

# SASSO PRO 80 adjustable flush trim square

048-2310417V 052-1942318



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



## Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
blanc , RAL 9016 <sup>1</sup>
Set de montage noir profond
IP20
388 lm

## LED

2700 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 91 , R <sub>t(1-15)</sub> : 89
MR 0.54
MDER 0.49

## Optique

super spot
angle de faisceau 8°
UGR ≤ 10

## Electrique

non DIM
220-240 V
système 7.6 W
système 51 lm/W <sup>2</sup>
CP2

## Physique

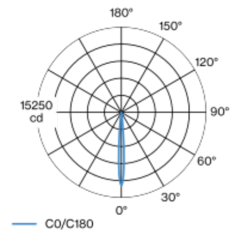
bord
longueur 98 mm
largeur 98 mm
hauteur 83 mm
0.43 kg

## Découpe

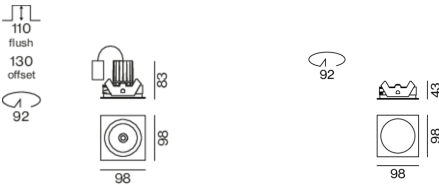
diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</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

