

SASSO 100 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

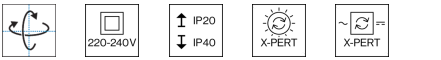
048-2720017S 048-2796317 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage Signal Blanc
avant IP40 , arrière IP20
2100 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 87
MR 0.6
MDER 0.54

Optique

spot
angle de faisceau 19°
UGR < 19

Electrique

non DIM
système 26.7 W
insert 22.7 W
36 V
650 mA
CP2 220-240V
système 79 lm/W²
insert 92 lm/W³

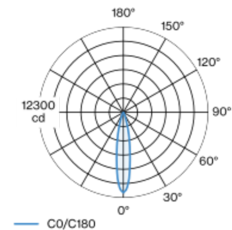
Physique

avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm
hauteur 95 mm
0.45 kg

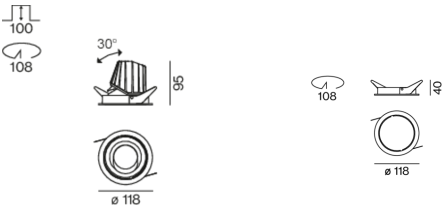
Découpe

diamètre 108 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 incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
³ incl. optical losses

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

