

canopy surface



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Sospeso

cromato

Rosone nero intenso

IP20

699 lm

apparecchio 78 lm/W¹

LED

2700 K

$CRI \geq 90$

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM

R_q: 99 | R_f: 91 | R_{f1-15}: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

Ottico

medium | angolo del fascio 25°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

Dati elettrici

Casambi

classe isolamento 2 | 220-240 V

sistema 12.0 W | apparecchio 9.0 W

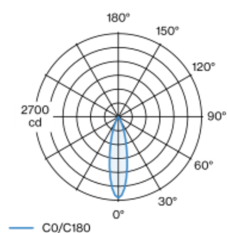
18 Vf | 500 mA

Dati fisici

diametro 26 mm | altezza 300 mm

0.57 kg

Distribuzione della luce



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2620	0.44
2	660	0.89
3	290	1.33
4	160	1.77
5	100	2.22



Disegno prodotto

¹ incl. considerazione delle perdite ottiche e delle perdite dell'unità di controllo interna

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

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[*049-5510414M 005-2602198*] 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 (GCG) della XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

19.06.2025