

# SASSO PRO 80 adjustable offset trim round

048-2312418F 052-1932327



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



## Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
noir , RAL9005 <sup>1</sup>
Set de montage blanc signalisation
IP20
972 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

flood
angle de faisceau 37°
P <sub>stLM</sub> ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM
220-240 V
système 12.2 W
CP2
système 80 lm/W <sup>3</sup>

## Physique

bord
diamètre 98 mm
hauteur 83 mm
0.43 kg

## Découpe

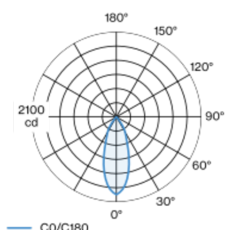
diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 130 mm

<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

