

SASSO 40 round adjustable

trim 2 lamps

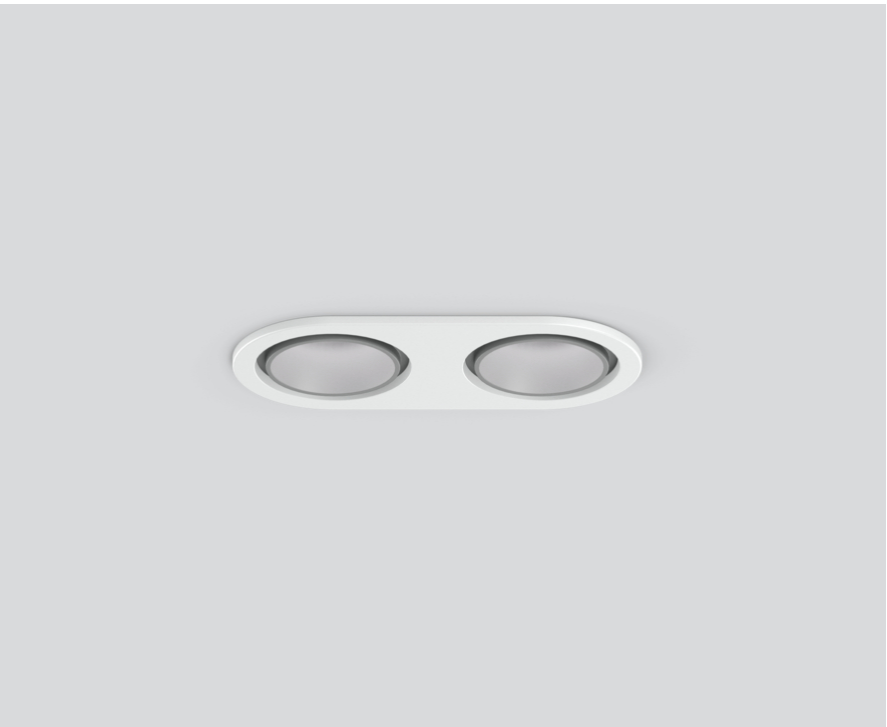
048-2820414S 048-2898317 002-90752



Projet / Type _____

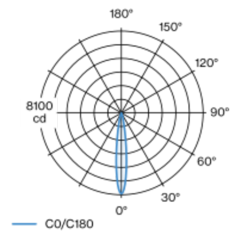
Notes _____

Quantité / Date _____



Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; à 2 lampes ; surface argent mat ; pivotant à 360° et orientable à 30° ; , montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier d'encastrement ovale ; avec bord continu blanc signalisation ; 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 ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 85 % 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 14° ; UGR ≤ 10 ; indice de protection en bas IP40 (en haut IP20) ; CP2 ; 220-240 V ; convertisseur inclus, non dimmable ; 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°
argent mat
blanc signalisation
avant IP40 , arrière IP20
746 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
 $R_g: 99, R_r: 91, R_{(1-15)}: 89$
MR 0.54
MDER 0.49

Optique

spot
angle de faisceau 14°
UGR < 10
 $P_{stLM} \leq 1.0^1$
 $SVM \leq 0.4^1$

Electrique

non DIM
220-240 V
système 12.0 W
insert 5.1 W
12 Vf
450 mA
nombre total d'inserts 10.2 W
CP2
système 62 lm/W²
insert 74 lm/W²

Physique

bord
longueur 122 mm
largeur 60 mm
hauteur 50 mm
0.61 kg

Découpe

diamètre 56 mm
longueur 114 mm
largeur 114 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 120 mm

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)



SASSO 40 round adjustable

trim 2 lamps

048-2820414S 048-2898317 002-90752



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

