



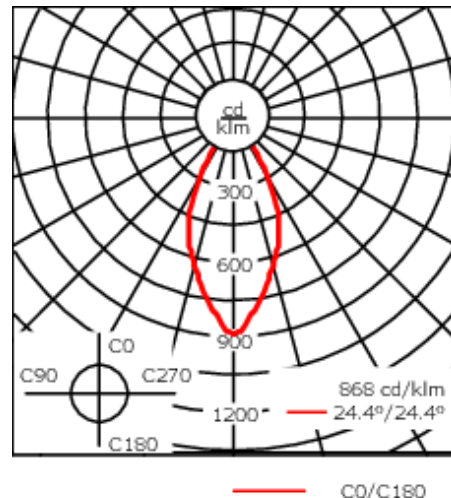
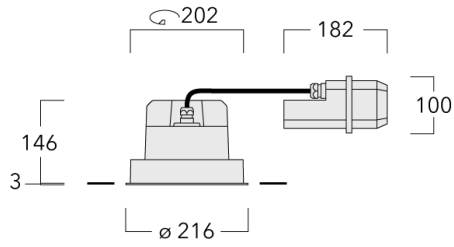
Beschreibung

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	2.8 kg
Lichtverteilung	symmetrisch breitstrahlend [B]
Lichtquelle	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	42 W
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	3369.7
Total Lumen	3369.7
Ta	25
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	6380
Total Lumen	6380
Tc	25



Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> RAL9004 Signalschwarz </div> <div style="text-align: center;"> RAL9006 Weißaluminium </div> <div style="text-align: center;"> RAL9007 Graualuminium </div> <div style="text-align: center;"> RAL7016 Anthrazitgrau </div> <div style="text-align: center;"> RAL9016 Verkehrsweiß </div> </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)

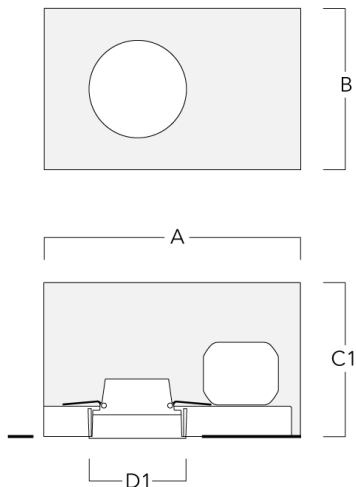
Steuerung**DALI interface**

Beschreibung	Artikelnummer	C
DALI interface	430-0013	90

Montagezubehör

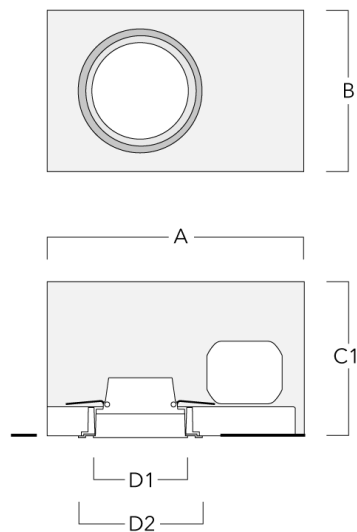
Einbautopf, erhabene Montage

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1
BD014-I	134-1763	443	324	192	216



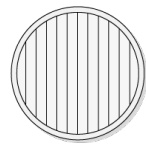
Einbautopf, bündig mit Schattenfuge

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1	D2
BD014-III	134-1764	443	324	192	216	267



Optisches Zubehör**Streulinse bandförmig**

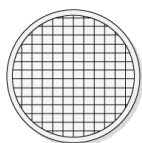
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-DOC140-LED-FT	134-1816	171



— C1 —

Streulinse allseitig

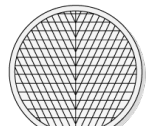
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-360-DOC140-LED-FT	134-1818	171



— C1 —

Wallwash Linse

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-WW-DOC140-LED-FT	134-1817	171



— C1 —
