



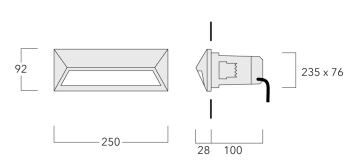
#### Beschreibung

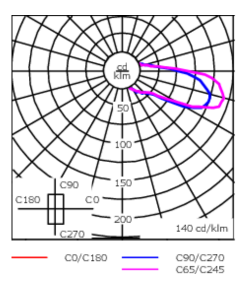
IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute LED Platine. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung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

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

Gewicht	1.20 kg			
Lichtverteilung	asymmetric, forward- throw [A60]			
Lichtquelle	LED-6/6W / 350 mA - 4000 K			
CRI	80			
Netz	EVG			
LEDs	6			
Bemessungsleistung	7.5 W			
Nominal Lichtstrom (lm)				
LED Lumen	170			
Total Lumen	1020			
Тј	85			
Bemessungslichtstrom (lm)				
LED Lumen	38.7			
Total Lumen	232			
Ta	25			







## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse

Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium

Abdeckung Polycarbonat Abdeckung

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

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)

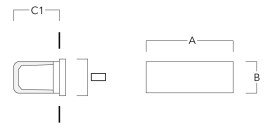
#### **WE-EF Switzerland AG**



# 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

