

# MOVE IN 45 flex round

trimless

063-8221418S 063-8812117 002-90722



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Demi-encastré  
inclinaison max 90°  
rotation 360°  
noir profond | RAL 9005 <sup>1</sup>  
Set de montage blanc signalisation  
IP20  
1120 lm

## LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 2 SDCM  
R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(1-5)</sub>: 87  
MR 0.52 | MDER 0.47

## Optique

spot | angle de faisceau 12°  
PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup> 3 4 5 | SVM ≤ 0.4<sup>2</sup> 3 4 5

## Electrique

non DIM  
CP2 | 220-240 V  
système 14.9 W | luminaire 12.7 W  
luminaire 89 lm/W <sup>6</sup>  
37 Vf | 350 mA

## Physique

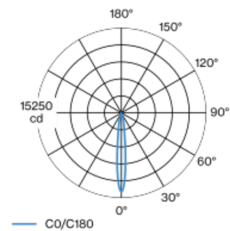
sans bord  
diamètre 75 mm | hauteur 106 mm  
0.69 kg

## Découpe

diamètre 65 mm  
épaisseur min. du plafond 9 mm | épaisseur max.  
du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrement 200 mm

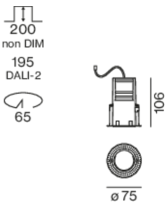
<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> wallwasher lens BO 45 007-1965780  
<sup>3</sup> oval lens BO 45 007-1965880 <sup>4</sup> soft lens BO 45 007-1965980  
<sup>5</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>6</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes  
de l'unité de contrôle interne

## Répartition de la lumière



h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	14200	0.21
2	3500	0.42
3	1600	0.63
4	900	0.84
5	600	1.06

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

