

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6172538CH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete | Surface

orientabile max 89°

nero | RAL 9005 ¹

IP20

172 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 97² -90³

L95 / 50000 h² -L85 / 50000 h³

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 102² -99³ | R_f: 96² -91³ | R_{f(1-15)}: 96² -89³

MR 0.63² -0.61³ | MDER 0.57² -0.55³

Ottico

angolo del fascio 30°

PstLM ≤ 1.0² ³ ⁴ | SVM ≤ 0.4² ³ ⁴

High Performance Opal | flood² -opal
(lambertsch)³

Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 2.7² -17.6³ W

sistema 64² -99³ lm/W ⁵

Dati fisici

lunghezza 710 mm | larghezza 40 mm | altezza 100 mm

2 kg

diritto

¹ Codice RAL ² Faretto ³ Lineare

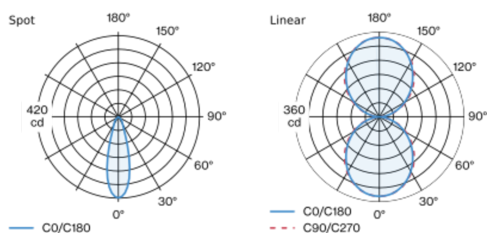
⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio



Distribuzione della luce



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

Disegno prodotto

