



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Generale**

Soffitto / Parete | Binario

IP20

1190 lm

inserto ottico 107 lm/W<sup>1</sup>**LED**

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

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

MR 0.81 | MDER 0.74

**Ottico**

medium

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0<sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>**Dati elettrici**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 3 | 48 V

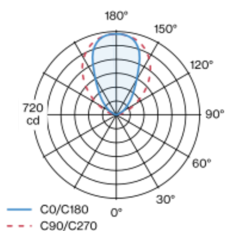
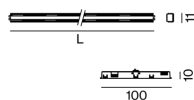
apparecchio 15.8 W

inserto ottico 11.1 W

**Dati fisici**

lunghezza 1000 mm | larghezza 11 mm | altezza 10 mm

0.1 kg

<sup>1</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche.<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)**Distribuzione della luce****Disegno prodotto****Istruzioni di montaggio**