



Projekt / Typ _____

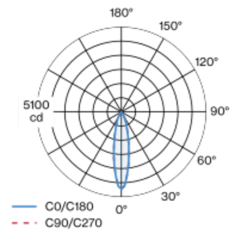
Notizen _____

Anzahl / Datum _____



Linear-Lichteinsatz aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Lichteinsatz 360° drehbar; Lichteinsatz mittels Clipverschluss werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT System Stromschienenprofil; Hot Plug-Schutz; bestückt mit LED Einzellichtpunkten; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; präzise Abstrahlcharakteristik mit 23° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK3; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



medium 23°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 4630 | 0.40 |
| 2 | 1160 | 0.80 |
| 3 | 510 | 1.20 |
| 4 | 290 | 1.61 |
| 5 | 190 | 2.01 |

Produktskizze



Allgemein

Rotierbarkeit 360° _____

Verkehrsweiß , RAL9016 ¹ _____

IP20 _____

1170 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L85 / 50000 h _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 94 , R_f: 87 , R₍₁₋₁₅₎: 90 _____

MR 0.86 _____

MDER 0.78 _____

Optisch

Medium _____

Ausstrahlwinkel 23° _____

Elektrisch

DALI-2 _____

18.2 W _____

SK3 _____

64 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Abmessungen

Länge 217 mm _____

Breite 19 mm _____

Höhe 19 mm _____

¹ RAL Code

Montageanleitung

