

# ARY rod suspended

MOVE IT 25 / 25 S / 45  
050-0521418M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond | Rail Suspendu

noir | RAL 9005<sup>1</sup>

IP20

972 lm

insert optique 81 lm/W<sup>2</sup>

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 96 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 88

MR 0.55 | MDER 0.5

### Optique

medium | angle de faisceau 25°

PstLM ≤ 1.0<sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>3</sup>

### Electrique

non DIM

CP3 | 48 V

luminaire 14.1 W

insert optique 12.0 W

### Physique

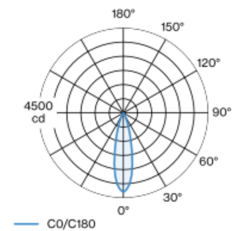
barre 1500 mm

diamètre 47 mm | hauteur 110 mm

0.45 kg

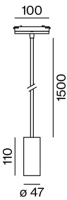
Elément lumineux décoratif en aluminium pour luminaire suspendu ; surface thermolaquée noir ; l'élément d'éclairage peut être inséré et déplacé sans outil grâce au support magnétique + verrouillage ; alimentation électrique via le profilé de rail électrique MOVE IT System ; protection Hot Plug ; suspension par barres de suspension profilées en U pouvant être raccourcies (noir) 1500 mm, conduit d'alimentation dans le profil en U ; 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 2700 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 ; CP3 ; 48 V ; non gradable ; source lumineuse non remplaçable ;

### Répartition de la lumière



medium 25°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	4200	0.44
2	1050	0.89
3	470	1.33
4	260	1.78
5	170	2.22

### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

