

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M8137 006-16232G 035-0253G



Progetto / Tipo \_\_\_\_\_

Appunti \_\_\_\_\_

Quantità / Data \_\_\_\_\_



## Generale

Soffitto , Incasso \_\_\_\_\_

grigio , RAL9006 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

1910 lm/m \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

4480 lm \_\_\_\_\_

## LED

4000 K \_\_\_\_\_

CRI  $\geq$  90 \_\_\_\_\_

L90 / 50000 h \_\_\_\_\_

sicurezza fotobio. RG 0 - Rischio esente \_\_\_\_\_

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM \_\_\_\_\_

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>(1-15)</sub>: 90 \_\_\_\_\_

MR 0.81 \_\_\_\_\_

MDER 0.74 \_\_\_\_\_

## Ottico

Microprismatic \_\_\_\_\_

PstLM  $\leq$  1.0 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

SVM  $\leq$  0.4 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

## Dati elettrici

DALI-2 \_\_\_\_\_

45 W \_\_\_\_\_

classe isolamento 1 220-240V \_\_\_\_\_

100 lm/W \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

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 \_\_\_\_\_

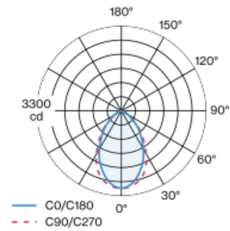
spessore max. del soffitto 25 mm \_\_\_\_\_

profondità di incasso 108 mm \_\_\_\_\_

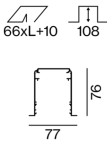
<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

