

# SASSO PRO 100

## adjustable

offset trimless

048-2412418W 052-1931447



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond, Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

noir, RAL9005<sup>1</sup>

Set de montage blanc signalisation

IP20

2000 lm

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 100, R<sub>r</sub>: 89, R<sub>(1-15)</sub>: 86

MR 0.49

MDER 0.44

### Optique

wide flood

angle de faisceau 57°

≥ 65° < 3000 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

### Electrique

non DIM

220-240 V

système 27.0 W

CP2

système 74 lm/W<sup>3</sup>

### Physique

sans bord

longueur 105 mm

largeur 113 mm

hauteur 106 mm

0.63 kg

### Découpe

diamètre 116 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

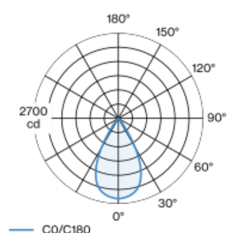
profondeur de l'encastrement 130 mm

<sup>1</sup> Code RAL

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

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

