

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M5017 006-16152H 035-0153G



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Incasso

grigio , RAL 9006 ¹

IP20

2980 lm

2020 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 91 , R_{t(1-15)}: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Ottico

High Performance Opal

opal (lambersch)

Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 29.1 W

sistema 102 lm/W²

classe isolamento 1

20 W/m

Dati fisici

bordo

lunghezza 1472 mm

larghezza 77 mm

altezza 78 mm

3.5 kg

Sagoma

lunghezza 1488 mm

larghezza 66 mm

spessore min. del soffitto 8 mm

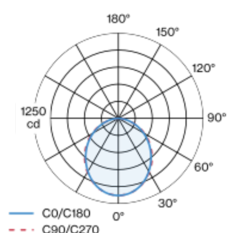
spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 108 mm

¹ Codice RAL

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

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

