



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 310°

rotazione 360°

nero , RAL 9005 ¹

IP20

201 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 95

L85 / 50000h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_f: 94 , R_{t(1-15)}: 96

MR 0.66

MDER 0.6

Ottico

framing

angolo del fascio 31°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DIM POTI

220-240 V

sistema 14.0 W

sistema 14 lm/W³

classe isolamento 1

Dati fisici

diametro 70 mm

altezza 156 mm

1 kg

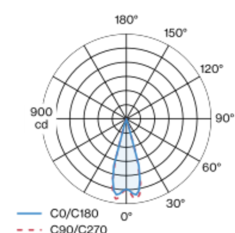
fissaggio senza attrezzi

¹ Codice RAL

² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

³ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

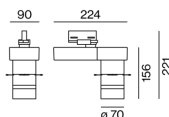
Distribuzione della luce



framing 31°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	744	0.56
2	186	1.12
3	83	1.68
4	46	2.24
5	30	2.79

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

