

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6174637CH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete | Surface

bianco | RAL 9010 ¹

IP20

indiretto 1900 lm | diretto 1940 lm

totale 3840 lm

3190 lm/m

orientabile max 89°

172 lm

LED

3000 K² -4000 K³

CRI ≥ 97² -90³

L95 / 50000 h² -L85 / 50000 h³

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 92² -98³ | R_f: 86² -90³ | R_{f(1-15)}: 94² -88³

MR 0.53² -0.76³ | MDER 0.48² -0.69³

Ottico

High Performance Opal | flood² -opal
(lambersch)³

PstLM ≤ 1.0^{3 2 4} | SVM ≤ 0.4^{3 2 4}

angolo del fascio 30°

Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

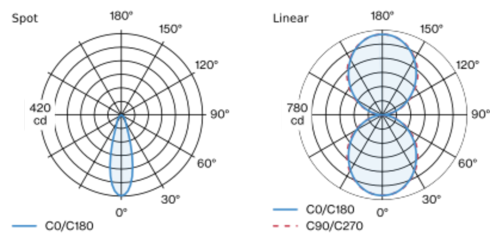
classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 2.7² -35³ W

sistema 64² -110³ lm/W ⁵

29 W/m

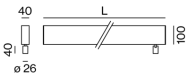
Distribuzione della luce



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



Dati fisici

lunghezza 1310 mm | larghezza 40 mm | altezza 100 mm

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

