

SASSO PRO 80 adjustable flush trim round

048-2310517V 052-1922328



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
inclinaison max 35°
rotation 360°
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage Noir profond
IP20
379 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.6
MDER 0.55

Optique

super spot
angle de faisceau 8°
UGR < 10

Electrique

non DIM
7.7 W
CP2 220-240V
49 lm/W

Physique

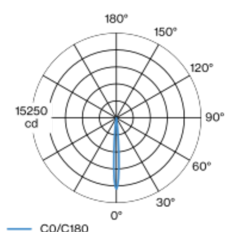
bord
diamètre 98 mm
hauteur 83 mm
0.44 kg

Découpe

diamètre 92 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 110 mm

¹ Code RAL

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2310517V 052-1922328] 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

03.05.2024