

SASSO 100 square downlight

trim

048-2710417F 048-279731G 002-90777



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage gris argent
avant IP44 , arrière IP20
1610 lm

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 , R_f: 91 , R_{f(1-15)}: 89
MR 0.53
MDER 0.48

Optique

flood
angle de faisceau 45°
UGR < 16
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

non DIM
20.2 W
CP2 220-240V
80 lm/W

Physique

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

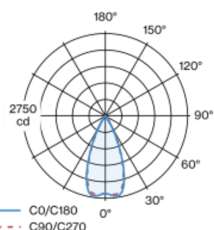
Découpe

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

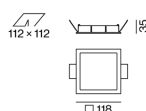
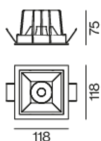
² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

80
non DIM
80
DALI-2
112 x 112



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2710417F 048-279731G 002-90777] 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

29.05.2024

1 / 1