

MOVE IN 45 square

trimless

063-8421516S 063-8832117 002-90722



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

aluminium brossé

IP20

1100 lm

luminaire 86 lm/W¹

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 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 ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 15.0 W

luminaire 12.8 W

37 Vf

350 mA

CP2

Physique

sans bord

diamètre 80 mm

hauteur 105 mm

0.34 kg

Découpe

diamètre 65 mm

épaisseur min. du plafond 9 mm

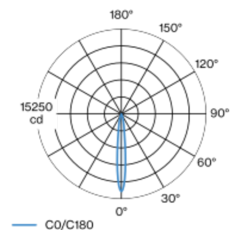
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 180 mm

¹ APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

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

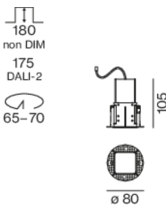
Répartition de la lumière



spot 12°

| h (m) | EO° (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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

