

#### **Beschreibung**

IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss, Rahmen aus nicht rostendem Edelstahl. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte.

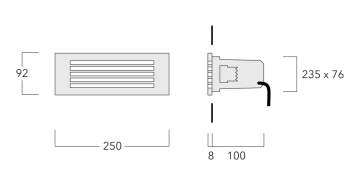
Für die Montage in Betonwände wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss.

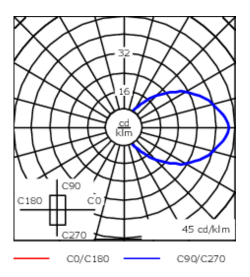
Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	1.90 kg			
Lichtverteilung	diffused distribution			
Lichtquelle	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K			
CRI	80			
Netz	EVG			
LEDs	6			
Bemessungsleistung	7.5 W			
Nominal Lichtstrom (Im)				
LED Lumen	170			
Total Lumen	1020			
Тј	85			
Bemessungslichtstrom (lm)				
LED Lumen	17.4			
Total Lumen	104.1			
Та	25			









### Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Polycarbonat Abdeckung

Farben Edelstahl

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP55 Schlagfestigkeit IK10 Korrosionsbeständigkeit 5CE

#### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

#### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L80B10 > 54000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

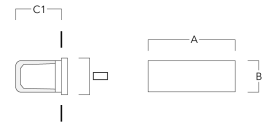




# Montagezubehör

## **Einbautopf**

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	С
Einbautopf BST25-I	133-0076	267	132	130	130



Einbautopf BST25-II 133-0078 267 132 140 140

