

SASSO 100 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2700914F 048-2796397 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

argent mat _____

Signal Blanc _____

avant IP44 , arrière IP20 _____

2220 lm _____

LED

2700 K _____

CRI \geq 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial \leq 2 SDCM _____

R_g: 97 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 87 _____

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 44° _____

UGR < 16 , $\geq 65^\circ$ < 3000 cd/m² _____

Electrique

non DIM _____

système 26.7 W _____

insert 22.7 W _____

36 Vf _____

650 mA _____

CP2 220-240V _____

système 83 lm/W¹ _____

insert 98 lm/W² _____

Physique

avec bordure pour plafond acoustique _____

diamètre 114 mm _____

hauteur 75 mm _____

0.45 kg _____

Découpe

diamètre 100 mm _____

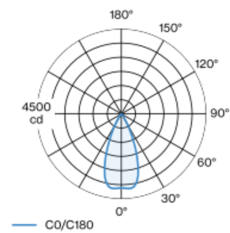
épaisseur min. du plafond 25 mm _____

épaisseur max. du plafond 40 mm _____

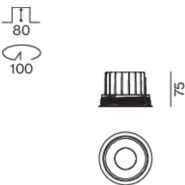
profondeur de l'encastrement 80 mm _____

¹ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
² incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

