

ARY rod suspended

canopy trim

049-512161XM 005-3522018 002-90732



Progetto / Tipo _____

Appunti _____

Quantità / Data _____



220-240V

UGR ≤ 10

cd/m² ≤ 1500

CRI ≥ 90

X-PERT

Generale

Soffitto , Sospeso _____

colori speciali _____

Rosone nero intenso _____

IP20 _____

739 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 89 , R_{t(1-15)}: 87 _____

MR 0.81 _____

MDER 0.73 _____

Ottico

medium _____

beam angle 25° _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ _____

SVM ≤ 0.4 ¹ _____

Dati elettrici

non DIM _____

11.2 W _____

classe isolamento 2 220-240V _____

66 lm/W _____

Dati fisici

asta 1500 mm _____

diameter 47 mm _____

altezza 110 mm _____

0.62 kg _____

Sagoma

diameter 65 mm _____

min. ceiling thickness 2 mm _____

max. ceiling thickness 25 mm _____

recessed depth 70 mm _____

¹ Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

Distribuzione della luce



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3200	0.44
2	800	0.89
3	360	1.33
4	200	1.78
5	130	2.22

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[049-512161XM 005-3522018 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

27.09.2024