

090-1L441CWB01



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto | Surface

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

## Riflettore nero

IP20

1720 lm

**LED**

2700 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

R<sub>q</sub>: 101 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.56 | MDER 0.51

## Ottico

flood round | angolo del fascio 49°

$$\text{UGR} \leq 19 \mid \geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

### Dati elettrici

non DIM | 1 DALI Addr.

classe isolamento 1 | 220-240 V

sistema 19.3 W

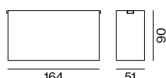
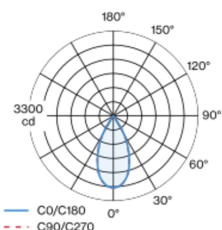
sistema 89 lm/W<sup>3</sup>

### Dati fisici

lunghezza 164 mm | larghezza 51 mm | altezza 90 mm

0.55 kg

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

