



### Beschreibung

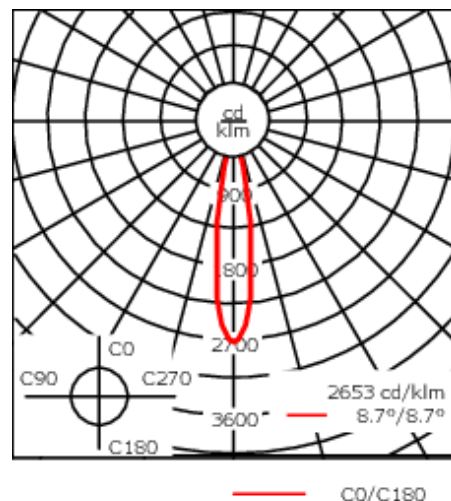
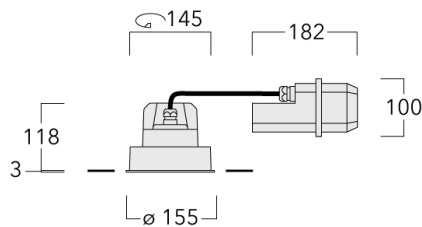
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. Darklight-Reflektor zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. 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 engstrahlend [E]
Lichtquelle	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	20 W
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	824.1
Total Lumen	824.1
Ta	25
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	3070
Total Lumen	3070
Tc	25



## 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 / Vorschaltgerät	Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.
Leistungsfaktor	> 0.9

**Weitere Informationen**

---

Lebensdauer              Ta=25° L70B50 > 50000h

Energieeffizienzklasse    D (Lichtquelle)

---

**Steuerung****DALI interface**

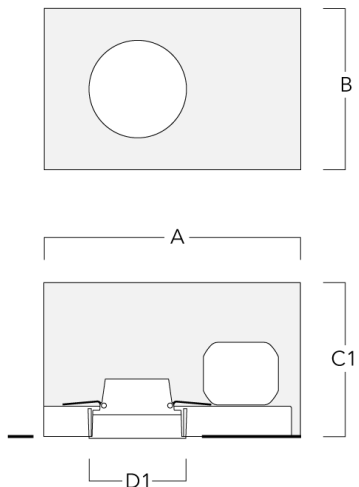
Beschreibung	Artikelnummer	C
DALI interface	430-0013	90

---

## Montagezubehör

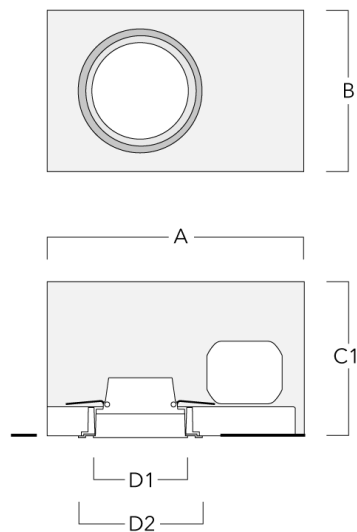
### Einbautopf, erhabene Montage

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



### Einbautopf, bündig mit Schattenfuge

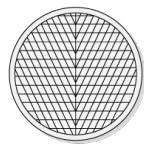
Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1	D2
BD012-III	134-1749	383	272	192	155	198



**Optisches Zubehör****Streulinse bandförmig**

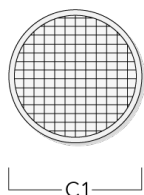
---

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

**Streulinse allseitig**

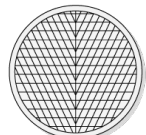
---

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



**Wallwash Linse**

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



— C1 —

---