



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto / Parete | Incasso

bianco | RAL 9016 <sup>1</sup>

fronte IP40 | retro IP20

3520 lm

1930 lm/m

## LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.54 | MDER 0.49

## Ottico

Jut-Out | opal (lambersch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 28.6 W

sistema 123 lm/W <sup>3</sup>

16 W/m

## Dati fisici

bordo

lunghezza 1830 mm | larghezza 102 mm | altezza 23 mm

4.3 kg

## Sagoma

lunghezza 1836 mm | larghezza 92 mm

spessore min. del soffitto 12.5 mm | spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 58 mm

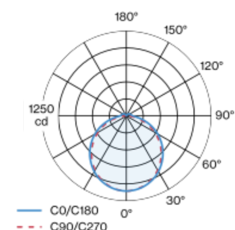
profondità d'incasso: 12,5 mm (soffitto) + 45 mm (convertitore)

<sup>1</sup> Codice RAL<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)<sup>3</sup> 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

