

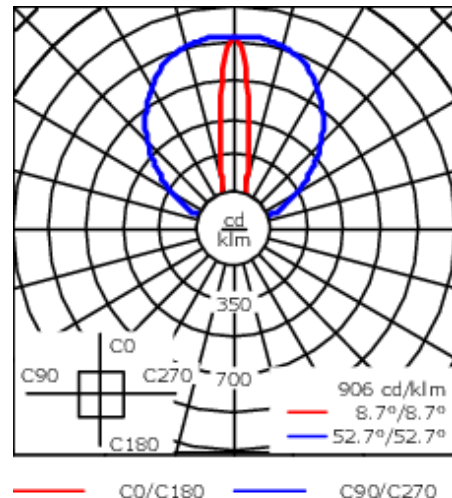
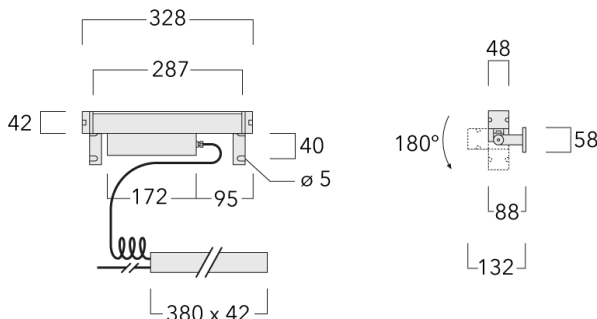


### Beschreibung

IP67, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden, sie ist stufenlos um 180° neigbar.

Separater LED Treiber mit DALI Interface.

|                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Gewicht                          | 1.20 kg                               |
| Lichtverteilung                  | symmetrisch linear, engstrahlend [LE] |
| Lichtquelle                      | LED-16/10W / 225 mA - 4000 K          |
| CRI                              | 80                                    |
| Netz                             | EVG                                   |
| LEDs                             | 16                                    |
| Bemessungsleistung               | 13 W                                  |
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>   |                                       |
| LED Lumen                        | 90                                    |
| Total Lumen                      | 1440                                  |
| T <sub>j</sub>                   | 85                                    |
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |                                       |
| LED Lumen                        | 65.7                                  |
| Total Lumen                      | 1050.6                                |
| T <sub>a</sub>                   | 25                                    |



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges Aluminium

Abdeckung PMMA

Farben

- RAL9004 Signalschwarz
- RAL9006 Weißaluminium
- RAL9007 Graualuminium
- RAL7016 Anthrazitgrau
- RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP67

Schlagfestigkeit IK09

Korrosionsbeständigkeit 5CE

### Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Separater LED Treiber mit DALI Interface  
Vorschaltgerät

### **Weitere Informationen**

---

Lebensdauer                    Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse    D (Lichtquelle)

---