

SASSO 100 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2720217S 048-2796198 002-90780





Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

rotation 360° _____

blanc , RAL9016 ¹ _____

Set de montage noir signalisation pour plafond acoustique _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

2140 lm _____

LED

3500 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 90 , R_{i-15}: 89 _____

MR 0.7 _____

MDER 0.64 _____

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 80 lm/W² _____

insert 94 lm/W² _____

Physique

sans bordure pour plafond acoustique _____

diamètre 114 mm _____

hauteur 95 mm _____

0.47 kg _____

Découpe

diamètre 100 mm _____

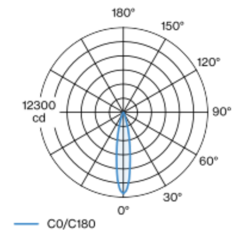
épaisseur min. du plafond 25 mm _____

épaisseur max. du plafond 40 mm _____

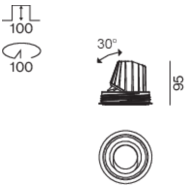
profondeur de l'encastrement 100 mm _____

¹ Code RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

