



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete, Surface

bianco, RAL9010¹

3090 lm/m

IP20

7250 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

photobio. safety RG 0 - Rischio esente

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Ottico

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0²SVM ≤ 0.4²

Dati elettrici

non DIM

55 W

classe isolamento 1 220-240V

132 lm/W

24 W/m

Dati fisici

length 2358 mm

width 65 mm

height 65 mm

1.99 kg

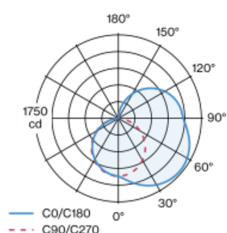
¹ Codice RAL² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Istruzioni di montaggio



Corpo faro in profilo in alluminio estruso; modello spigoloso; nessuna vite visibile; superficie verniciata a polveri bianco; adatto per montaggio a soffitto o a parete; con emissione bilaterale; diffusore HPO (High Performance Opal) per un'illuminazione omogenea; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; apparecchio con 2 entrate per il cavo e morsetto per collegamento continuo; grado protezione IP20; classe isolamento 1 220-240V; sicurezza fotobiologica secondo la normativa IEC 62471 gruppo di rischio RG 0 - Rischio esente; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

