

MINO 60 CIRCLE 1000

direct

ceiling

034-211253XZ



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Surface

colori speciali

IP20

5710 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Ottico

Microprismatic

microprismatic

PstLM $\leq 1.0^{12}$

SVM $\leq 0.4^{12}$

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 53 W

sistema 108 lm/W³

classe isolamento 1

4 DALI Addr.

Dati fisici

diametro 1060 mm

altezza 80 mm

raggio della linea centrale 500 mm

7 kg

¹ combinato

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

³ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio

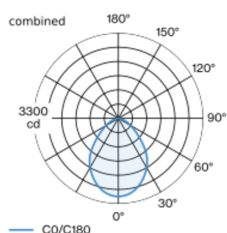


Calcolatore di illuminazione



Corpo faro ad anello in profilo di alluminio estruso arrotolato e senza punti di saldatura; adatto per montaggio a soffitto; superficie verniciata a polveri colori speciali; inserto luce LED costituito da alluminio verniciato altamente riflettente per una migliore gestione termica; 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; rifrattore in PMMA a microprismi incl. pellicola di diffusione per ridurre la luminanza mantenendo l'illuminazione omogenea; grado protezione IP20; classe isolamento 1; 220-240 V; cablaggio interno apparecchio senza alogeni; incl. convertitore DALI-2; disponibile accessorio fonoassorbente; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

Distribuzione della luce



Disegno prodotto

