



Generale

Soffitto / Parete , Incasso

bianco , RAL 9016 ¹

fronte IP40 , 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 ²SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 10.8 W

sistema 114 lm/W³

classe isolamento 2

1 DALI Addr.

18 W/m

Dati fisici

senza bordo

lunghezza 613 mm

larghezza 92 mm

altezza 13 mm

1.9 kg

Sagoma

lunghezza 619 mm

larghezza 95 mm

spessore min. del soffitto 25 mm

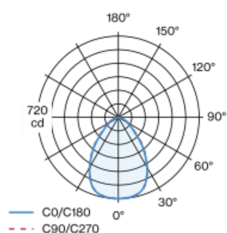
spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 58 mm

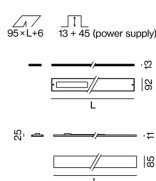
profondità d'incasso: 12,5 mm (soffitto) + 45 mm (convertitore)

¹ Codice RAL² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)³ 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.

Distribuzione della luce



Disegno prodotto



LENO microprismatic

trimless system

051-8012637G 051-8900067



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

Istruzioni di montaggio

