



#### **Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

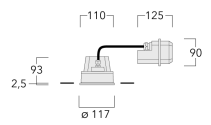
Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

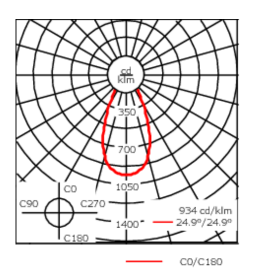
Geeignet für die Montage bis max. 40 mm Deckenstärke. Für die Montage in Betondecken wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss. Deckenbündige oder erhabene Montage.

Leuchte zur Installation in chlorhaltigen Atmosphären wie z.B. in Schwimmbädern nicht geeignet. Sonderausführung zur Installation in chlorhaltigen Atmosphären auf Anfrage, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	1.30 kg					
Lichtverteilung	symmetrisch					
	breitstrahlend [B]					
Lichtquelle	LED-6/12W / 700 mA -					
	4000 K					
CRI	80					
Netz	EVG					
LEDs	6					
Bemessungsleistung	14.5 W					
Nominal Lichtstrom (lm)						
LED Lumen	310					
Total Lumen	1860					
Тј	85					
Bemessungslichtstrom (lm)						
LED Lumen	240					
Total Lumen	1440					
Та	25					







## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau
RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK07 Korrosionsbeständigkeit 5CE

### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz with 0-10V dimming

Netzgerät / Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Vorschaltgerät

#### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)

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

134-1626





# Steuerung

### **DALI** interface

Beschreibung	Artikelnummer	C
DALI interface	430-0013	90



# **Optisches Zubehör**

## Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-DOC110-LED	134-1637	98



### **Wallwash Linse**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	
IO-20-DOC110-LED	134-1683	98	



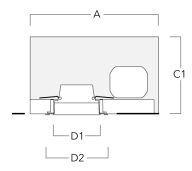


# Montagezubehör

## Einbautopf, bündig mit Schattenfuge

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	D1	D2
Einbautopf BDO11-III	134-1641	333	232	172	117	148





## Einbautopf, erhabene Montage

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	D1
Einbautopf BDO11-I	134-1639	333	232	172	117

