

SASSO PRO 80 adjustable

flush trimless

048-2310617V 052-1921327



Projet / Type	
Notes	
Quantité / Date	



Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
IP20
408 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 94 , R _r : 87 , R ₍₁₋₁₅₎ : 90
MR 0.86
MDER 0.78

Optique

super spot
angle de faisceau 8°
UGR < 10

Electrique

non DIM
système 7.7 W
CP2 220-240V
système 53 lm/W ²
insert 71 lm/W ³

Physique

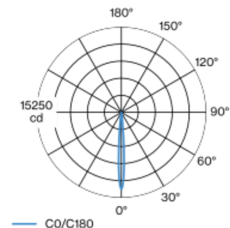
sans bord
longueur 87 mm
largeur 92 mm
hauteur 83 mm
0.46 kg

Découpe

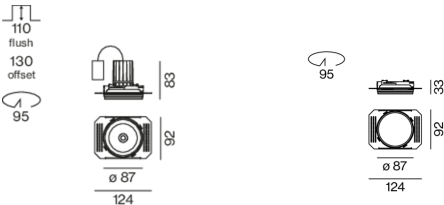
diamètre 95 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 110 mm

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

