



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto , Sospeso
bianco , RAL9010 ¹
2910 lm/m
IP20
indiretto 1760 lm
diretto 1760 lm
totale 3520 lm

LED

3000 K
CRI \geq 90
L85 / 50000 h
sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente
MacAdam iniziale \leq 3 SDCM
R _g : 99 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.61
MDER 0.55

Ottico

High Performance Opal
PstLM \leq 1.0 ²
SVM \leq 0.4 ²

Dati elettrici

non DIM
35 W
classe isolamento 1 220-240V
101 lm/W
29 W/m

Dati fisici

lunghezza 633 mm
larghezza 633 mm
altezza 100 mm

¹ Codice RAL

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

Istruzioni di montaggio

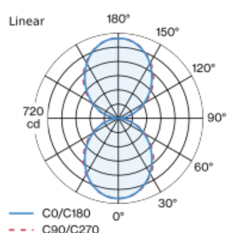


Calcolatore di illuminazione



Corpo faro e copertura frontale in profilo in alluminio estruso; modello spigoloso; elemento angolare 90° - inner corner; per sistemi di illuminazione; 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 3000 K; binning iniziale MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 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, non dimmerabile; accessorio indicato a parte; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

