

SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700014W 048-2796397 002-90766



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

argent mat

Signal Blanc

avant IP44 , arrière IP20

1730 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 87

MR 0.6

MDER 0.54

Optique

wide flood

angle de faisceau 65°

$\geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$

PstLM ≤ 1.0 ¹

SVM ≤ 0.4 ¹

Electrique

non DIM

système 17.9 W

insert 15.2 W

36 V_f

450 mA

CP2 220-240V

système 97 lm/W²

insert 114 lm/W³

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

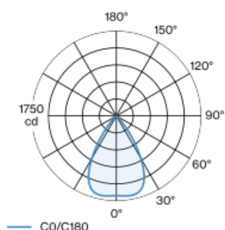
profondeur de l'encastrément 80 mm

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

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

³ incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

