

050-0463437



Progetto / Tipo

## Appunti

Quantità / Data



## Generale

Soffitto , Sospeso

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

IP20

572 lm

inserto ottico 96 lm/W<sup>2</sup>

**LED**

2700 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

## Ottico

flood

angolo del fascio  $91^\circ$

$$\text{PstLM} \leq 1.0 \quad 3$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^3$$

### Dati elettrici

DALI-2

48 V

apparecchio 7.9 W

inserto ottico 5.9 W

classe isolamento 3

### Dati fisici

diametro 151 mm

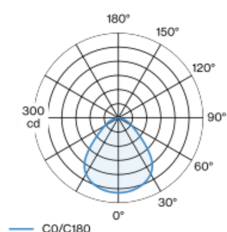
altezza 51 mm

0.75 kg

<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.

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

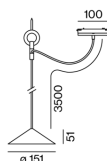
## Distribuzione della luce



## flood 91°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	264	2.02
2	66	4.05
3	29	6.07
4	17	8.10
5	11	10.12

## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



[050-0463437] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

15 04 2025