



## Generale

Soffitto , Incasso

riflettore nero

IP20

462 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq 90$ 

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCMR<sub>g</sub>: 102 , R<sub>f</sub>: 93 , R<sub>f(1-15)</sub>: 92

MR 0.81

MDER 0.74

## Ottico

wide flood round

angolo del fascio 72°

 $\geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 6.0 W

sistema 77 lm/W<sup>2</sup>

classe isolamento 2

## Dati fisici

senza bordo

lunghezza 47 mm

larghezza 47 mm

altezza 51 mm

0.25 kg

## Sagoma

lunghezza 50 mm

larghezza 50 mm

spessore min. del soffitto 12.5 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 100 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

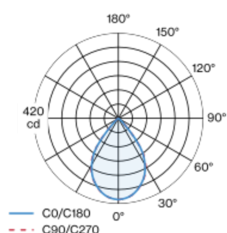
## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

