



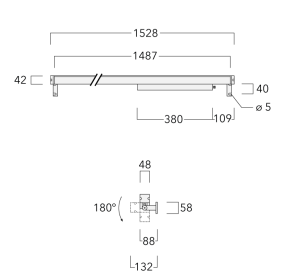
### **Beschreibung**

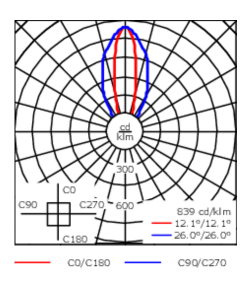
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden,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

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

| Gewicht                   | 4.75 kg  |
|---------------------------|--|
| Lichtverteilung           | symmetrisch linear,<br>mediumstrahlend [LM/<br>IW] |
| Lichtquelle               | LED-80/50W / 225 mA -<br>3000 K                    |
| CRI                       | 80   |
| Netz                      | EVG  |
| LEDs                      | 80   |
| Bemessungsleistung        | 55 W   |
| Nominal Lichtstrom (lm)   |  |
| LED Lumen                 | 90   |
| Total Lumen               | 7200   |
| Tj                        | 85   |
| Bemessungslichtstrom (lm) |  |
| LED Lumen                 | 33.4   |
| Total Lumen               | 2672   |
| Та                        | 25   |







# Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges Aluminium

Abdeckung PMMA

Farben

RAL9004 Signalschwarz
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 / Integrierter LED Treiber mit DALI Interface

Vorschaltgerät

## Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)

#### **WE-EF Switzerland AG**