



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 310°

rotazione 360°

nero , RAL9005 ¹

nero intenso

IP20

1070 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 94 , R_r: 87 , R₍₁₋₁₅₎: 90

MR 0.86

MDER 0.78

Ottico

oval

angolo del fascio 16°x59°

PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DIM POTI

sistema 14.7 W

classe isolamento 1 220-240V

sistema 73 lm/W³inserto 86 lm/W⁴

Dati fisici

diametro 70 mm

altezza 98 mm

0.92 kg

fissaggio senza attrezzi

¹ Codice RAL² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)⁴ incl. optical losses

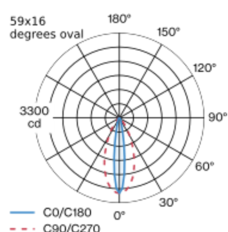
Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



Distribuzione della luce



oval 16°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2920	0.28
2	730	0.56
3	320	0.84
4	180	1.12
5	120	1.40

Disegno prodotto

