

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2720919S 048-2796398 002-90780



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

2240 lm

luminaire 99 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 | R_r: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 87

MR 0.52 | MDER 0.47

Optique

spot | angle de faisceau 20°

UGR ≤ 13

Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 26.7 W | luminaire 22.7 W

36 Vf | 650 mA

Physique

avec bordure pour plafond acoustique

diamètre 114 mm | hauteur 95 mm

0.54 kg

Découpe

diamètre 100 mm

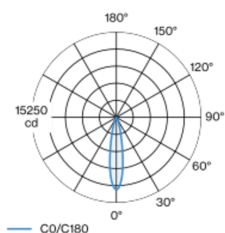
épaisseur min. du plafond 25 mm | épaisseur max. du plafond 40 mm

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

