

SASSO PRO 80

adjustable flush trim square

048-2310418F 052-1942317



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

noir profond | RAL 9005 ¹

Set de montage blanc signalisation

IP20

692 lm

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 100 | R_r: 89 | R_{f(1-15)}: 86

MR 0.49 | MDER 0.44

Optique

flood | angle de faisceau 37°

UGR ≤ 19 | ≥65° <3000 cd/m²

PstLM ≤ 1.0 ² | SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 8.3 W

système 83 lm/W ³

Physique

bord

longueur 98 mm | largeur 98 mm | hauteur 83 mm

0.45 kg

Découpe

diamètre 92 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max.

du plafond 25 mm

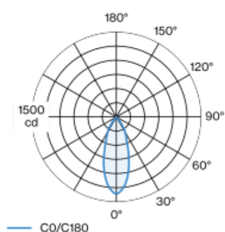
profondeur de l'encastrement 110 mm

¹ Code RAL

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

³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

