



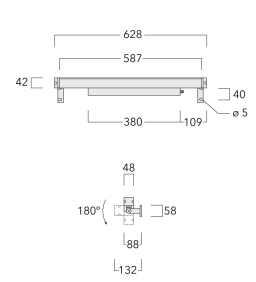
#### **Beschreibung**

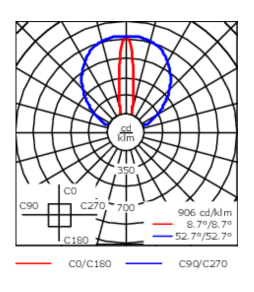
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden, sie ist stufenlos um 180° neigbar. Integrierter LED Treiber mit DALI Interface. Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

Gewicht	2.45 kg
Lichtverteilung	symmetrisch linear, engstrahlend [LE]
Lichtquelle	LED-32/20W / 225 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	32
Bemessungsleistung	23.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	90
Total Lumen	2880
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	65.7
Total Lumen	2101.3
Та	25







# Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA
Farben	RAL9004 Signalschwarz
	RAL9006 Weißaluminium
	RAL9007 Graualuminium
	RAL7016 Anthrazitgrau

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

RAL9016 Verkehrsweiß

#### WE-EF LEUCHTEN GmbH

### 187-0036





## **Weitere Informationen**

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)