

# SASSO PRO 100

## adjustable

offset trimless

048-2413418M 052-1931448



Projet / Type \_\_\_\_\_

Notes \_\_\_\_\_

Quantité / Date \_\_\_\_\_



220-240V

360°

X-PERT

UGR  $\leq 16$

CRI  $\geq 90$

X-PERT

### Général

Plafond , Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

noir , RAL9005 <sup>1</sup>

Set de montage Noir profond

IP20

2490 lm

### LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 101, R<sub>r</sub>: 94, R<sub>{1-15}</sub>: 95

MR 0.55

MDER 0.5

### Optique

medium

beam angle 26°

P<sub>stLM</sub>  $\leq 1.0$  <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$  <sup>2</sup>

### Electrique

non DIM

27.0 W

CP2 220-240V

92 lm/W

insert 108 lm/W

### 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

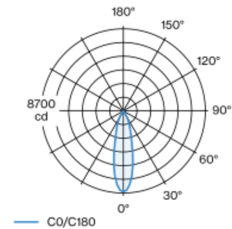
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 130 mm

<sup>1</sup> Code RAL

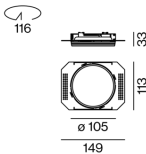
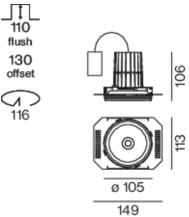
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

### Répartition de la lumière



h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	8580	0.47
2	2150	0.93
3	950	1.40
4	540	1.86
5	340	2.33

### Dessin de fabrication



### Notice de montage



### Calculateur d'éclairage

