

ARY adjustable rod suspended

canopy trimless

049-5131517F 005-3512017 002-90732



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond Suspendu
inclinaison max 90°
rotation 265°
blanc RAL 9016 ¹
cache-piton blanc signalisation
IP20
791 lm

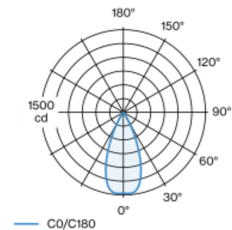
LED
3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 100 R _f : 90 R _{t(1-15)} : 87
MR 0.59 MDER 0.54

Optique
flood angle de faisceau 44°
PstLM ≤ 1.0 ² 3 4 5 SVM ≤ 0.4 ² 3 4 5

Electrique
non DIM
CP2 220-240 V
système 11.2 W luminaire 8.4 W
luminaire 94 lm/W ⁶
18 Vf 500 mA

Physique
barre 1500 mm
diamètre 47 mm hauteur 110 mm
0.59 kg

Répartition de la lumière



flood 44°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1470	0.82
2	370	1.64
3	160	2.45
4	90	3.27
5	60	4.09

Dessin de fabrication



Découpe
diamètre 65 mm
épaisseur min. du plafond 9 mm épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 70 mm

¹ Code RAL ² soft lens BO 45 007-1965980
³ oval lens BO 45 007-1965880
⁴ wallwasher lens BO 45 007-1965780
⁵ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁶ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Notice de montage

Calculateur d'éclairage

