

ARY rod suspended

canopy trimless

049-512161XM 005-3512017 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
couleurs spéciales
cache-piton blanc signalisation
IP20
739 lm
luminaire 88 lm/W¹

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R_g: 99, R_f: 89, R₍₁₋₁₅₎: 87
MR 0.81
MDER 0.73

Optique

medium
angle de faisceau 25°
PstLM $\leq 1.0^2$
SVM $\leq 0.4^2$

Electrique

DALI-2
220-240 V
système 11.2 W
luminaire 8.4 W
18 Vf
500 mA
CP2
1 DALI Addr.

Physique

barre 1500 mm
diamètre 47 mm
hauteur 110 mm
0.61 kg

Découpe

diamètre 65 mm
épaisseur min. du plafond 9 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 130 mm

¹ 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.
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

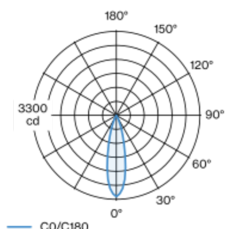
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



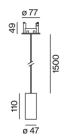
Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3200	0.44
2	800	0.89
3	360	1.33
4	200	1.78
5	130	2.22

Dessin de fabrication



[049-512161XM 005-3512017 002-90733] 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

07.04.2025