



### Beschreibung

IP67\*, SKI. SKII auf Anfrage. IK10+. Leuchtengehäuse und Rahmen aus nicht rostendem Edelstahl. Temperaturwechselbeständiges, beidseitig sandgestrahltes Einscheibensicherheitsglas. Maximale statische Last 5000 kg. Die Leuchte ist übergeh- und mit geringer Geschwindigkeit überrollbar. Witterungs- und alterungsbeständige Silikondichtung. Werkseitig angeschlossene und vergossene 1,5 m lange Anschlussleitung mit Knickschutz, PVC frei. Ein- und Ausbau des Gerätechassis ohne Werkzeug. Eingebaute LEDs. Einfacher Ein- und Ausbau der LED Platine.

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

Die Leuchte ist nicht für den dauerhaften Unterwasserbetrieb geeignet und muss bei Überflutung abgeschaltet werden.

Ausführung mit rutschhemmender Keramikbeschichtung ASC nach DIN 51130 (Trittbewertungsgruppe 10) auf Anfrage erhältlich.

\* Zusätzlich geprüft mit IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, bis zu 1 m Tiefe nach DIN EN 60598 und IP69K/80° nach DIN EN 60529.

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Gewicht            | 4.00 kg                          |
| Lichtverteilung    | symmetric, diffused distribution |
| Lichtquelle        | LED-5.5W/740 - 4000 K            |
| CRI                | 75                               |
| Netz               | EVG                              |
| LEDs               | 1                                |
| Bemessungsleistung | 6.5 W                            |

### Bemessungslichtstrom (lm)

|             |       |
|-------------|-------|
| LED Lumen   | 130.7 |
| Total Lumen | 130.7 |
| Ta          | 25    |

### Nominal Lichtstrom (lm)

|             |     |
|-------------|-----|
| LED Lumen   | 900 |
| Total Lumen | 900 |
| Tc          | 25  |

### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

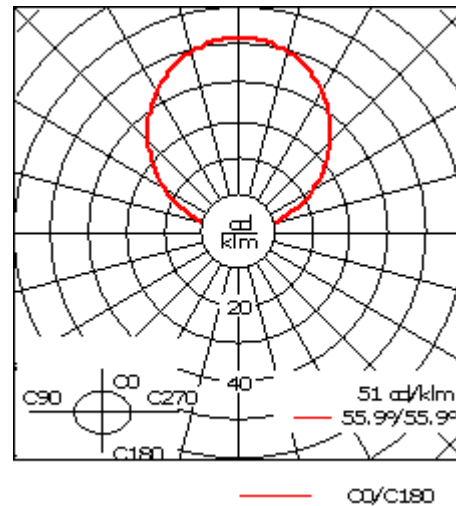
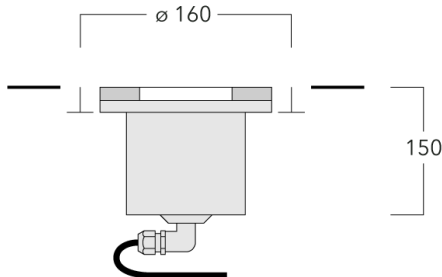
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

185-2962


ETC329 LED

**we-ef**



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

|                         |                                                                                               |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gehäuse                 | Nicht rostender Edelstahl                                                                     |
| Abdeckung               | Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 5000 kg                                           |
| Farben                  |  Edelstahl |
| Dichtung                | Silikondichtung                                                                               |
| Schrauben               | PCS beschichtete Edelstahlschrauben                                                           |
| Schutzart               | IP67                                                                                          |
| Schlagfestigkeit        | IK10+                                                                                         |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE                                                                                           |

### Elektrische Beschreibung

|                               |                                         |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| Netz                          | 220-240V / 50-60 Hz                     |
| Netzgerät /<br>Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte |
| Leistungsfaktor               | > 0.9                                   |

### Weitere Informationen

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

#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95  
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

185-2962

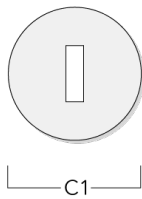
ETC329 LED

**we-ef**

## Montagezubehör

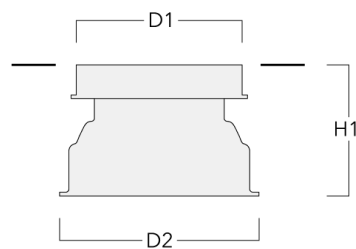
### Montageabdeckung

| Beschreibung        | Artikelnummer | C1  |
|---------------------|---------------|-----|
| Montageabdeckung BE | 185-0796      | 160 |



### Bodeneinbautopf

| Beschreibung          | Artikelnummer | D1  | D2  | H1  | Gewicht (kg) | D       | H   |
|-----------------------|---------------|-----|-----|-----|--------------|---------|-----|
| BET32-II-350/180/MDPE | 185-9546      | 160 | 350 | 180 | 1            | 160/225 | 300 |



#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

185-2962

ETC329 LED

**we-ef**

## Elektrisches Zubehör

### Verbindungsmuffe

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



#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024