

# SASSO PRO 80 adjustable flush trim square

048-2312637F 052-1942317



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



## Général

Plafond   Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
blanc   RAL 9016 <sup>1</sup>
Set de montage blanc signalisation
IP20
1130 lm

## LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 97   R <sub>r</sub> : 89   R <sub>t(15)</sub> : 91
MR 0.85   MDER 0.77

## Optique

flood   angle de faisceau 37°
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2
CP2   220-240 V
système 12.2 W
système 93 lm/W <sup>3</sup>

## Physique

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

## Découpe

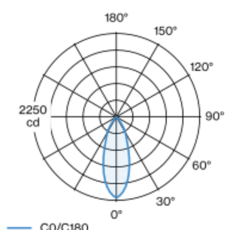
diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm   épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 110 mm

<sup>1</sup> Code RAL

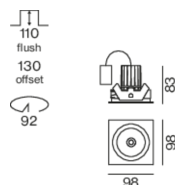
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> 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

