

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172648BH



Projekt / Typ _____

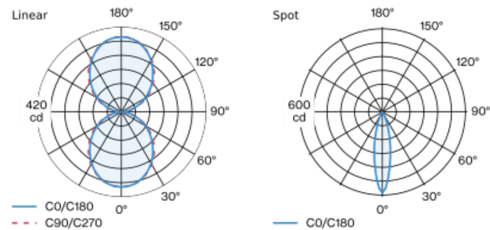
Notizen _____

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 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1; 220-240 V; 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;

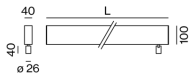
Lichtverteilung



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



Allgemein

Wand , Aufbau
Schwarz , RAL 9005 ¹
IP20
indirekt 963 lm
direkt 963 lm
gesamt 1926 lm
3180 lm/m
schwenkbar max. 89°
141 lm

LED

3000 K²-4000 K³
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h²-L85 / 50000 h³
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R_g: 100²-98³, R_f: 91²-90³, R_{f(1-15)}: 88
MR 0.59²-0.76³
MDER 0.53²-0.69³

Optisch

High Performance Opal
flood²-opal (lambertsch)³
PstLM ≤ 1.0 ^{3 2 4}
SVM ≤ 0.4 ^{3 2 4}
Ausstrahlwinkel 23°

Elektrisch

DALI-2 / Schalter (nur Strahler)
220-240 V
System 2.2²-17.6³ W
System 64²-109³ lm/W⁵
SK1
1 DALI Addr.
29 W/m

Abmessungen

Länge 710 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

