

SASSO PRO 100

adjustable offset trim square

048-2412617S 052-1952417



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 35° _____

rotation 360° _____

blanc , RAL9016 ¹ _____

Set de montage blanc signalisation _____

IP20 _____

2400 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 97 , R_r: 89 , R₍₁₋₁₅₎: 91 _____

MR 0.85 _____

MDER 0.77 _____

Optique

spot _____

angle de faisceau 17° _____

P_{st}LM ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

non DIM _____

27.0 W _____

CP2 220-240V _____

89 lm/W _____

Physique

bord _____

longueur 112 mm _____

largeur 112 mm _____

hauteur 106 mm _____

0.6 kg _____

Découpe

diamètre 108 mm _____

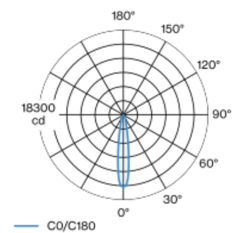
épaisseur min. du plafond 5 mm _____

épaisseur max. du plafond 25 mm _____

profondeur de l'encastrement 130 mm _____

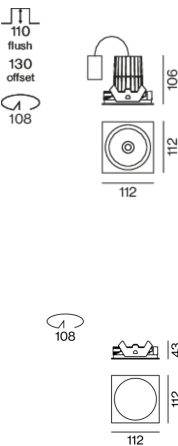
¹ Code RAL
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	15400	0.29
2	3900	0.59
3	1700	0.88
4	1000	1.18
5	600	1.47

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

