



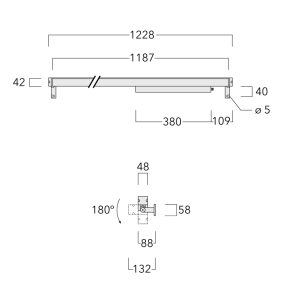
Beschreibung

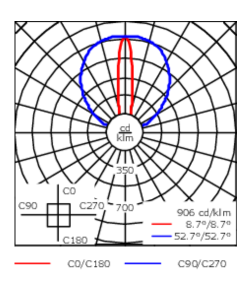
IP67, SKI. IK09. Korrosionsbeständiges Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Lineare PMMA LED Linse. 1,2 m Anschlussleitung, UV-stabilisiert und PVC frei. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und muss zur Installation nicht geöffnet werden,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

Ausführung mit separatem LED-Treiber auf Anfrage.

| Gewicht | 4.00 kg |
|---------------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch linear, engstrahlend [LE] |
| Lichtquelle | LED-64/40W / 225 mA - 2700 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 64 |
| Bemessungsleistung | 44 W |
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 90 |
| Total Lumen | 5760 |
| Тј | 85 |
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 65.7 |
| Total Lumen | 4202.5 |
| 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 IK09 Schlagfestigkeit Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

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

WE-EF LEUCHTEN GmbH

187-0543





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)