

SASSO PRO 80 adjustable offset trim round

048-2310617V 052-1932328



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

blanc , RAL 9016 ¹

Set de montage noir profond

IP20

408 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 94 , R_r: 87 , R₍₁₋₁₅₎: 90

MR 0.86

MDER 0.78

Optique

super spot

angle de faisceau 8°

UGR < 10

Electrique

non DIM

220-240 V

système 7.7 W

système 53 lm/W²

CP2

Physique

bord

diamètre 98 mm

hauteur 83 mm

0.43 kg

Découpe

diamètre 92 mm

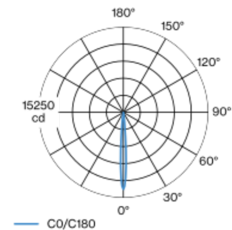
épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 130 mm

¹ Code RAL
² APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

