



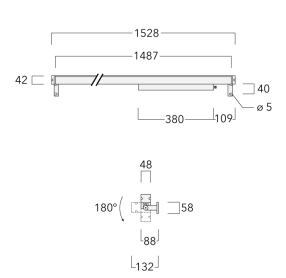
Beschreibung

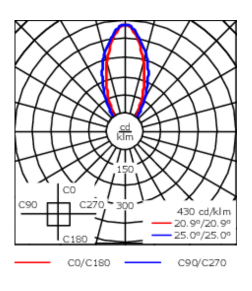
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden, 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, breitstrahlend [LB/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
Тј	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	26.6
Total Lumen	2128.8
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

187-0517





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)