

MOVE IN 32 round

trim

063-8111514M 063-8821117 002-90743



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

chrome

Set de montage blanc signalisation

IP20

833 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 100 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 88

MR 0.59

MDER 0.53

Optique

medium

beam angle 24°

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

71 lm/W

1 DALI Addr.

Physique

bord

diameter 65 mm

hauteur 93 mm

0.3 kg

Découpe

diameter 54 mm

min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 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	4430	0.42
2	1110	0.83
3	490	1.25
4	280	1.67
5	180	2.09

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[063-8111514M 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

02.10.2024