

SASSO 100 round adjustable

trim

048-2720117M 048-279631G 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général
Plafond Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation RAL 9016 ¹
Set de montage aluminium blanc
avant IP40 arrière IP20
2550 lm
luminaire 112 lm/W ²

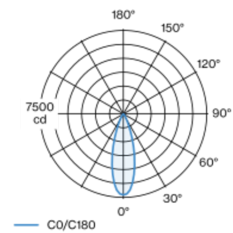
LED
4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 R _f : 90 R _{t-15} : 88
MR 0.8 MDER 0.72

Optique
medium angle de faisceau 31°
UGR ≤ 19

Electrique
non DIM
CP2 220-240 V
système 26.7 W luminaire 22.7 W
36 Vf 650 mA

Physique
bord
diamètre 118 mm hauteur 95 mm
0.4 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Découpe
diamètre 108 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm épaisseur max. du plafond 25 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

Notice de montage

Calculateur d'éclairage

