

MOVE IN 45 round

trim

063-8121518S 063-8822117 002-90722



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

noir , RAL9005 ¹

Set de montage blanc signalisation

IP20

1100 lm

LED

3000 K

CRI \geq 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial \leq 2 SDCM

R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 88

MR 0.59

MDER 0.53

Optique

spot

angle de faisceau 12°

PstLM \leq 1.0 ²

SVM \leq 0.4 ²

Electrique

non DIM

système 15.0 W

insert 12.8 W

37 Vf

350 mA

CP2 220-240V

système 73 lm/W³

insert 86 lm/W⁴

Physique

bord

diamètre 77 mm

hauteur 107 mm

0.75 kg

Découpe

diamètre 65 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 200 mm

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses

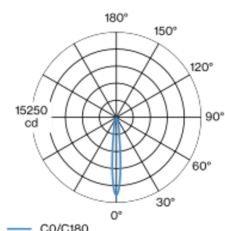
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



spot 12°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	13900	0.21
2	3500	0.42
3	1500	0.63
4	900	0.84
5	600	1.06

Dessin de fabrication



[063-8121518S 063-8822117 002-90722] 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

22.11.2024

1 / 1