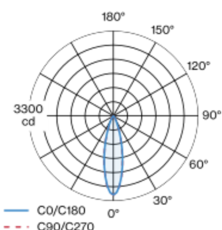


048-30302179M



Distribuzione della luce



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Surface

bianco | RAL 9016 ¹

Colore interno oro

IP20

900 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_q: 99 | R_f: 90 | R_{1-15}: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

Ottico

medium | angolo del fascio 27°

$$\text{UGR} \leq 16 \mid \geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 10.2 W

sistema 88 lm/W³

Dati fisici

lunghezza 180 mm | larghezza 80 mm | altezza 81 mm

0.5 kg

¹ Codice RAL

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

