



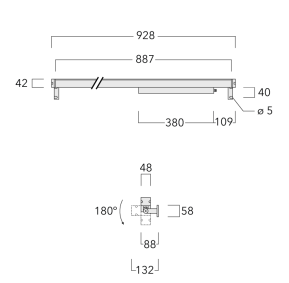
### **Beschreibung**

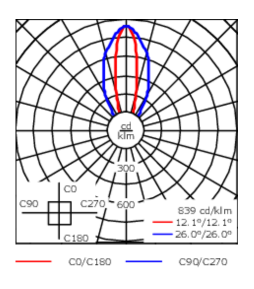
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden,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

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

Gewicht	3.25 kg
Lichtverteilung	symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM/ IW]
Lichtquelle	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	48
Bemessungsleistung	33.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	90
Total Lumen	4320
Тј	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	33.4
Total Lumen	1603.2
Та	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 / Integrierter LED Treiber mit DALI Interface

Vorschaltgerät

#### **WE-EF LEUCHTEN GmbH**

## 187-0498





## **Weitere Informationen**

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)