

MOVE IN 45 round

trim

063-8121417M 063-8822118 002-90728



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



Generale

Soffitto , Semi-incasso
bianco , RAL9016 ¹
Set di montaggio nero intenso
IP20
1200 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R _g : 99 , R _r : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 89
MR 0.53
MDER 0.48

Ottico

medium
angolo del fascio 24°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Dati elettrici

DALI-2
sistema 15.9 W
inserto 13.5 W
36 Vf
400 mA
classe isolamento 2 220-240V
sistema 75 lm/W ³
inserto 89 lm/W ⁴
1 DALI Addr.

Dati fisici

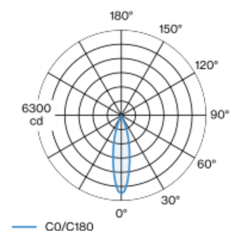
bordo
diametro 77 mm
altezza 107 mm
0.6 kg

Sagoma

diametro 65 mm
spessore min. del soffitto 2 mm
spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 195 mm

¹ Codice RAL
² Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)
³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
⁴ incl. optical losses

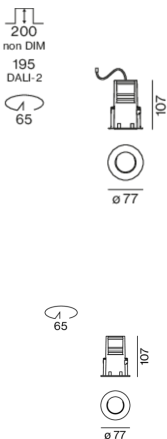
Distribuzione della luce



medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	5780	0.43
2	1440	0.86
3	640	1.30
4	360	1.73
5	230	2.16

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[063-8121417M 063-8822118 002-90728] 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

03.12.2024