



## Generale

Soffitto , Binario

2050 lm/m

IP20

2050 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

## Ottico

Opal

opal (lambersch)

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

18.2 W

classe isolamento 2 220-240V

113 lm/W

1 DALI Addr.

18 W/m

## Dati fisici

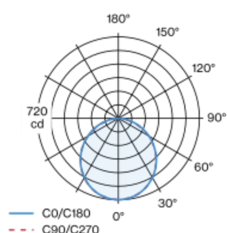
lunghezza 1000 mm

larghezza 43 mm

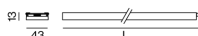
altezza 13 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

