

TULA nano suspended

canopy trim

049-5510417F 005-3521017 002-90732



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto, Sospeso

bianco, RAL 9016¹

Rosone bianco traffico

IP20

674 lm

apparecchio 75 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_g: 99, R_r: 91, R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Ottico

flood

angolo del fascio 30°

PstLM ≤ 1.0³

SVM ≤ 0.4³

Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 12.0 W

apparecchio 9.0 W

18 Vf

500 mA

classe isolamento 2

Dati fisici

diametro 26 mm

altezza 300 mm

0.33 kg

Sagoma

diametro 65 mm

spessore min. del soffitto 2 mm

spessore max. del soffitto 25 mm

profondità di incasso 70 mm

¹ Codice RAL

² APPARECCHIO: con considerazione di perdite ottiche e dell'unità di controllo. SISTEMA: con considerazione di perdite ottiche, dell'unità di controllo ed efficienza del dispositivo.

³ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

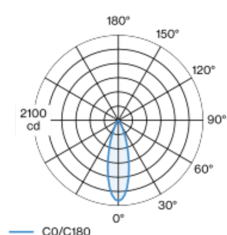
Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



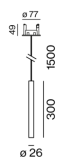
Distribuzione della luce



flood 30°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 1980 | 0.53 |
| 2 | 500 | 1.07 |
| 3 | 220 | 1.60 |
| 4 | 120 | 2.13 |
| 5 | 80 | 2.66 |

Disegno prodotto



[049-5510417F 005-3521017 002-90732] 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

08.04.2025

1 / 1