



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

**Generale**

Soffitto / Parete | Binario

rotazione 360°

nero | RAL 9005 ¹

IP20

3570 lm

1980 lm/m

inserto ottico 161 lm/W ²**LED**

2700 K

CRI ≥ 80

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.47 | MDER 0.42

Ottico

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³**Dati elettrici**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

classe isolamento 3 | 48 V

apparecchio 32 W

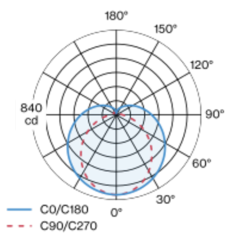
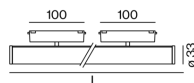
inserto ottico 22.2 W

18 W/m

Dati fisici

lunghezza 1810 mm | larghezza 33 mm | altezza 33 mm

0.6 kg

¹ Codice RAL ² incl. considerazione delle perdite ottiche.³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)**Distribuzione della luce****Disegno prodotto****Istruzioni di montaggio**