

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178547BH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete | Surface

orientabile max 89°

bianco | RAL 9010 ¹

IP20

141 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h² - L85 / 50000 h³

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 100² -99³ | R_f: 91 | R_{f(1-15)}: 89

MR 0.59² -0.61³ | MDER 0.53² -0.55³

Ottico

angolo del fascio 23°

PstLM ≤ 1.0² ³ ⁴ | SVM ≤ 0.4² ³ ⁴

High Performance Opal | flood² -opal (lambertsch)³

Dati elettrici

DALI-2 / DIM interruttore (solo faretto) | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 2.2² -70³ W

sistema 64² -100³ lm/W ⁵

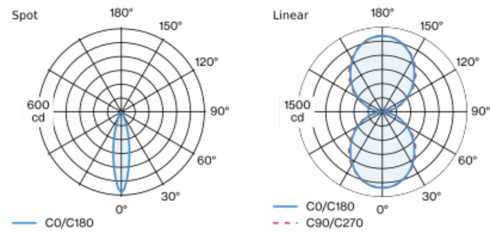
Dati fisici

lunghezza 2510 mm | larghezza 40 mm | altezza 100 mm

sinistra

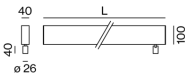
Corpo faro e copertura frontale in profilo in alluminio estruso; modello spigoloso; nessuna vite visibile; superficie verniciata a polveri bianco; adatto per montaggio a parete; distribuzione diretta/indiretta equilibrata per una luminosità omogenea del soffitto o parete; luce diretta e indiretta componente: diffusore HPO (High Performance Opal) per un'illuminazione omogenea; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; 85 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 1; 220-240 V; JUST 26 unità faretto 2,2 W / 141 lm / 3000 K sinistra, incl. interruttore; incl. convertitore DALI-2; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



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

Disegno prodotto



¹ Codice RAL ² Faretto ³ Lineare
⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio

