

SASSO 100 round downlight

trim

048-2700917F 048-279631G 002-90766



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

blanc , RAL 9016 ¹ _____

Set de montage aluminium blanc _____

avant IP44 , arrière IP20 _____

1610 lm _____

luminaire 106 lm/W² _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 97 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 87 _____

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Optique

flood _____

angle de faisceau 45° _____

UGR ≤ 19 _____

PstLM ≤ 1.0 ³ _____

SVM ≤ 0.4 ³ _____

Electrique

non DIM _____

220-240 V _____

système 17.9 W _____

luminaire 15.2 W _____

36 Vf _____

450 mA _____

CP2 _____

Physique

bord _____

diamètre 118 mm _____

hauteur 75 mm _____

0.47 kg _____

Découpe

diamètre 108 mm _____

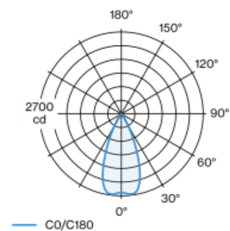
épaisseur min. du plafond 2 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

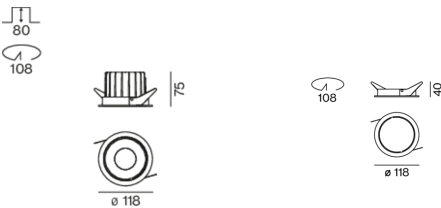
profondeur de l'encastrément 80 mm _____

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)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

