

LINEA opal / 2 spots

wall

058-6174D38DH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Parete , Surface

nero , RAL 9005 ¹

IP20

indiretto 2020 lm

diretto 2020 lm

totale 4040 lm

3350 lm/m

orientabile max 89°

344 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_r: 86² -90³ , R_{f(1-15)}: 94² -88³

MR 0.53

MDER 0.48

Ottico

High Performance Opal

flood² -opal (lambertsch)³

PstLM ≤ 1.0³ 2 4

SVM ≤ 0.4³ 2 4

angolo del fascio 30°

Dati elettrici

DALI-2² -DALI-2 DT8³

220-240 V

sistema 5.4² -42³ W

sistema 64² -96³ lm/W⁵

classe isolamento 1

2² -1³ DALI Addr.

35 W/m

Dati fisici

lunghezza 1410 mm

larghezza 40 mm

altezza 100 mm

¹ Codice RAL ² Faretto ³ Lineare

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

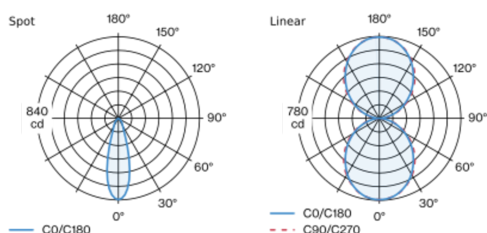
⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio



Corpo faro e copertura frontale in profilo in alluminio estruso; modello spigoloso; nessuna vite visibile; superficie verniciata a polveri nero; 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; temperatura di colore: tecnologia Tunable White (2700-5000 K); binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; 95 % 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; 2x JUST 26 unità faretto 2,6 W / 159 lm / 3000 K (1x sinistra, 1x destra); incl. convertitore DALI-2 / DT8; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

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

