

SASSO 100 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2720017M 048-2796197 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation RAL 9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
avant IP40 arrière IP20
1800 lm
luminaire 118 lm/W ²

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 99 R _f : 90 R _{t(1-15)} : 87
MR 0.6 MDER 0.54

Optique

medium angle de faisceau 31°
UGR ≤ 19
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

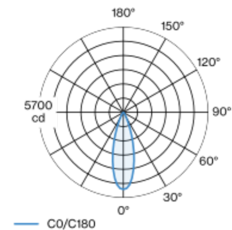
Physique

sans bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm hauteur 95 mm
0.61 kg

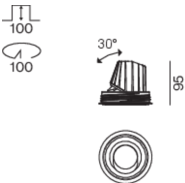
Découpe

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

