



## Generale

Soffitto | Incasso

riflettore cromato | RAL 9016 <sup>1</sup>

## Set di montaggio bianco traffico

IP20

847 lm

**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>q</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>{1-15}</sub>: 91

MR 0.64 | MDER 0.58

## Ottico

medium round | angolo del fascio 33°

$$\text{UGR} \leq 10 \mid \geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

### Dati elettrici

non DIM

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 9.8 W

sistema 86 lm/W<sup>3</sup>

### Dati fisici

bordo

lunghezza 138 mm | larghezza 63 mm | altezza 51 mm

0.4 kg

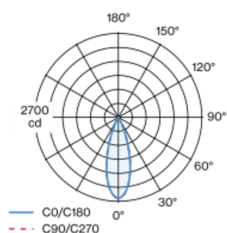
## Sagoma

lunghezza 130 mm | larghezza 50 mm

spessore min. del soffitto 2 mm | spessore max.  
del soffitto 25 mm

profondità di incasso 110 mm

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

