

SASSO 40 round wallwasher

trim

048-2840617A 048-2896318 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

rotation 360°

blanc , RAL9016 ¹

Set de montage Noir profond

IP20

598 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 94 , R_f: 87 , R_{f(1-5)}: 86

MR 0.8

MDER 0.72

Optique

wallwasher

beam angle 118°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

9.0 W

insert 6.8 W

27 Vf

250 mA

CP2 220-240V

66 lm/W

insert 88 lm/W

Physique

bord

diameter 60 mm

hauteur 55 mm

0.18 kg

Découpe

diameter 56 mm

min. ceiling thickness 2 mm

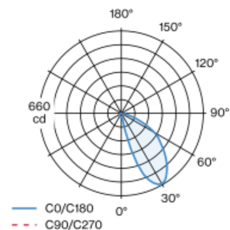
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 60 mm

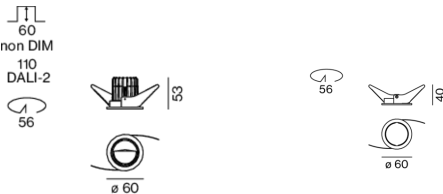
¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Spot rond encastrable en fonte d'aluminium injectée ; surface blanc ; rotatif à 360° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; avec bord continu Noir profond ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; refroidissement passif des LED par géométrie optimisée du radiateur ; pas de formation d'ombres multiples ; couleur de lumière 4000 K ; binning initialement MacAdam ≤ 3 SDCM ; CRI ≥ 90 ; min. 80 % du flux lumineux au bout de 50000 heures de service ; LEDs à efficacité énergétique avec rendu élevé des couleurs ; avec réflecteur asymétrique (calcul spécial) pour intensités d'éclairage verticales homogènes ; réflecteur de haute qualité avec surface à micro-facettes vaporisée d'aluminium ; CP2 220-240V ; 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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

