

# MOVE IN 32 flex round

trim

063-8211417F 063-8821117 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 360°

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

Set de montage blanc signalisation

IP20

750 lm

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.53

MDER 0.48

## Optique

flood

angle de faisceau 34°

P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

système 11.6 W

insert 8.7 W

36 Vf

250 mA

CP2 220-240V

système 65 lm/W<sup>3</sup>

insert 86 lm/W<sup>4</sup>

## Physique

bord

diamètre 65 mm

hauteur 93 mm

0.38 kg

## Découpe

diamètre 54 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 110 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

<sup>4</sup> incl. optical losses

## Répartition de la lumière



flood 34°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2450	0.61
2	610	1.21
3	270	1.82
4	150	2.42
5	100	3.03

## Dessin de fabrication



# MOVE IN 32 flex round

trim

063-8211417F 063-8821117 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

