

MOVE IN 32 round

trim

063-8111416M 063-8821117 002-90743



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré
aluminium brossé
Set de montage blanc signalisation
IP20
786 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 , R_r: 91 , R_{t1-15}: 89
MR 0.53
MDER 0.48

Optique

medium
angle de faisceau 24°
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Electrique

DALI-2
11.6 W
insert 8.7 W
36 Vf
250 mA
CP2 220-240V
68 lm/W
1 DALI Addr.

Physique

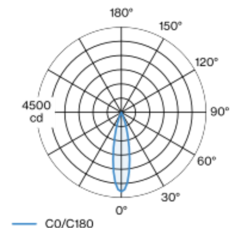
bord
diamètre 65 mm
hauteur 93 mm
0.3 kg

Découpe

diamètre 54 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 140 mm

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



medium 24°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4180	0.42
2	1040	0.83
3	460	1.25
4	260	1.67
5	170	2.09

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[063-8111416M 063-8821117 002-90743] 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

22.07.2024