



## Generale

Soffitto / Parete, Surface<sup>1</sup> -Semi-incasso<sup>2</sup>bianco, RAL 9010<sup>3</sup>

bianco traffico

fronte IP20<sup>1</sup> -IP40<sup>2</sup>, retro IP20

2490 lm

2040 lm/m

## LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Ottico

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0<sup>1 2 4</sup>SVM ≤ 0.4<sup>1 2 4</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 19.1 W

sistema 130 lm/W<sup>5</sup>

classe isolamento 1

1 DALI Addr.

16 W/m

## Dati fisici

lunghezza 1221 mm

larghezza 89 mm

altezza 38 mm

3 kg

## Sagoma

lunghezza 1234 mm

larghezza 70 mm

spessore min. del soffitto 12.5 mm

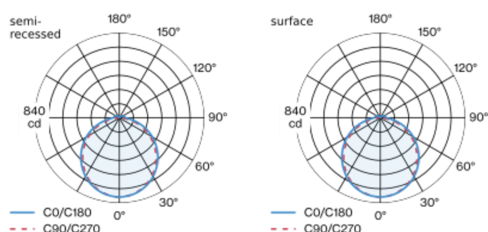
profondità di incasso 13 mm

<sup>1</sup> surface <sup>2</sup> semi-incasso <sup>3</sup> Codice RAL<sup>4</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)<sup>5</sup> 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.

## Istruzioni di montaggio



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

