



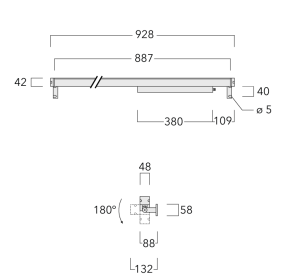
Beschreibung

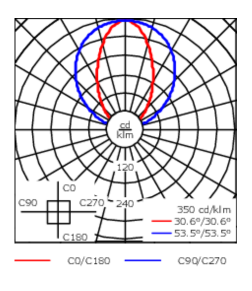
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden, 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, breitstrahlend [LB]	
Lichtquelle	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	
CRI	80	
Netz	EVG	
LEDs	48	
Bemessungsleistung	33.5 W	
Nominal Lichtstrom (lm)		
LED Lumen	90	
Total Lumen	4320	
Tj	85	
Bemessungslichtstrom (lm)		
LED Lumen	59.9	
Total Lumen	2873.6	
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

Elektrische Beschreibung

Korrosionsbeständigkeit 5CE

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät /	Integrierter LED Treiber mit DALI Interface
Vorschaltgerät	

WE-EF LEUCHTEN GmbH

187-0537





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)