

**Generale**

Soffitto / Parete , Binario

IP20

2280 lm

inserto ottico 103 lm/W<sup>1</sup>**LED**

3000 K

CRI  $\geq 90$ 

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCMR<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.61

MDER 0.55

**Ottico**

medium

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup>SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>**Dati elettrici**

DALI-2

48 V

apparecchio 32 W

apparecchio 71 lm/W<sup>3</sup>

inserto ottico 22.1 W

classe isolamento 3

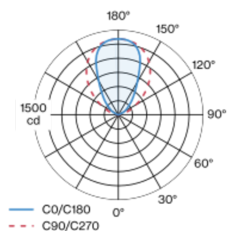
1 DALI Addr.

**Dati fisici**

lunghezza 2000 mm

larghezza 11 mm

altezza 10 mm

<sup>1</sup> INSERTO OTTICO: incl. considerazione delle perdite ottiche.<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)<sup>3</sup> APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.**Istruzioni di montaggio****Distribuzione della luce****Disegno prodotto**