

# MOVE IN 32 flex round

trimless

063-8211514F 063-8811117 002-90742



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



## Général

Plafond , Demi-encastré
inclinaison max 90°
rotation 360°
chrome
Set de montage blanc signalisation
IP20
795 lm

## 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(1-5)</sub> : 88
MR 0.59
MDER 0.53

## Optique

flood
angle de faisceau 34°
P <sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>1</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

## Electrique

non DIM
11.7 W
CP2 220-240V
68 lm/W

## Physique

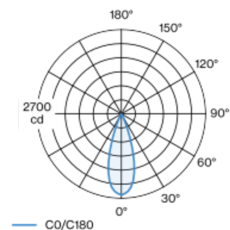
sans bord
diamètre 63 mm
hauteur 92 mm
0.51 kg

## Découpe

diamètre 54 mm
épaisseur min. du plafond 9 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



flood 34°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2590	0.61
2	650	1.21
3	290	1.82
4	160	2.42
5	100	3.03

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[063-8211514F 063-8811117 002-90742] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

03.05.2024