

ARY cable suspended 3 lamps

MOVE IT PRO

086-73201388F



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto , Binario Sospeso

nero , RAL9005¹

Convertitore Nero intenso

IP20

4690 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 96 , R_f: 89 , R_{t(1-15)}: 89

MR 0.84

MDER 0.76

Ottico

Flood

angolo del fascio 44°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2

41 W

classe isolamento 2 220-240V

114 lm/W

1 DALI Addr.

Dati fisici

cavo 2000 mm

diametro 47 mm

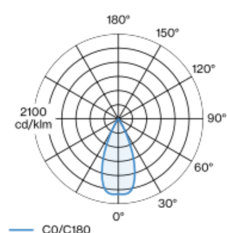
altezza 110 mm

402 (adapter) mm

¹ Codice RAL

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

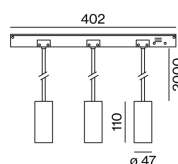
Distribuzione della luce



flood 44°

| h (m) | EO° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 8700 | 0.82 |
| 2 | 2170 | 1.64 |
| 3 | 970 | 2.45 |
| 4 | 540 | 3.27 |
| 5 | 350 | 4.09 |

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[086-73201388F] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

31.05.2024