

SASSO 100 round adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720917S 048-2796398 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation | RAL 9016 ¹
Set de montage noir profond
avant IP40 | arrière IP20
1740 lm
luminaire 115 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 97 | R_f: 91 | R_{f(1-15)}: 87
MR 0.52 | MDER 0.47

Optique

spot | angle de faisceau 20°
UGR ≤ 16
PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP2 | 220-240 V
système 17.9 W | luminaire 15.2 W
36 Vf | 450 mA

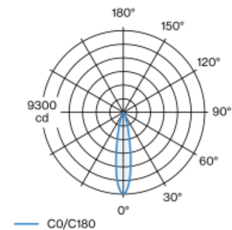
Physique

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

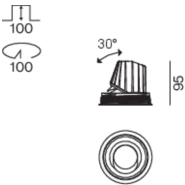
Découpe

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

