

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M8517 006-16232G 035-0253G



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Incasso

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

IP20

4810 lm

2050 lm/m

## LED

3000 K

CRI  $\geq$  80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

## Ottico

Microprismatic

microprismatic

## Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 45 W

sistema 107 lm/W<sup>2</sup>

classe isolamento 1

19 W/m

## Dati fisici

bordo

lunghezza 2344 mm

larghezza 77 mm

altezza 78 mm

5.8 kg

## Sagoma

lunghezza 2360 mm

larghezza 66 mm

spessore min. del soffitto 8 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 108 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</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.

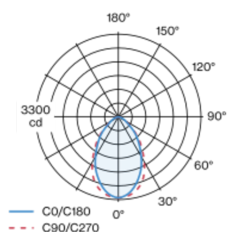
## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

