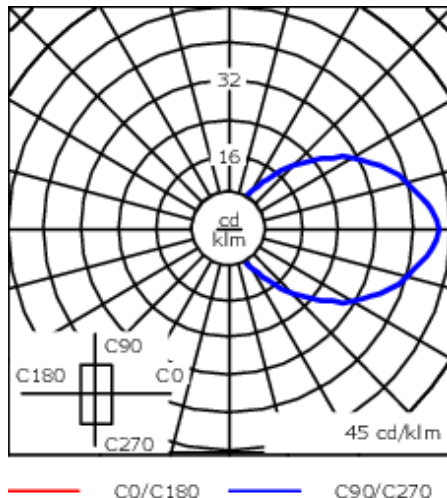
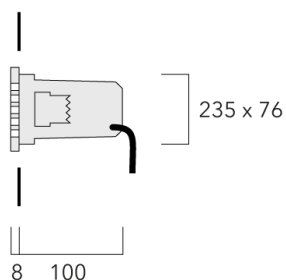
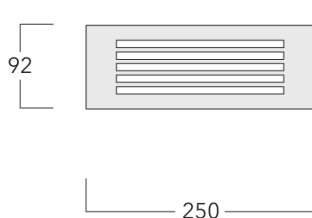


### Beschreibung

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	1.20 kg
Lichtverteilung	diffused distribution
Lichtquelle	LED-6/6W / 350 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	7.5 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	155
Total Lumen	930
T <sub>j</sub>	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	15.8
Total Lumen	94.9
T <sub>a</sub>	25



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Polycarbonat Abdeckung
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: black;"></span>  RAL9004 Signalschwarz       </div> <div style="text-align: center;"> <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #808080;"></span>  RAL9007 Graualuminium       </div> <div style="text-align: center;"> <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #333333;"></span>  RAL7016 Anthrazitgrau       </div> <div style="text-align: center;"> <span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: #F0F0F0;"></span>  RAL9016 Verkehrsweiß       </div> </div>
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP55
Schlagfestigkeit	IK10
Korrosionsbeständigkeit	5CE

### Elektrische Beschreibung

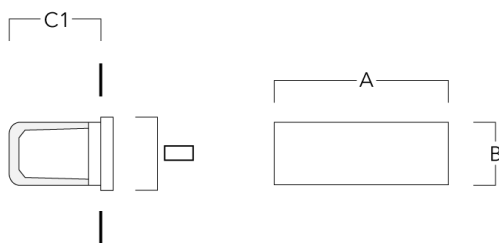
Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

### Weitere Informationen

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

**Montagezubehör****Einbautopf**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C
Einbautopf BST25-I	133-0076	267	132	130	130



Einbautopf BST25-II	133-0078	267	132	140	140
---------------------	----------	-----	-----	-----	-----

