

# SASSO 100 round adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720117M 048-2796397 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond   Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation   RAL 9016 <sup>1</sup>
Set de montage blanc signalisation
avant IP40   arrière IP20
2550 lm
luminaire 112 lm/W <sup>2</sup>

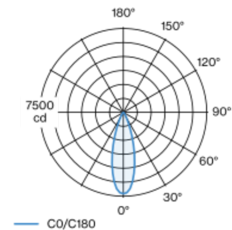
LED
4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R <sub>g</sub> : 98   R <sub>f</sub> : 90   R <sub>[1-15]</sub> : 88
MR 0.8   MDER 0.72

Optique
medium   angle de faisceau 31°
UGR ≤ 19

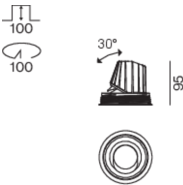
Electrique
non DIM
CP2   220-240 V
système 26.7 W   luminaire 22.7 W
36 Vf   650 mA

Physique
avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm   hauteur 95 mm
0.49 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



Découpe
diamètre 100 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm   épaisseur max. du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrément 100 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Notice de montage

Calculateur d'éclairage

