

SASSO 100 round adjustable

trim 2 lamps

048-2720919S 048-279831G 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

rotation 360° _____

or , RAL260-M ¹ _____

Set de montage aluminium blanc _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

3820 lm _____

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 18° _____

UGR < 13 _____

Electrique

non DIM _____

système 52 W _____

insert 22.7 W _____

36 Vf _____

650 mA _____

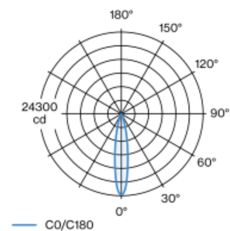
nombre total d'inserts 45 W _____

CP2 220-240V _____

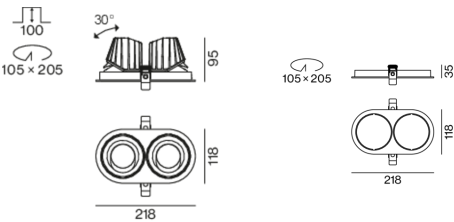
système 73 lm/W² _____

insert 84 lm/W³ _____

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Physique

bord _____

longueur 218 mm _____

largeur 118 mm _____

hauteur 95 mm _____

0.56 kg _____

Découpe

diamètre 105 mm _____

longueur 205 mm _____

largeur 105 mm _____

épaisseur min. du plafond 2 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

profondeur de l'encastrement 100 mm _____

¹ Code RAL

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

³ incl. optical losses



SASSO 100 round adjustable

trim 2 lamps

048-2720919S 048-279831G 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

