



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Parete , Surface
bianco , RAL9010 ¹
3230 lm/m
IP20
indiretto 3890 lm
diretto 3890 lm
totale 7780 lm

LED

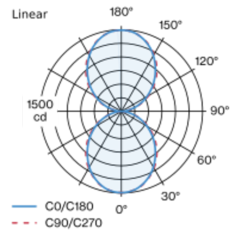
4000 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
R _g : 98 , R _r : 90 , R _{t[1-15]} : 88
MR 0.76
MDER 0.69

Ottico

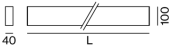
High Performance Opal
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

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 4000 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 1 220-240V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; incl. convertitore DALI-2; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Dati elettrici

DALI-2
71 W
classe isolamento 1 220-240V
110 lm/W
1 DALI Addr.
29 W/m

Dati fisici

lunghezza 2410 mm
larghezza 40 mm
altezza 100 mm
5.5 kg

¹ Codice RAL
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio

