



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Generale**

Soffitto | Incasso

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

IP20

3450 lm

2300 lm/m

**LED**

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>i(1-15)</sub>: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

**Ottico**

Microprismatic | microprismatic

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>**Dati elettrici**

DALI-2

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 34 W

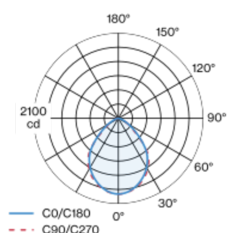
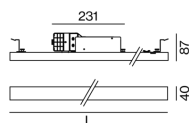
sistema 101 lm/W <sup>3</sup>

23 W/m

**Dati fisici**

lunghezza 1500 mm | larghezza 38 mm | altezza 77 mm

1.63 kg

<sup>1</sup> Codice RAL<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo**Distribuzione della luce****Disegno prodotto****Istruzioni di montaggio****Calcolatore di illuminazione**