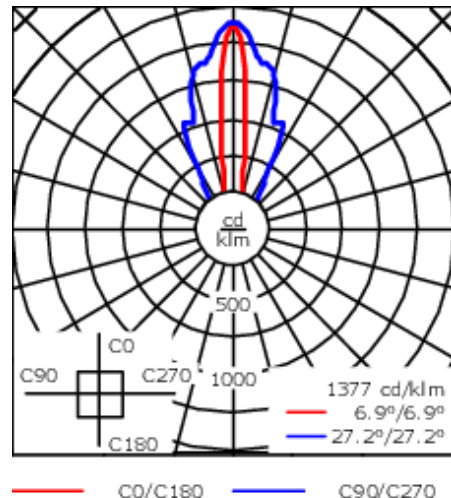
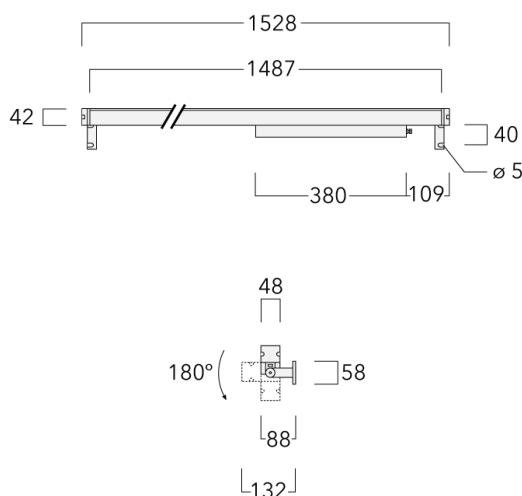


**Beschreibung**

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, engstrahlend [LE/IW]
Lichtquelle	LED-80/50W / 225 mA - 4000 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	34.8
Total Lumen	2784.2
Ta	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

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)
