



## Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 310°

rotazione 360°

nero , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

946 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 95

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 94 , R<sub>t(1-15)</sub>: 96

MR 0.66

MDER 0.6

## Ottico

medium

angolo del fascio 24°

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2

sistema 13.9 W

classe isolamento 1 220-240V

sistema 68 lm/W<sup>3</sup>

inserto 80 lm/W<sup>4</sup>

1 DALI Addr.

## Dati fisici

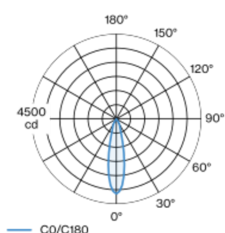
diametro 70 mm

altezza 98 mm

0.9 kg

vite di arresto (utensile necessario)

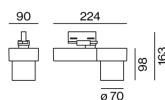
## Distribuzione della luce



medium 24°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	3960	0.42
2	990	0.84
3	440	1.27
4	250	1.69
5	160	2.11

## Disegno prodotto



<sup>1</sup> Codice RAL

<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

<sup>4</sup> incl. optical losses

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

