

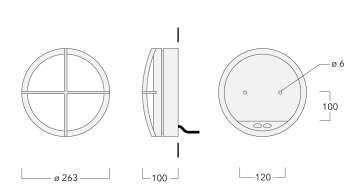


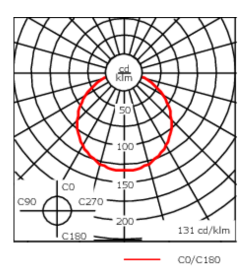
#### **Beschreibung**

IP55, SKI. SKII auf Anfrage. IK10. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Polycarbonat Abdeckung. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. Eingebaute LED Platine.

Gewicht	2.10 kg
Lichtverteilung	diffused distribution
Lichtquelle	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	20 W
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	1257.6
Total Lumen	1257.6
Та	25
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	3200
Total Lumen	3200
Тс	25







# **Spezifikationen** Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Polycarbonat

Farben RAL9004 Signalschwarz

RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP55 Schlagfestigkeit IK10

Korrosionsbeständigkeit 5CE

## **Elektrische Beschreibung**

220-240V / 50-60 Hz Netz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

### Weitere Informationen

Lebensdauer  $Ta=25^{\circ} L70B50 > 50000h$ 

Energieeffizienzklasse E (Lichtquelle)

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