

# FRAME 60 high lumen

trim

052-47M513GH



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Incasso
grigio , RAL 9006 <sup>1</sup>
IP20
3220 lm
2190 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 29.1 W
sistema 111 lm/W <sup>3</sup>
classe isolamento 1
1 DALI Addr.
20 W/m

## Dati fisici

bordo
lunghezza 1493 mm
larghezza 77 mm
altezza 78 mm
3.8 kg

## Sagoma

lunghezza 1483 mm
larghezza 66 mm
spessore min. del soffitto 8 mm
spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 104 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.

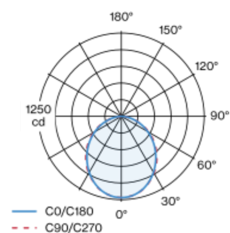
## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

