

# SASSO 100 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2720017S 048-2796197 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

blanc , RAL9016 <sup>1</sup>

Set de montage signal blanc pour plafond acoustique

avant IP40 , arrière IP20

2100 lm

### LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 90 , R<sub>i</sub>[1-15]: 87

MR 0.6

MDER 0.54

### Optique

spot

angle de faisceau 19°

UGR < 19

### Electrique

non DIM

220-240 V

système 26.7 W

insert 22.7 W

36 Vf

650 mA

CP2

système 79 lm/W<sup>2</sup>

insert 92 lm/W<sup>2</sup>

### Physique

sans bordure pour plafond acoustique

diamètre 114 mm

hauteur 95 mm

0.47 kg

### Découpe

diamètre 100 mm

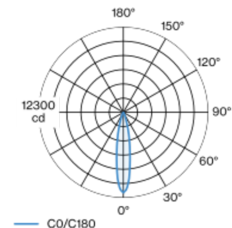
épaisseur min. du plafond 25 mm

épaisseur max. du plafond 40 mm

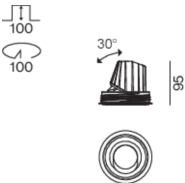
profondeur de l'encastrement 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</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

