

# SASSO PRO 100

## adjustable

flush trimless

048-2413417M 052-1921447



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



### Général

Plafond , Encastré  
inclinaison max 35°  
rotation 360°  
blanc , RAL9016 <sup>1</sup>  
Set de montage blanc signalisation  
IP20  
2560 lm

### LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
L90 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 101, R<sub>r</sub>: 94, R<sub>{1-15}</sub>: 95  
MR 0.55  
MDER 0.5

### Optique

medium  
angle de faisceau 26°  
P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

non DIM  
27.0 W  
CP2 220-240V  
95 lm/W

### Physique

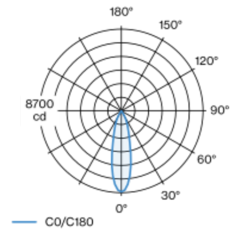
sans bord  
longueur 105 mm  
largeur 113 mm  
hauteur 106 mm  
1.7 kg

### Découpe

diamètre 116 mm  
épaisseur min. du plafond 12.5 mm  
épaisseur max. du plafond 25 mm  
profondeur de l'encastrément 110 mm

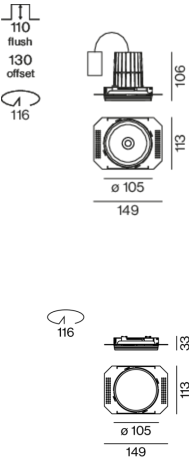
<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

### Répartition de la lumière



h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	8620	0.47
2	2150	0.93
3	960	1.40
4	540	1.86
5	340	2.33

### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

