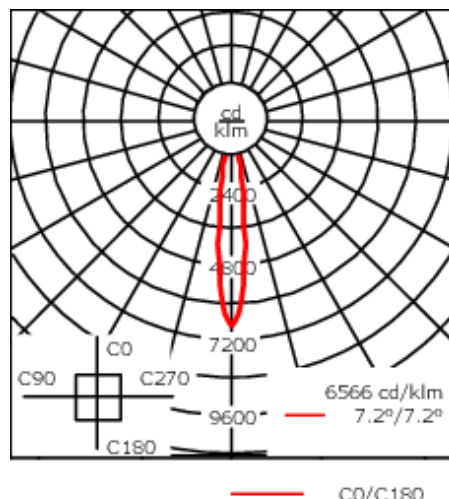
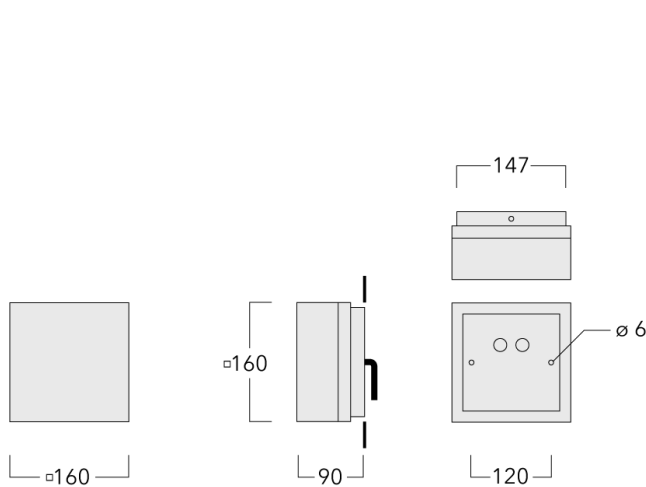


**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. 1-10V oder DALI Schnittstelle auf Anfrage. Variante mit 2200 K bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	1.90 kg
Lichtverteilung	symmetrisch engstrahlend [E]
Lichtquelle	LED-3/9W / 1050 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	11 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	410
Total Lumen	1230
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	309.6
Total Lumen	928.7
Ta	25



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Solid Black]</span> <span>RAL9004 Signalschwarz</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Grey]</span> <span>RAL9006 Weißaluminium</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Grey]</span> <span>RAL9007 Graualuminium</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Dark Grey]</span> <span>RAL7016 Anthrazitgrau</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[Light Grey]</span> <span>RAL9016 Verkehrsweiß</span> </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.
Überspannungsschutz	1/2 kV

### **Weitere Informationen**

---

Lebensdauer                  Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse    C-D (Lichtquelle)

---