

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720114W 048-2796397 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond | Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
argent mat
Set de montage signal blanc pour plafond
acoustique
avant IP40 | arrière IP20
2690 lm
luminaire 118 lm/W ¹

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 98 | R_f: 90 | R_[1-15]: 88
MR 0.8 | MDER 0.72

Optique

wide flood | angle de faisceau 56°
≥65° <1500 cd/m²

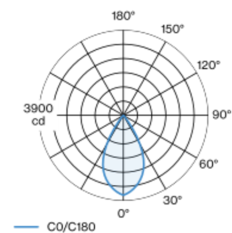
Electrique

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

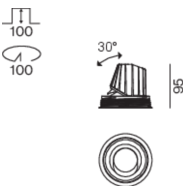
Physique

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'encastrement 100 mm

¹ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

