

## DAC140 LED

**Beschreibung**

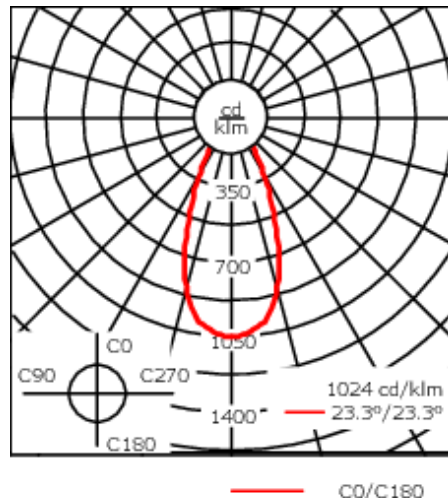
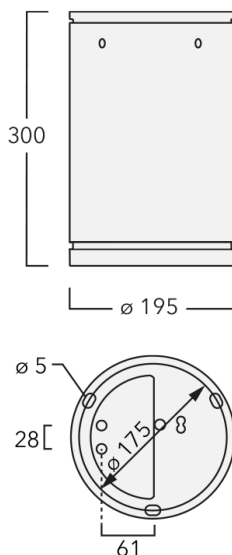
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen zur Durchverdrahtung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung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

Weitere standardisierte Gehäuselängen, 190 mm und 250 mm als Variante erhältlich.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	5,50 kg
Lichtverteilung	symmetrisch breitstrahlend [B]
Lichtquelle	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	24
Bemessungsleistung	54 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	290
Total Lumen	6960
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	220
Total Lumen	5280.3
Ta	25

## DAC140 LED

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss / Strangpressprofil
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: black; border: 1px solid white;"></span> RAL9004 Signalschwarz</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #808080; border: 1px solid white;"></span> RAL9007 Graualuminium</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #333333; border: 1px solid white;"></span> RAL7016 Anthrazitgrau</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #F0F0F0; border: 1px solid white;"></span> RAL9016 Verkehrsweiß</li> </ul>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

**Elektrische Beschreibung**

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

**Weitere Informationen**

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
-------------	------------------------

**Steuerung****DALI interface**

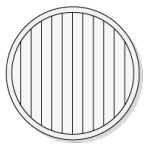
Beschreibung	Artikelnummer	C
DALI interface	430-0013	90

---

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

---

Beschreibung	Artikelnummer
IO-180-DAC140-LED	134-2064

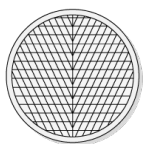


C1

**Wallwash Linse**

---

Beschreibung	Artikelnummer
IO-20-WW-DAC140-LED	134-2065



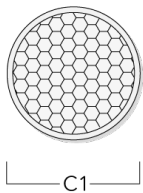
C1

**DAC140 LED**

---

**Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer
IW-DA_140-LED	134-2066



**Montagezubehör****Adapter für seitliche Kableinführung**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
DA14 Adapter for DAC140/DAS140-PM	134-2109	31	195

