

# MOVE IN 32 round

trim

063-8111417F 063-8821117 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Demi-encastré  
blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>  
Set de montage blanc signalisation  
IP20  
750 lm  
luminaire 86 lm/W<sup>2</sup>

## LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 2 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89  
MR 0.53  
MDER 0.48

## Optique

flood  
angle de faisceau 34°  
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

## Electrique

non DIM  
220-240 V  
système 11.6 W  
luminaire 8.7 W  
36 Vf  
250 mA  
CP2

## 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> 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



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



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

