

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172D38BH



Projekt / Typ

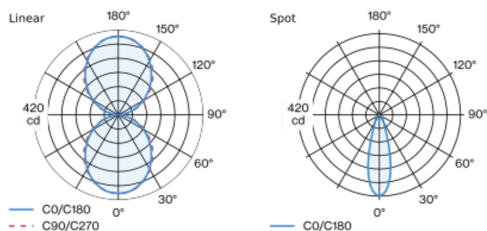
Notizen

Anzahl / Datum



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: Tunable White Bestückung (2700-5000 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 / DT8 Konverter; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

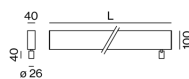
Lichtverteilung



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

Produktskizze



Allgemein

Wand , Aufbau

Schwarz , RAL 9005 ¹

IP20

indirekt 1010 lm

direkt 1010 lm

gesamt 2020 lm

3330 lm/m

schwenkbar max. 89°

172 lm

LED

3000 K²-tunable white³

2700 K - 5000 K

CRI $\geq 97^{2-90^3}$

L95 / 50000 h²-L85 / 50000 h³

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 92²-99³ , R_r: 86²-90³ , R₍₁₋₁₅₎: 94²-88³

MR 0.53

MDER 0.48

Optisch

High Performance Opal

flood²-opal (lambertsch)³

PstLM $\leq 1.0^3$ ^{2 4}

SVM $\leq 0.4^3$ ^{2 4}

Ausstrahlwinkel 30°

Elektrisch

DALI-2²-DALI-2 DT8³

220-240 V

System 2.7²-20.9³ W

System 64²-97³ lm/W⁵

SK1

1 DALI Addr.

34 W/m

Abmessungen

Länge 710 mm

Breite 40 mm

Höhe 100 mm

2 kg

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

