



Generale

Soffitto , Binario

2050 lm/m

IP20

2050 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

MR 0.48

MDER 0.44

Ottico

Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

DALI-2

sistema 18.2 W

classe isolamento 2 220-240V

sistema 113 lm/W²

1 DALI Addr.

18 W/m

Dati fisici

lunghezza 1000 mm

larghezza 43 mm

altezza 13 mm

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

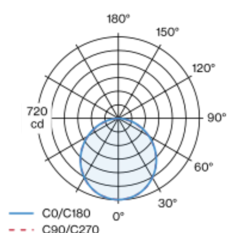
Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



Distribuzione della luce



Disegno prodotto

