

SASSO 100 round adjustable

trimless

048-2720E11M 048-2796117 002-90776



Projet / Type _____

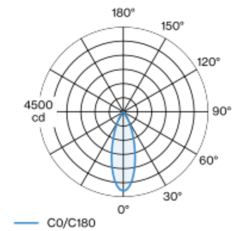
Notes _____

Quantité / Date _____

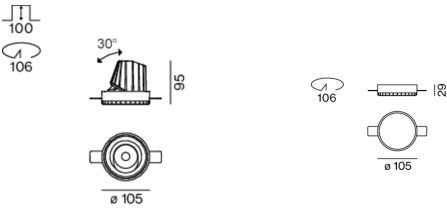


Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 1 lampe ; surface noire ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; pour encastrement sans bord en plafond en placoplâtre ; convient aux épaisseurs de plafond de 12,5/15/25 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 ; CWD (Colour Warm Dimming) de 1800K et 3000K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 90 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; incl. optique lentille de grande qualité ; caractéristique de rayonnement précise avec angle de diffusion 34° ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 220-240V ; convertisseur DALI-2 inclus ; boîtier de raccordement pour câblage ultérieur, 3 ou 5 bornes, disponible comme accessoire ; accessoires présentés séparément ; source lumineuse remplaçable par un professionnel agréé ; dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 30° _____

rotation 360° _____

noir , RAL9005 ¹ _____

Set de montage RAL Blanc signalisation _____

avant IP40 , arrière IP20 _____

1920 lm _____

LED

couleur warm dimming _____

1800 K - 3000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 89 , R_{1-15}: 89 _____

MR 0.56 _____

MDER 0.51 _____

Optique

medium _____

angle de faisceau 34° _____

PstLM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

système 28.0 W _____

insert 23.8 W _____

700 mA _____

CP2 220-240V _____

système 69 lm/W³ _____

insert 81 lm/W⁴ _____

1 DALI Addr. _____

Physique

sans bord _____

diamètre 105 mm _____

hauteur 95 mm _____

0.52 kg _____

Découpe

diamètre 106 mm _____

épaisseur min. du plafond 12.5 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

profondeur de l'encastrement 100 mm _____

¹ Code RAL

² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁴ incl. optical losses



SASSO 100 round adjustable

trimless

048-2720E11M 048-2796117 002-90776



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

