

# MOVE IN 45 round

trimless

063-8121416S 063-8812117 002-90720



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Demi-encastré  
aluminium brossé  
Set de montage blanc signalisation  
IP20  
1020 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000 h  
MacAdam initial  $\leq 2$  SDCM  
 $R_g: 99, R_r: 91, R_{(1-15)}: 89$   
MR 0.53  
MDER 0.48

## Optique

spot  
angle de faisceau  $12^\circ$   
 $PstLM \leq 1.0^1$   
 $SVM \leq 0.4^1$

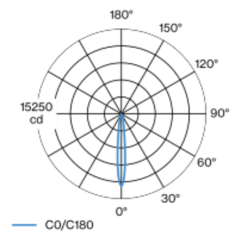
## Electrique

DALI-2  
14.5 W  
CP2 220-240V  
70 lm/W  
1 DALI Addr.

## Physique

sans bord  
diamètre 75 mm  
hauteur 106 mm  
0.46 kg

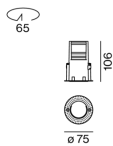
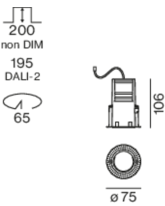
## Répartition de la lumière



spot  $12^\circ$

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 12900    | 0.21  |
| 2     | 3200     | 0.42  |
| 3     | 1400     | 0.63  |
| 4     | 800      | 0.84  |
| 5     | 500      | 1.06  |

## Dessin de fabrication



## Découpe

diamètre 65 mm  
épaisseur min. du plafond 9 mm  
épaisseur max. du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrement 195 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[063-8121416S 063-8812117 002-90720] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · [www.xal.com](http://www.xal.com)

21.05.2024