

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720917X 048-2796397 002-90766



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc | RAL 9016 ¹
Set de montage signal blanc pour plafond
acoustique
avant IP40 | arrière IP20
1600 lm
luminaire 105 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 97 | R_f: 91 | R_(f-15): 87
MR 0.52 | MDER 0.47

Optique

super wide flood | angle de faisceau 60°
PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

non DIM
CP2 | 220-240 V
système 17.9 W | luminaire 15.2 W
36 Vf | 450 mA

Physique

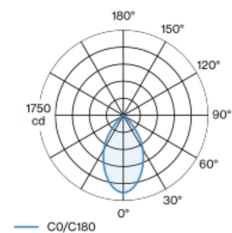
avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm | hauteur 95 mm
1.39 kg

Découpe

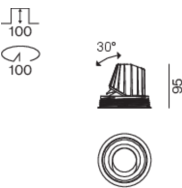
diamètre 100 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm | épaisseur max.
du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code RAL
² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes
de l'unité de contrôle interne
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

