

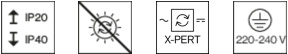
LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8112637G 051-8920067



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto / Parete Surface ¹ -Semi-incasso ²
bianco puro RAL 9010
bianco traffico
fronte IP20 ¹ -IP40 ² retro IP20
1230 lm
2000 lm/m

LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.72 MDER 0.66

Ottico

Microprismatic microprismatic
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 ^{1 2 3} SVM ≤ 0.4 ^{1 2 4}

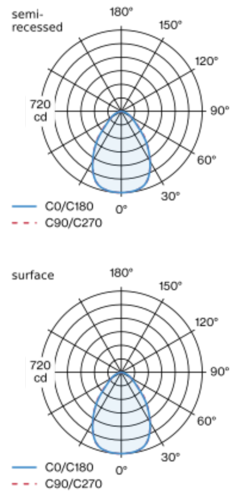
Dati elettrici

DALI-2 1 DALI Addr.
classe isolamento 1 220-240 V
sistema 10.8 W
sistema 114 lm/W ⁵
18 W/m

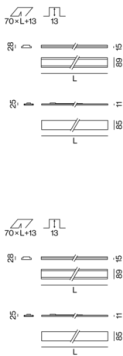
Dati fisici

lunghezza 613 mm larghezza 89 mm altezza 28 mm
1.8 kg

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



Sagoma

lunghezza 626 mm larghezza 70 mm
spessore min. del soffitto 12.5 mm
profondità di incasso 13 mm

¹ surface ² semi-incasso
³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
⁴ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna
⁵ incl. considerazione delle perdite ottiche.

Istruzioni di montaggio

