

SASSO 100 round adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720217S 048-2796397 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation RAL 9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
avant IP40 arrière IP20
2490 lm
luminaire 110 lm/W ²

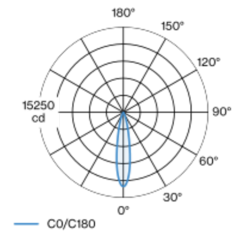
LED
3500 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 99 R _f : 90 R _[1-15] : 89
MR 0.7 MDER 0.64

Optique
spot angle de faisceau 20°
UGR ≤ 19

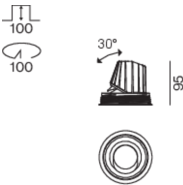
Electrique
non DIM
CP2 220-240 V
système 26.7 W luminaire 22.7 W
36 Vf 650 mA

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'encastrement 100 mm

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

Notice de montage

Calculateur d'éclairage