

SASSO PRO 100

adjustable

offset trimless

048-2413438F 052-1931448



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général

Plafond , Encastré _____

inclinaison max 35° _____

rotation 360° _____

noir , RAL9005 ¹ _____

Set de montage Noir profond _____

IP20 _____

2500 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam initial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 101 , R_r: 94 , R₍₁₋₁₅₎: 95 _____

MR 0.55 _____

MDER 0.5 _____

Optique

flood _____

beam angle 39° _____

P_{stLM} ≤ 1.0 ² _____

SVM ≤ 0.4 ² _____

Electrique

DALI-2 _____

27.0 W _____

CP2 220-240V _____

93 lm/W _____

insert 109 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

Physique

sans bord _____

length 105 mm _____

width 113 mm _____

hauteur 106 mm _____

0.62 kg _____

Découpe

diameter 116 mm _____

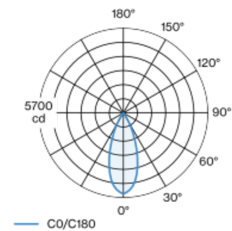
min. ceiling thickness 12.5 mm _____

max. ceiling thickness 25 mm _____

recessed depth 130 mm _____

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

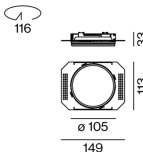
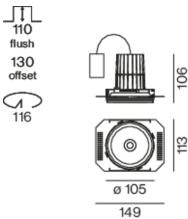
Répartition de la lumière



flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	5450	0.71
2	1360	1.42
3	610	2.13
4	340	2.84
5	220	3.54

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

