

090-1Q493FW011



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Surface

bianco | RAL 9016 ¹

Riflettore cromato

IP20

1840 lm

LED

2700 K

$CRI \geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCMR_q: 101 | R_f: 90 | R_{1-15}: 88

MR 0.51 | MDER 0.46

Ottico

flood square | angolo del fascio 54°

 $UGR \leq 19$

Dati elettrici

DALI-2

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 15.7 W

sistema 117 lm/W²

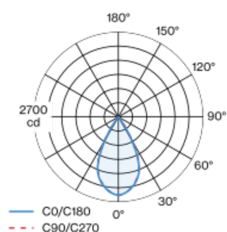
Dati fisici

lunghezza 88 mm | larghezza 88 mm | altezza 90 mm

¹ Codice BAI

² incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

