

## 852-9323537P



Progetto / Tipo

## Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Incasso

bianco | RAL 9010 <sup>1</sup>

fronte IP54 | retro IP20

1420 lm

**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>q</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

## Ottico

Microprismatic | microprismatic

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

### Dati elettrici

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 2 | 220-240 V

nessuna luce di emergenza

sistema 13.0 W

sistema 109 lm/W<sup>3</sup>

### Dati fisici

bordo

diametro 150 mm | altezza 53 mm

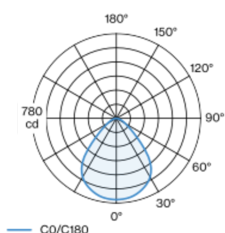
## Sagoma

diametro 140 mm

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

profondità di incasso 90 mm

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto

