | 185-0797 | 95 | 170 | 220 | 0.50 | 95/170 | 220 |
|-------------------------------|----------|----|-----|-----|------|--------|-----|



Montageabdeckung

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

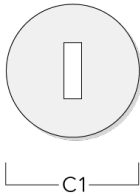
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

185-3537

ETC110-1 LED

we-ef

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|---------------------|---------------|----|
| Montageabdeckung BE | 185-0414 | 95 |



WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

185-3537

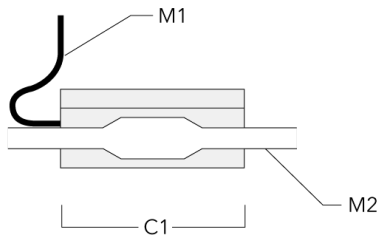
ETC110-1 LED

we-ef

Elektrisches Zubehör

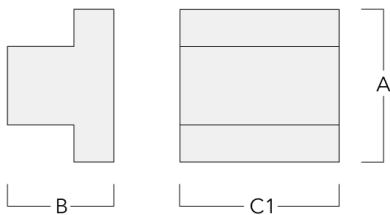
Verbindungsmuffe

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | M1 | M2 |
|-------------------------|---------------|-----|------|-----------|
| Verbindungsmuffe SJB130 | 185-1624 | 146 | Ø 10 | Ø 12 - 19 |



Magnetischer Transformator

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|------------------------------|---------------|-----|----|----|
| Transformator TVM-AC 24V/20W | 185-2884 | 140 | 65 | 90 |



WE-EF LEUCHTEN GmbH

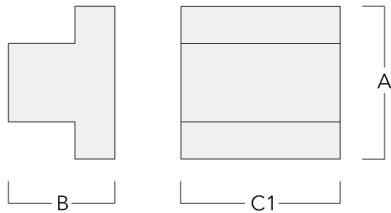
Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

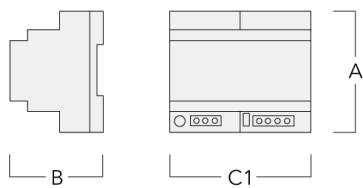
ETC110-1 LED

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|------------------------------|---------------|-----|----|----|
| Transformator TVM-AC 24V/50W | 185-2885 | 140 | 65 | 90 |



Netzteil (230 V/24 V)

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|---------------------------|---------------|----|----|----|
| Netzteil TVE-DC 24 V/12 W | 400-0310 | 90 | 61 | 18 |



185-3537

ETC110-1 LED

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany
Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com
<https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Erstellt am 23.10.2024