

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172648CH



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



220-240V

X-PERT

X-PERT

Allgemein

Wand , Aufbau _____

schwenkbar max. 89° _____

Schwarz , RAL9005 ¹ _____

IP20 _____

141 lm _____

LED

3000 K²-4000 K³ _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h²-L85 / 50000 h³ _____

photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 98 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 88 _____

MR 0.76 _____

MDER 0.69 _____

Optisch

Flood _____

Ausstrahlwinkel 23° _____

PstLM ≤ 1.0 ⁴ _____

SVM ≤ 0.4 ⁴ _____

High Performance Opal _____

Elektrisch

DALI-2 / Taster (nur Strahler) _____

2.2²-17.6³ W _____

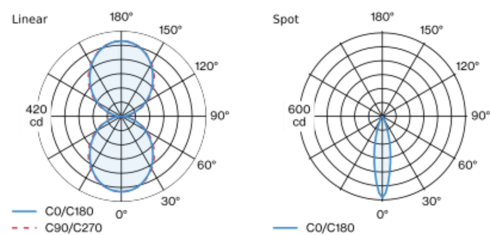
SK1 220-240V _____

64²-109³ lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Leuchtenkörper und Frontabdeckung aus Aluminiumstrangpressprofil; kantige Ausführung; keine sichtbaren Schrauben; Oberfläche Schwarz pulverbeschichtet; geeignet für Wandmontage; homogene Wand- bzw. Deckenaufhellung durch gleichmäßige direkt/indirekte Lichtverteilung; Direkt- und Indirektlichtanteil: HPO (High Performance Opal) Abdeckung für homogene Ausleuchtung; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1 220-240V; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 0 - kein Risiko; JUST 26 Strahlereinsatz 2,2 W / 141 lm / 3000 K rechts, inkl. Schalter; inkl. DALI-2 Konverter; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

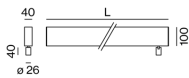
Lichtverteilung



flood 23° Spot

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 584 | 0.41 |
| 2 | 146 | 0.83 |
| 3 | 65 | 1.24 |
| 4 | 37 | 1.65 |
| 5 | 23 | 2.07 |

Produktskizze



Abmessungen

Länge 710 mm _____

Breite 40 mm _____

Höhe 100 mm _____

rechts _____

¹ RAL Code ² Spot ³ Linear
⁴ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montageanleitung

