

SASSO 100 round downlight

trimless

048-2700117X 048-2796117 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
blanc , RAL9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
avant IP44 , arrière IP20
2280 lm

LED

4000 K
CRI \geq 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial \leq 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 85 lm/W²
insert 100 lm/W³

Physique

sans bord
diamètre 105 mm
hauteur 75 mm
0.51 kg

Découpe

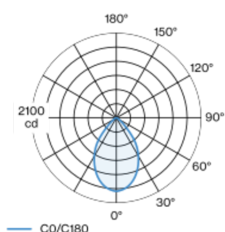
diamètre 106 mm
épaisseur min. du plafond 12.5 mm
épaisseur max. du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrement 80 mm

¹ Code RAL

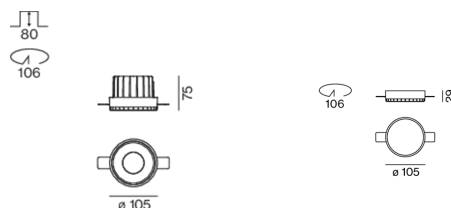
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device
(converter)

³ incl. optical losses

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2700117X 048-2796117 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