

# MOVE IN 45 square

trim

063-8421416V 063-8842117 002-90729



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

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

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L85 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>t(1-15)</sub>: 89  
MR 0.54  
MDER 0.49

## Ottico

super spot  
angolo del fascio 8°  
PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup>  
SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

## Dati elettrici

DALI-2  
220-240 V  
sistema 9.2 W  
inserto 6.9 W  
11 Vf  
600 mA  
classe isolamento 2  
sistema 44 lm/W<sup>2</sup>  
inserto 59 lm/W<sup>2</sup>  
1 DALI Addr.

## Dati fisici

bordo  
diametro 78 mm  
altezza 105 mm  
0.24 kg

## Sagoma

diametro 70 mm  
spessore min. del soffitto 2 mm  
spessore max. del soffitto 25 mm  
profondità di incasso 175 mm

<sup>1</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)

<sup>2</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

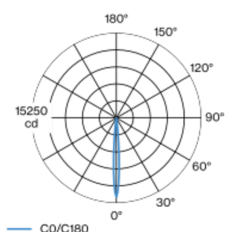
## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione



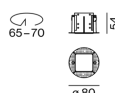
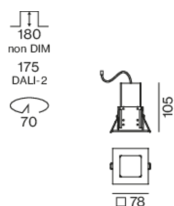
## Distribuzione della luce



super spot 8°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	14200	0.14
2	3500	0.28
3	1600	0.41
4	900	0.55
5	600	0.69

## Disegno prodotto



[063-8421416V 063-8842117 002-90729] 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](http://www.xal.com)

01.02.2025

1 / 1