



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 310°

rotazione 360°

nero , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

939 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L95 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 92 , R<sub>f(1-15)</sub>: 92

MR 0.73

MDER 0.66

Ottico

flood

angolo del fascio 38°

Dati elettrici

DALI-2

18.8 W

classe isolamento 1 220-240V

50 lm/W

Dati fisici

diametro 70 mm

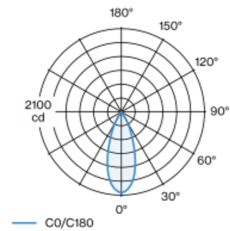
altezza 98 mm

0.95 kg

fissaggio senza attrezzi

<sup>1</sup> Codice RAL

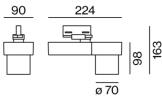
Distribuzione della luce



flood 38°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2040	0.69
2	510	1.38
3	230	2.06
4	130	2.75
5	80	3.44

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

