



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 310°

rotazione 360°

nero , RAL 9005 ¹

IP20

1460 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 95

L90 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

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

MR 0.66

MDER 0.6

Ottico

spot

angolo del fascio 12°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

220-240 V

sistema 22.9 W

sistema 64 lm/W³

classe isolamento 1

1 DALI Addr.

Dati fisici

diametro 70 mm

altezza 98 mm

0.9 kg

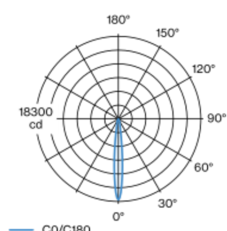
fissaggio senza attrezzi

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

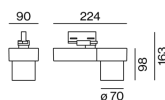
Distribuzione della luce



spot 12°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 17900 | 0.20 |
| 2 | 4500 | 0.40 |
| 3 | 2000 | 0.60 |
| 4 | 1100 | 0.81 |
| 5 | 700 | 1.01 |

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

