

MOVE IN 45 round

trim

063-8121416F 063-8822117 002-90724



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



220-240V
X-PERT
UGR ≤ 10
CRI ≥ 90
X-PERT

Generale

Soffitto , Semi-incasso
alluminio spazzolato
Set di montaggio bianco traffico
IP20
1230 lm

LED

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

Ottico

flood
beam angle 36°
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Dati elettrici

non DIM
15.9 W
inserto 13.5 W
36 Vf
400 mA
classe isolamento 2 220-240V
77 lm/W

Dati fisici

bordo
diameter 77 mm
altezza 107 mm
0.44 kg

Sagoma

diameter 65 mm
min. ceiling thickness 2 mm
max. ceiling thickness 25 mm
recessed depth 200 mm

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

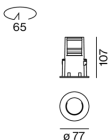
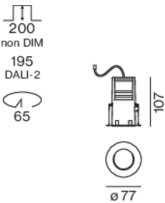
Distribuzione della luce



flood 36°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3660	0.65
2	920	1.29
3	410	1.94
4	230	2.59
5	150	3.23

Disegno prodotto



Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[063-8121416F 063-8822117 002-90724] 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

06.10.2024