

# SASSO PRO 100

## adjustable

offset trimless

048-2410418W 052-1931448



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond | Encastré  
inclinaison max 35°  
rotation 360°  
noir profond | RAL 9005  
Set de montage noir profond  
IP20  
1240 lm

### LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
L90 / 50000 h  
MacAdam initial ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 100 | R<sub>f</sub>: 89 | R<sub>f(1-15)</sub>: 86  
MR 0.49 | MDER 0.44

### Optique

wide flood | angle de faisceau 57°  
UGR ≤ 19 | ≥65° <3000 cd/m<sup>2</sup>  
PstLM ≤ 1.0<sup>1</sup> | SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

### Electrique

non DIM  
CP2 | 220-240 V  
système 14.7 W  
système 84 lm/W<sup>3</sup>

### Physique

sans bord  
longueur 105 mm | largeur 113 mm | hauteur 106 mm  
0.62 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> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne  
<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

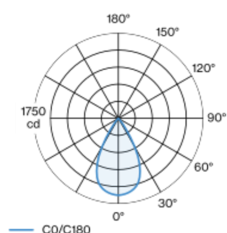
### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage



### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication

