

# FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M2137 006-16062Z 035-0063G



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



## Generale

Soffitto   Incasso
alluminio bianco   RAL 9006
IP20
1120 lm
1960 lm/m

## LED

4000 K
CRI $\geq$ 90
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale $\leq$ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99   R <sub>f</sub> : 92   R <sub>f(1-15)</sub> : 90
MR 0.81   MDER 0.74

## Ottico

Microprismatic   microprismatic
PstLM $\leq$ 1.0 <sup>1</sup>   SVM $\leq$ 0.4 <sup>2</sup>

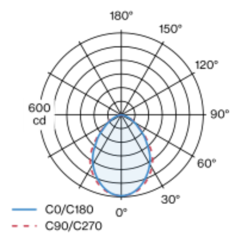
## Dati elettrici

DALI-2   1 DALI Addr.
classe isolamento 1   220-240 V
sistema 12.1 W
sistema 93 lm/W <sup>3</sup>
21 W/m

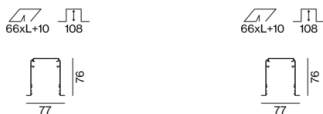
## Dati fisici

bordo
lunghezza 572 mm   larghezza 77 mm   altezza 78 mm
1.6 kg

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Sagoma

lunghezza 588 mm   larghezza 66 mm
spessore min. del soffitto 8 mm   spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 108 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna  
<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

