

# SASSO PRO 100

## adjustable

offset trimless

048-2412538M 052-1931448



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

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



### Général

Plafond , Encastré  
inclinaison max 35°  
rotation 360°  
noir , RAL9005 <sup>1</sup>  
Set de montage Noir profond  
IP20  
2210 lm

### LED

3000 K  
CRI ≥ 90  
L85 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 100 , R<sub>f</sub>: 89 , R<sub>f(1-15)</sub>: 89  
MR 0.56  
MDER 0.51

### Optique

medium  
angle de faisceau 24°  
P<sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Electrique

DALI-2  
27.0 W  
CP2 220-240V  
82 lm/W  
1 DALI Addr.

### Physique

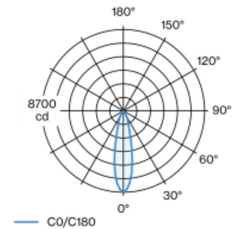
sans bord  
diamètre 105 mm  
hauteur 106 mm  
0.66 kg

### Découpe

diamètre 116 mm  
épaisseur min. du plafond 12.5 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)

### Répartition de la lumière



| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1     | 8660     | 0.43  |
| 2     | 2160     | 0.87  |
| 3     | 960      | 1.30  |
| 4     | 540      | 1.73  |
| 5     | 350      | 2.17  |

### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

