

# ARY adjustable rod suspended

canopy trim

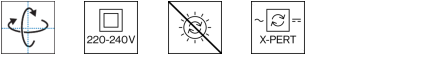
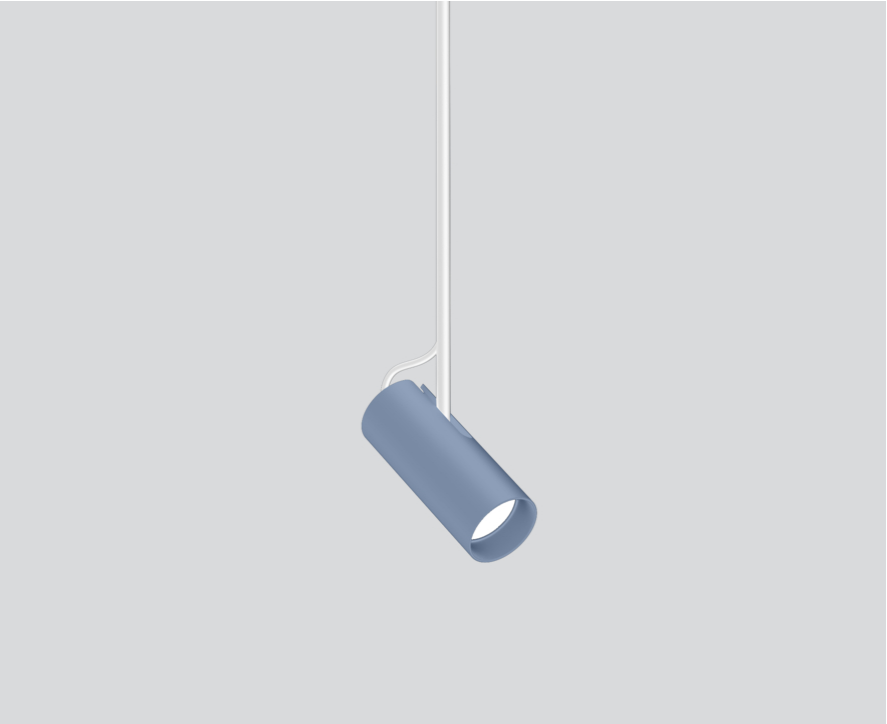
049-523161XM 005-3521017 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond , Suspendu
inclinaison max 90°
rotation 265°
couleurs spéciales
cache-piton blanc signalisation
IP20
739 lm

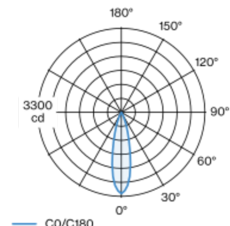
LED
4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 89 , R <sub>t(1-5)</sub> : 87
MR 0.81
MDER 0.73

Optique
medium
angle de faisceau 25°
PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

Luminaire décoratif à suspension en aluminium ; surface thermolaquée couleurs spéciales ; bras suspendu profilé en U (couleurs spéciales) recoupable 1500 mm, câble d'alimentation 2000 mm (1500 mm pour profilé en U), y compris anneau de montage au plafond + crochet (couleurs spéciales) permettant un positionnement multiple du luminaire dans la pièce ; tête de spot rotatif à 265° et orientable à 90° ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; bon effet anti-éblouissement grâce au point lumineux en retrait ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 25° ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; cache-piton encastré plafond avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; convertisseur DALI-2 inclus ; convertisseur externe pour fente plafond ; source lumineuse non remplaçable ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

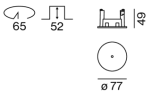
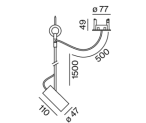
Electrique
DALI-2
système 11.2 W
insert 8.4 W
18 Vf
500 mA
CP2 220-240V
système 66 lm/W <sup>2</sup>
insert 88 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.

## Répartition de la lumière



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



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

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>2</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>3</sup> incl. optical losses



# ARY adjustable rod suspended

canopy trim  
049-523161XM 005-3521017 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de  
montage



Calculateur  
d'éclairage

