

ARY adjustable rod suspended

canopy trim

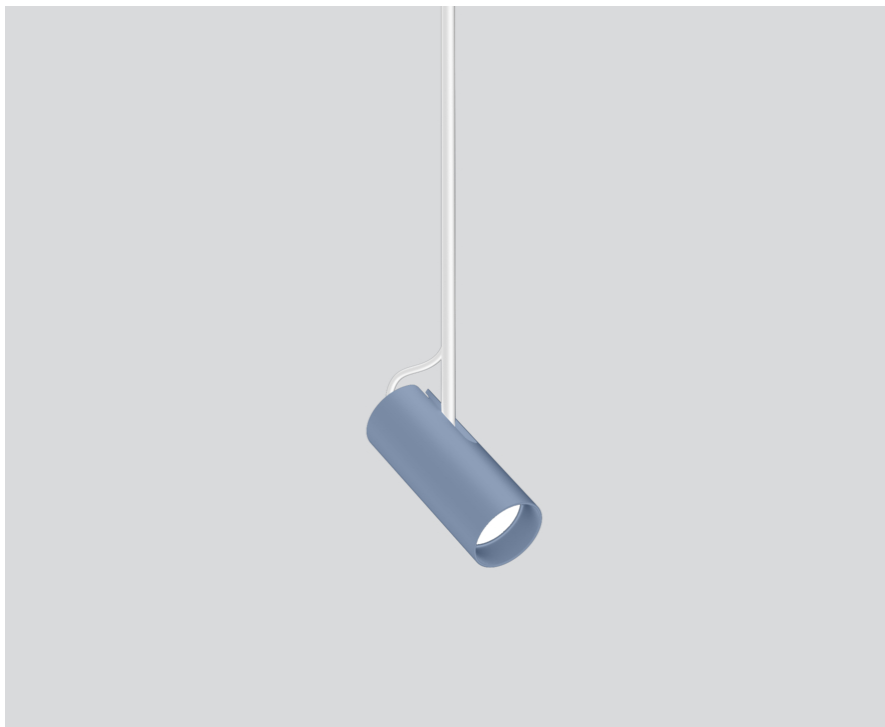
049-523151XM 005-3521018 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
inclinaison max 90°
rotation 265°
couleurs spéciales
cache-piton Noir profond
IP20
739 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
 $R_g: 100, R_f: 90, R_{f(1-15)}: 87$
MR 0.59
MDER 0.54

Optique

medium
angle de faisceau 25°
 $P_{stLM} \leq 1.0^1$
 $SVM \leq 0.4^1$

Electrique

DALI-2
11.2 W
CP2 220-240V
66 lm/W
1 DALI Addr.

Physique

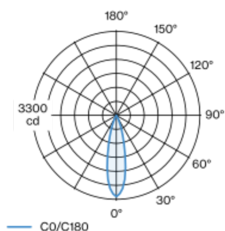
barre de 1500 mm avec crochet
diamètre 47 mm
hauteur 110 mm
0.7 kg

Découpe

diamètre 65 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 130 mm

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

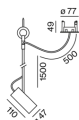
Répartition de la lumière



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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[049-523151XM 005-3521018 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

03.05.2024