

# MOVE IN 45 round

trimless

063-8121517S 063-8812117 002-90722



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



**Général**

Plafond , Demi-encastré

blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>

IP20

1100 lm

luminaire 86 lm/W<sup>2</sup>

**LED**

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 88

MR 0.59

MDER 0.53

**Optique**

spot

angle de faisceau 12°

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

**Electrique**

non DIM

220-240 V

système 15.0 W

luminaire 12.8 W

37 Vf

350 mA

CP2

**Physique**

sans bord

diamètre 75 mm

hauteur 106 mm

0.71 kg

**Découpe**

diamètre 65 mm

épaisseur min. du plafond 9 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

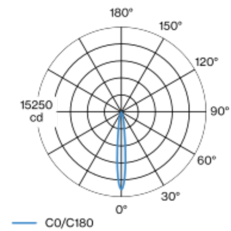
profondeur de l'encastrement 200 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## 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



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

