

ARY adjustable rod suspended canopy surface

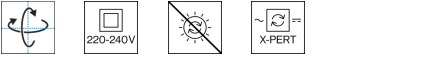
049-5231617F 005-2602137



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Suspendu _____

inclinaison max 90° _____

rotation 265° _____

blanc , RAL9016 ¹ _____

cache-piton blanc signalisation _____

IP20 _____

791 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 99 , R_r: 89 , R_{t(1-5)}: 87 _____

MR 0.81 _____

MDER 0.73 _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 44° _____

Electrique

DALI-2 _____

système 11.2 W _____

insert 8.4 W _____

500 mA _____

CP2 220-240V _____

système 71 lm/W² _____

insert 94 lm/W³ _____

1 DALI Addr. _____

Physique

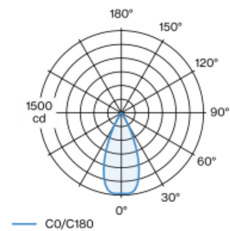
barre de 1500 mm avec crochet _____

diamètre 47 mm _____

hauteur 110 mm _____

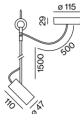
0.65 kg _____

Répartition de la lumière



flood 44°			
h (m)	EO° (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



¹ Code RAL

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

³ incl. optical losses

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

