



### Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. Darklight-Reflektor zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Tunable White Technologie. DALI Interface. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

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.

Maximal ein internes optisches Zubehörteil.

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	2.25 kg
Lichtverteilung	symmetrisch mediumstrahlend [M]
Lichtquelle	LED-FT-17W / 500mA - 2700-6000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	20 W

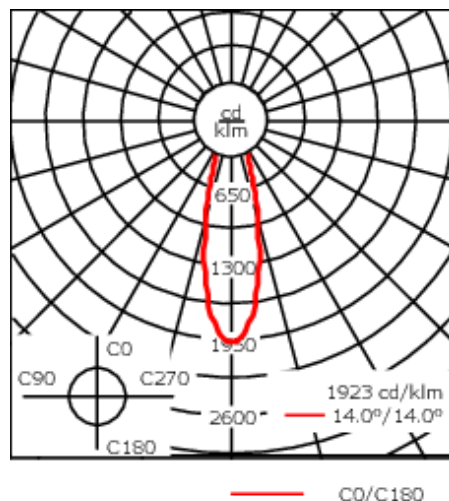
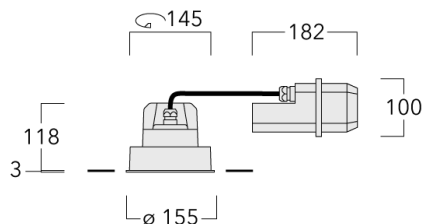
### Bemessungslichtstrom (lm)

LED Lumen	1107.7
Total Lumen	1107.7
Ta	25

### Nominal Lichtstrom (lm)

LED Lumen	1800
Total Lumen	1800
Tc	25

## DOC120-FT TW LED



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Solid Black]</span> RAL9004 Signalschwarz           <span>[Grey]</span> RAL9006 Weißaluminium           <span>[Grey]</span> RAL9007 Graualuminium           <span>[Dark Grey]</span> RAL7016 Anthrazitgrau           <span>[Light Grey]</span> RAL9016 Verkehrsweiß         </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

### Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät /	DALI
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	> 0.9

### **Weitere Informationen**

---

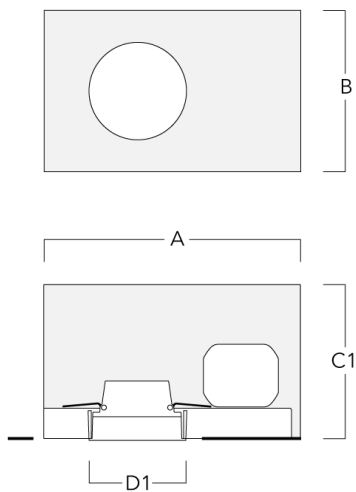
Lebensdauer                  Ta=25° L70B50 > 50000h

Energieeffizienzklasse    E (Lichtquelle)

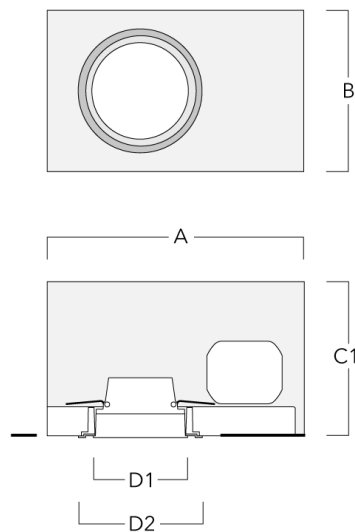
---

**DOC120-FT TW LED****Montagezubehör****Einbautopf, erhabene Montage**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1
BD012-I	134-1748	383	272	192	155

**Einbautopf, bündig mit Schattenfuge**

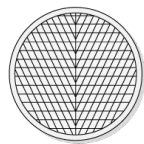
Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1	D2
BD012-III	134-1749	383	272	192	155	198



**DOC120-FT TW LED****Optisches Zubehör****Streulinse bandförmig**

---

Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-180-DOC120-LED-FT	134-1781	103



C1

**Streulinse allseitig**

---

Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-360-DOC120-LED-FT	134-1782	103



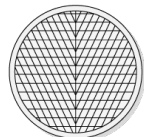
C1

**DOC120-FT TW LED**

---

**Wallwash Linse**

Beschreibung	Artikelnummer C1	
IO-20-WW-DOC120-LED-FT	134-1771	103



C1