

SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700217F 048-2796397 002-90766



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
Signal Blanc
avant IP44 , arrière IP20
1710 lm

LED

3500 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 89
MR 0.7
MDER 0.64

Optique

flood
angle de faisceau 45°
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
système 17.9 W
insert 15.2 W
36 V
450 mA
CP2 220-240V
système 96 lm/W³
insert 113 lm/W⁴

Physique

avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm
hauteur 75 mm
0.47 kg

Découpe

diamètre 100 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm
épaisseur max. du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrément 80 mm

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (convertir)

⁴ incl. optical losses

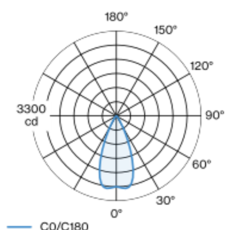
Notice de montage



Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

