

FRAME 100 high lumen

trim

052-43M351GH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

grigio , RAL 9006 ¹

IP20

2510 lm

2870 lm/m

LED

3000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale \leq 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Ottico

High Performance Opal

opal (lambertsch)

Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 20.6 W

sistema 122 lm/W²

classe isolamento 1

24 W/m

Dati fisici

bordo

lunghezza 896 mm

larghezza 120 mm

altezza 82 mm

3.6 kg

Sagoma

lunghezza 884 mm

larghezza 108 mm

spessore min. del soffitto 8 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 108 mm

¹ Codice RAL

² APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

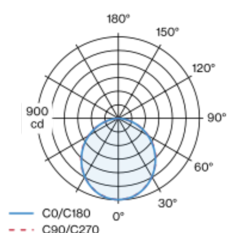
Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



Distribuzione della luce



Disegno prodotto

