

SASSO PRO 80 adjustable

flush trimless

048-2310417V 052-1921327



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Général

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

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 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 ²
CP2

Physique

sans bord
longueur 87 mm
largeur 92 mm
hauteur 83 mm
0.46 kg

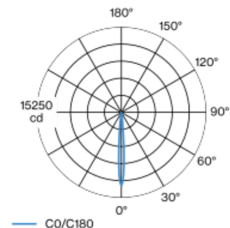
Découpe

diamètre 95 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 110 mm

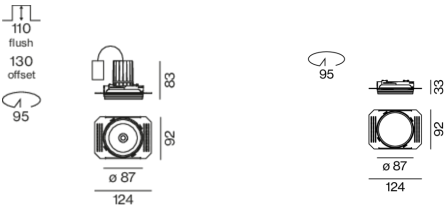
¹ Code RAL

² APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

