

SASSO PRO 100

adjustable flush trim round

048-2413418M 052-1922447



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Encastré

inclinaison max 35°

rotation 360°

noir, RAL9005¹

Set de montage blanc signalisation

IP20

2490 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

medium

angle de faisceau 26°

P_{stLM} ≤ 1.0²

SVM ≤ 0.4²

Electrique

non DIM

27.0 W

CP2 220-240V

92 lm/W

Physique

bord

diamètre 112 mm

hauteur 106 mm

0.6 kg

Découpe

diamètre 108 mm

épaisseur min. du plafond 5 mm

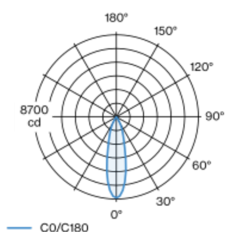
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 110 mm

¹ Code RAL

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

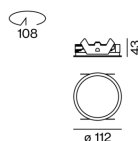
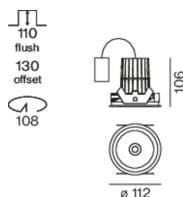
Répartition de la lumière



medium 26°

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



[048-2413418M 052-1922447] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

04.05.2024

1 / 1