

SASSO 100 square downlight

trim

048-2710117X 048-2797318 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage Noir profond
avant IP44 , arrière IP20
2210 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 98 , R_f: 90 , R_{t(1-15)}: 88
MR 0.8
MDER 0.72

Optique

super wide flood
angle de faisceau 69°

Electrique

non DIM
système 26.7 W
insert 22.7 W
36 Vf
650 mA
CP2 220-240V
système 83 lm/W²
insert 98 lm/W³

Physique

bord
longueur 118 mm
largeur 118 mm
hauteur 75 mm
0.48 kg

Découpe

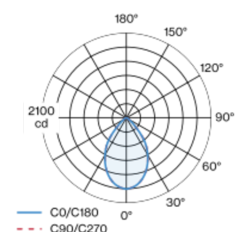
longueur 112 mm
largeur 112 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 80 mm

¹ Code RAL

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

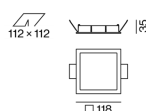
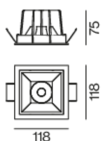
³ incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

80
non DIM
80
DALI-2
112 x 112



[048-2710117X 048-2797318 002-90780] 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

22.11.2024

1 / 1

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

