



### **Beschreibung**

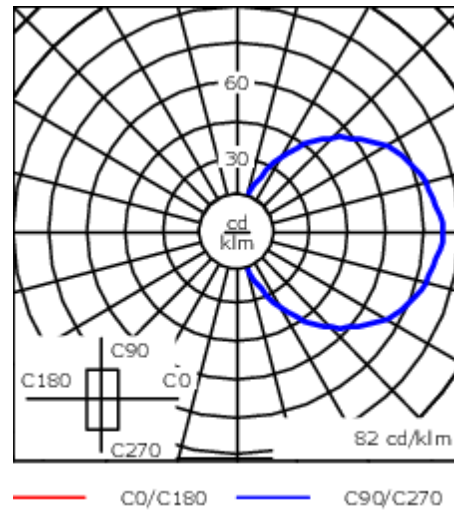
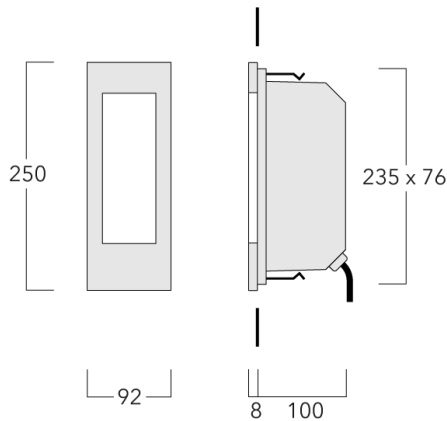
IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

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

|                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| Gewicht                          | 1.10 kg                    |
| Lichtverteilung                  | diffused distribution      |
| Lichtquelle                      | LED-6/6W / 350 mA - 4000 K |
| CRI                              | 80                         |
| Netz                             | EVG                        |
| LEDs                             | 6                          |
| Bemessungsleistung               | 7.5 W                      |
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>   |                            |
| LED Lumen                        | 170                        |
| Total Lumen                      | 1020                       |
| Tj                               | 85                         |
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |                            |
| LED Lumen                        | 40.1                       |
| Total Lumen                      | 240.5                      |
| Ta                               | 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



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss   |
| Abdeckung               | Polycarbonat Abdeckung  |
| Farben                  | <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: black; margin-right: 5px;"></div> <span>RAL9004 Signalschwarz</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: gray; margin-right: 5px;"></div> <span>RAL9007 Graualuminium</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: darkgray; margin-right: 5px;"></div> <span>RAL7016 Anthrazitgrau</span> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: lightgray; margin-right: 5px;"></div> <span>RAL9016 Verkehrsweiß</span> </div> |
| Dichtung                | Silikondichtung   |
| Schrauben               | PCS beschichtete Edelstahlschrauben   |
| Schutzart               | IP55  |
| Schlagfestigkeit        | IK10  |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE   |

### Elektrische Beschreibung

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

### Weitere Informationen

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer            | Ta=25° L80B10 > 54000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle)      |

#### WE-EF Switzerland AG

133-0325

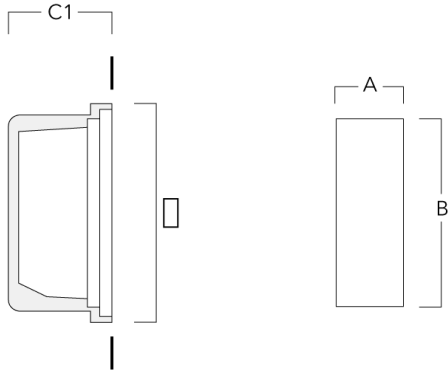
SVO259 LED

**we-ef**

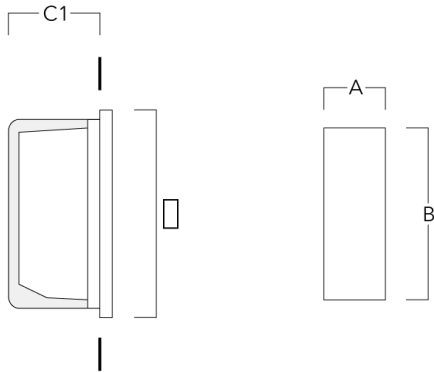
## Montagezubehör

### Einbautopf

| Beschreibung                   | Artikelnummer | A   | B   | C1  |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|
| Installation blackout BST25-II | 133-0078      | 267 | 132 | 140 |



|                               |          |     |     |     |
|-------------------------------|----------|-----|-----|-----|
| Installation blackout BST25-I | 133-0076 | 267 | 132 | 130 |
|-------------------------------|----------|-----|-----|-----|



#### 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