

SASSO 100 square adjustable

trim

048-2730911S 048-279731G 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

noir , RAL 9005 ¹ _____

Set de montage aluminium blanc _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

1890 lm _____

luminaire 83 lm/W² _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

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

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Optique

spot _____

angle de faisceau 19° _____

UGR ≤ 13 , ≥65° <3000 cd/m² _____

Electrique

non DIM _____

220-240 V _____

système 26.7 W _____

luminaire 22.7 W _____

36 Vf _____

650 mA _____

CP2 _____

Physique

bord _____

longueur 118 mm _____

largeur 118 mm _____

hauteur 95 mm _____

0.49 kg _____

Découpe

longueur 112 mm _____

largeur 112 mm _____

épaisseur min. du plafond 2 mm _____

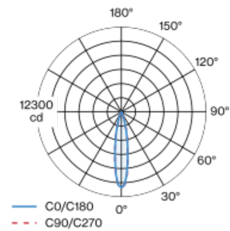
épaisseur max. du plafond 25 mm _____

profondeur de l'encastrement 100 mm _____

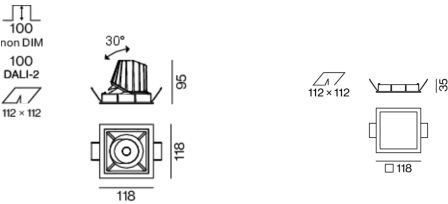
¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

