

SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622917S 048-269631G 002-90746



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

rotation 360° _____

blanc , RAL9016 ¹ _____

Set de montage aluminium blanc _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

537 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

MacAdam initial ≤ 2 SDCM _____

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

MR 0.52 _____

MDER 0.47 _____

Optique

spot _____

angle de faisceau 11° _____

UGR < 19 _____

P_{stLM} ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

220-240 V _____

système 10.4 W _____

insert 8.8 W _____

36 Vf _____

250 mA _____

CP2 _____

système 52 lm/W³ _____

insert 61 lm/W³ _____

1 DALI Addr. _____

Physique

bord _____

diamètre 80 mm _____

hauteur 48 mm _____

0.27 kg _____

Découpe

diamètre 73 mm _____

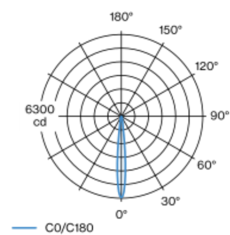
épaisseur min. du plafond 2 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

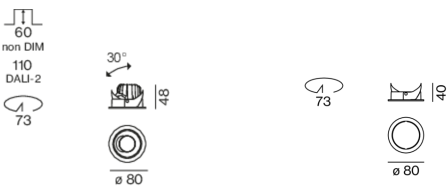
profondeur de l'encastrement 110 mm _____

Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 1 lampe ; surface blanc ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; avec bord continu aluminium blanc ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; avec technologie COB (Chip on Board) pour efficacité maximale ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 2700 K ; binning initialement MacAdam ≤ 2 SDCM ; CRI ≥ 90 ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 11° ; UGR ≤ 19 ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 ; 220-240 V ; convertisseur DALI-2 inclus ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622917S 048-269631G 002-90746



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

