

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720219S 048-2796398 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
or | RAL 260-M¹
Set de montage noir signalisation pour plafond
acoustique
avant IP40 | arrière IP20
1730 lm
luminaire 114 lm/W²

LED

3500 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 | R_f: 90 | R_[1-15]: 89
MR 0.7 | MDER 0.64

Optique

spot | angle de faisceau 20°
UGR ≤ 10
PstLM ≤ 1.0³ | SVM ≤ 0.4³

Electrique

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

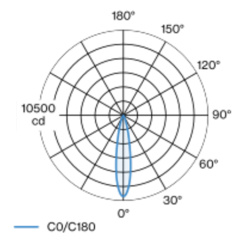
Physique

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

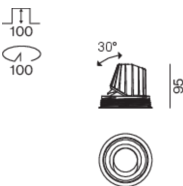
Découpe

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

