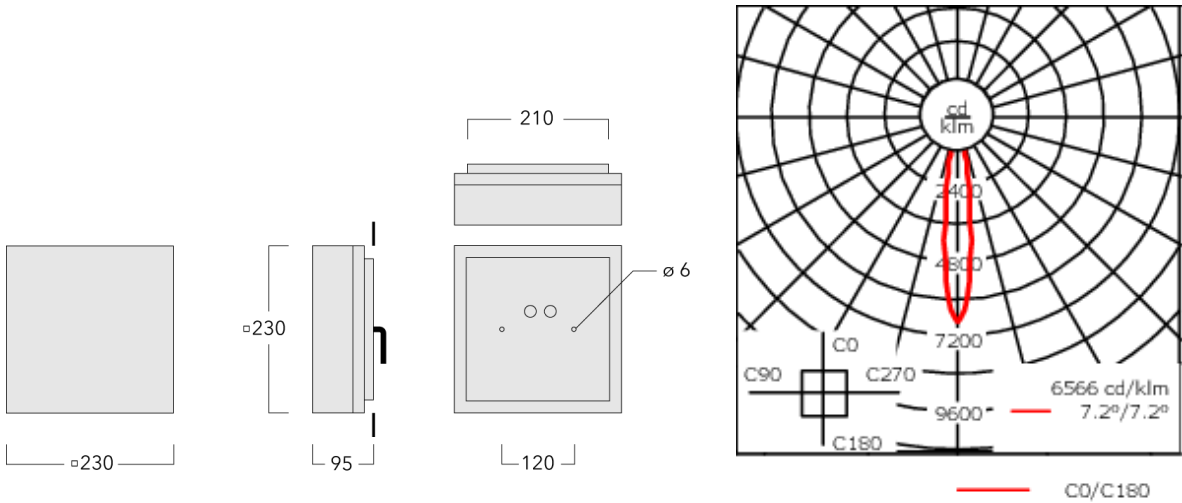




**Beschreibung**

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                          | 3.10 kg                         |
| Lichtverteilung                  | symmetrisch<br>engstrahlend [E] |
| Lichtquelle                      | LED-6/12W / 700 mA -<br>3000 K  |
| CRI                              | 80                              |
| Netz                             | EVG                             |
| LEDs                             | 6                               |
| Bemessungsleistung               | 14.5 W                          |
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>   |                                 |
| LED Lumen                        | 290                             |
| Total Lumen                      | 1740                            |
| Tj                               | 85                              |
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |                                 |
| LED Lumen                        | 219                             |
| Total Lumen                      | 1313.8                          |
| Ta                               | 25                              |



Spezifikationen  
Materialbeschreibung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss  |
| Abdeckung               | Sicherheitsglas  |
| Farben                  | <div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> 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 /<br>Vorschaltgerät | Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben. |

Weitere Informationen

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer            | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle)      |