

LINEA opal / 1 spot

wall

058-6178D37CH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete | Surface

bianco | RAL 9010 ¹

IP20

indiretto 4030 lm | diretto 4030 lm

totale 8060 lm

3350 lm/m

orientabile max 89°

172 lm

LED

3000 K² -tunable white³ | 2700 K - 5000 K

CRI ≥ 97² -90³

L95 / 50000 h² -L85 / 50000 h³

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 92² -99³ | R_f: 86² -90³ | R_{f(1-15)}: 94² -88³

MR 0.53 | MDER 0.48

Ottico

High Performance Opal | flood² -opal
(lambersch)³

PstLM ≤ 1.0³ 2 4 | SVM ≤ 0.4³ 2 4

angolo del fascio 30°

Dati elettrici

DALI-2² -DALI-2 DT8³ | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 2.7² -83³ W

sistema 64² -97³ lm/W ⁵

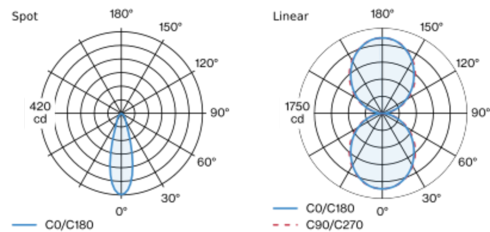
35 W/m

Dati fisici

lunghezza 2510 mm | larghezza 40 mm | altezza
100 mm

diritto

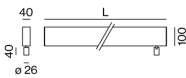
Distribuzione della luce



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



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

