

BO 70

track

180-7411737W



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Binario

orientabile max 90°

rotazione 355°

bianco , RAL9016 ¹

IP20

3060 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.7

MDER 0.63

Ottico

wide flood

beam angle 57°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

40 W

classe isolamento 2 220-240V

77 lm/W

1 DALI Addr.

Dati fisici

diameter 70 mm

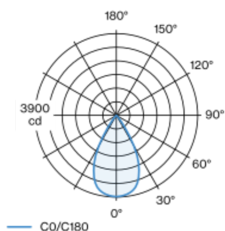
altezza 160 mm

0.7 kg

¹ Codice RAL

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

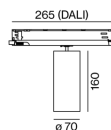
Distribuzione della luce



wide flood 57°

| h (m) | EO ² (lx) | ø (m) |
|-------|----------------------|-------|
| 1 | 3880 | 1.09 |
| 2 | 970 | 2.18 |
| 3 | 430 | 3.27 |
| 4 | 240 | 4.36 |
| 5 | 160 | 5.45 |

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione

