

# SASSO PRO 80 adjustable flush trim square

048-2310418V 052-1942317



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



--	--	--	--

## Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
noir , RAL9005 <sup>1</sup>
Set de montage blanc signalisation
IP20
353 lm

## LED

2700 K
CRI ≥ 90
L90 / 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
système 7.7 W
CP2 220-240V
système 46 lm/W <sup>2</sup>
insert 61 lm/W <sup>3</sup>

## Physique

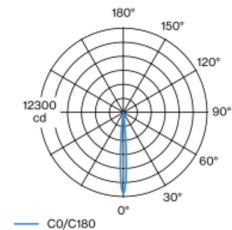
bord
longueur 98 mm
largeur 98 mm
hauteur 83 mm
0.45 kg

## Découpe

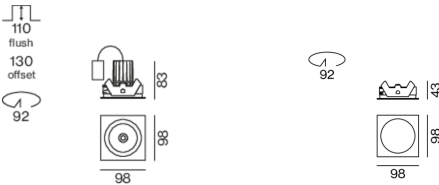
diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)  
<sup>3</sup> incl. optical losses

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

