

MOVE IN 32 round

trim

063-8111514F 063-8821117 002-90743



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré
chrome
Set de montage blanc signalisation
IP20
795 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 100 , R _f : 91 , R ₍₁₋₁₅₎ : 88
MR 0.59
MDER 0.53

Optique

flood
angle de faisceau 34°
PstLM ≤ 1.0 ¹
SVM ≤ 0.4 ¹

Electrique

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

Physique

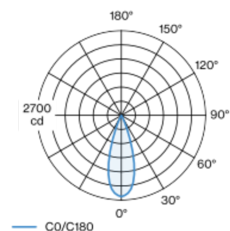
bord
diamètre 65 mm
hauteur 93 mm
0.48 kg

Découpe

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

¹ 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



[063-8111514F 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