

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178538BH



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Wand , Aufbau

Schwarz , RAL 9005 ¹

IP20

indirekt 3490 lm

direkt 3490 lm

gesamt 6980 lm

2900 lm/m

schwenkbar max. 89°

172 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 97²⁻⁹⁰³

L95 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 92²⁻⁹⁹³, R_f: 86²⁻⁹¹³, R₍₁₋₁₅₎: 94²⁻⁸⁹³

MR 0.53^{2-0.61}³

MDER 0.48^{2-0.55}³

Optisch

High Performance Opal

flood²-opal (lambertsch)³

PstLM ≤ 1.0^{3 2 4}

SVM ≤ 0.4^{3 2 4}

Ausstrahlwinkel 30°

Elektrisch

DALI-2

220-240 V

System 2.7²⁻⁷⁰³ W

System 64²⁻¹⁰⁰³ lm/W⁵

SK1

1 DALI Addr.

29 W/m

Abmessungen

Länge 2510 mm

Breite 40 mm

Höhe 100 mm

links

¹ RAL Code ² Spot ³ Linear

⁴ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

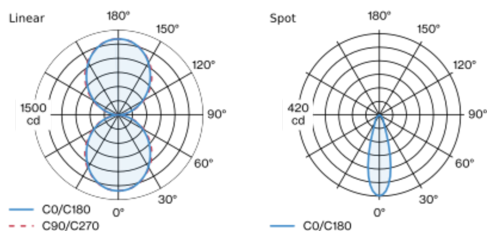
⁵ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Montageanleitung

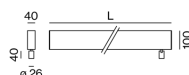


Leuchtenkörper und Frontabdeckung aus Aluminiumstrangpressprofil; kantige Ausführung; keine sichtbaren Schrauben; Oberfläche Schwarz pulverbeschichtet; geeignet für Wandmontage; homogene Wand- bzw. Deckenaufhellung durch gleichmäßige direkt/indirekte Lichtverteilung; Direkt- und Indirektlichtanteil: HPO (High Performance Opal) Abdeckung für homogene Ausleuchtung; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; min. 95% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1; 220-240 V; JUST 26 Strahlereinsatz 2,6 W / 159 lm / 3000 K links; inkl. DALI-2 Konverter; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



flood 30° Spot

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 419 | 0.54 |
| 2 | 105 | 1.09 |
| 3 | 47 | 1.63 |
| 4 | 26 | 2.17 |
| 5 | 17 | 2.72 |

