

SASSO 100 round adjustable

trim 2 lamps

048-2720114S 048-2798317 002-90780



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

rotation 360° _____

argent mat _____

Set de montage blanc signalisation _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

4360 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 98 , R_r: 90 , R_{t(1-15)}: 88 _____

MR 0.8 _____

MDER 0.72 _____

Optique

spot _____

angle de faisceau 18° _____

UGR < 16 _____

Electrique

non DIM _____

système 52 W _____

insert 22.7 W _____

36 Vf _____

650 mA _____

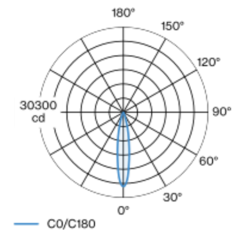
nombre total d'inserts 45 W _____

CP2 220-240V _____

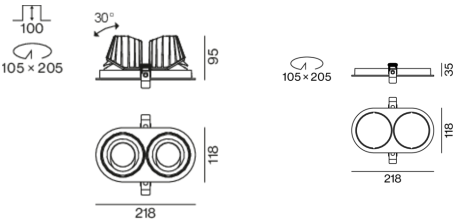
système 84 lm/W¹ _____

insert 96 lm/W² _____

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

² incl. optical losses



SASSO 100 round adjustable

trim 2 lamps

048-2720114S 048-2798317 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

