

LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8216537G 051-8920187



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete, Semi-incasso¹ -Surface²

bianco, RAL 9010³

fronte IP40¹ -IP20², retro IP20

3480 lm

1900 lm/m

bianco traffico

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

Ottico

Microprismatic

microprismatic

UGR ≤ 19

PstLM $\leq 1.0^{1\ 2\ 4}$

SVM $\leq 0.4^{1\ 2\ 4}$

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 28.6 W

sistema 122 lm/W⁵

classe isolamento 1

1 DALI Addr.

16 W/m

Dati fisici

lunghezza 1830 mm

larghezza 89 mm

altezza 28 mm

4.3 kg

Sagoma

lunghezza 1843 mm

larghezza 70 mm

spessore min. del soffitto 12.5 mm

profondità di incasso 13 mm

¹ semi-incasso ² surface ³ Codice RAL

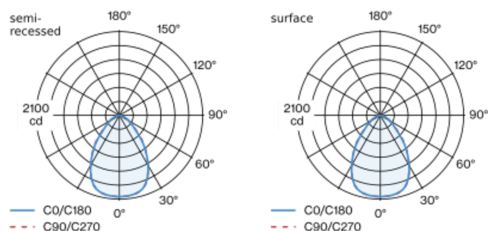
⁴ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

Istruzioni di montaggio



Distribuzione della luce



Disegno prodotto

