

SASSO PRO 80 adjustable flush trim square

048-2310517M 052-1942317



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
blanc RAL 9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
IP20
757 lm

LED

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 26°
PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
CP2 220-240 V
système 8.3 W
système 91 lm/W ³

Physique

bord
longueur 98 mm largeur 98 mm hauteur 83 mm
0.45 kg

Découpe

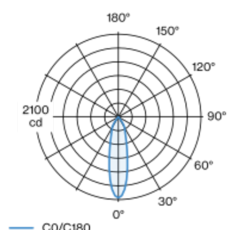
diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

¹ Code RAL

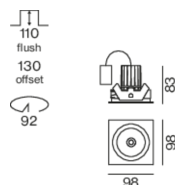
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

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

