

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178647BH



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



220-240V

X-PERT

Allgemein

Wand , Aufbau _____

Weiß , RAL9010 ¹ _____

3200 lm/m _____

IP20 _____

indirekt 3850 lm _____

direkt 3850 lm _____

gesamt 7700 lm _____

schwenkbar max. 89° _____

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_r: 90 , R_{t(1-15)}: 88 _____

MR 0.76 _____

MDER 0.69 _____

Optisch

High Performance Opal _____

PstLM ≤ 1.0 ⁴ _____

SVM ≤ 0.4 ⁴ _____

flood _____

Ausstrahlwinkel 23° _____

Elektrisch

DALI-2 / Schalter (nur Strahler) _____

2.2²-70³ W _____

SK1 220-240V _____

64²-110³ lm/W _____

1 DALI Addr. _____

29 W/m _____

Abmessungen

Länge 2510 mm _____

Breite 40 mm _____

Höhe 100 mm _____

links _____

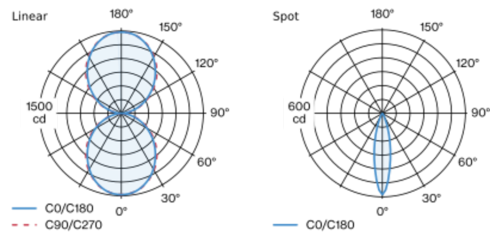
¹ RAL Code ² Spot ³ Linear
⁴ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montageanleitung



Leuchtenkörper und Frontabdeckung aus Aluminiumstrangpressprofil; kantige Ausführung; keine sichtbaren Schrauben; Oberfläche Weiß 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 links, 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

