

# FRAME 40 high lumen

trim

042-712413GH



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



### Generale

Soffitto , Incasso

grigio , RAL 9006 <sup>1</sup>

IP20

4530 lm

2260 lm/m

### LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 92 , R<sub>t(1-15)</sub>: 90

MR 0.81

MDER 0.74

### Ottico

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 36 W

sistema 126 lm/W<sup>3</sup>

classe isolamento 1

18 W/m

### Dati fisici

bordo

lunghezza 2019 mm

larghezza 55 mm

altezza 60 mm

3 kg

### Sagoma

lunghezza 2009 mm

larghezza 45 mm

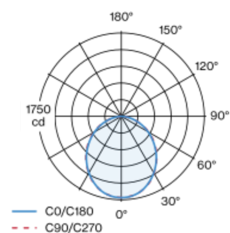
spessore min. del soffitto 8 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

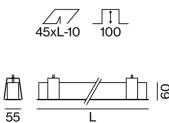
profondità di incasso 100 mm

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> 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.

### Distribuzione della luce



### Disegno prodotto



### Istruzioni di montaggio



### Calcolatore di illuminazione

