

# ARY adjustable rod suspended

canopy trimless

049-5231417M 005-3511017 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Suspendu  
inclinaison max 90°  
rotation 265°  
blanc | RAL 9016 <sup>1</sup>  
cache-piton blanc signalisation  
IP20  
642 lm

## LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
L90 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(1-5)</sub>: 89  
MR 0.54 | MDER 0.49

## Optique

medium | angle de faisceau 25°  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.  
CP2 | 220-240 V  
système 11.2 W | luminaire 8.4 W  
luminaire 76 lm/W <sup>3</sup>  
18 Vf | 500 mA

## Physique

barre de 1500 mm avec crochet  
diamètre 47 mm | hauteur 110 mm  
0.98 kg

## Découpe

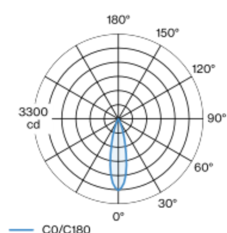
diamètre 65 mm  
épaisseur min. du plafond 9 mm | épaisseur max.  
du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrement 130 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

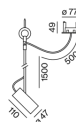
## Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	2780	0.44
2	690	0.89
3	310	1.33
4	170	1.78
5	110	2.22

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

