

SASSO 60 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2602917W 048-2696398 002-90771



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
rotation 360°
blanc , RAL 9016 ¹
Set de montage noir signalisation pour plafond acoustique
avant IP44 , arrière IP20
1050 lm
luminaire 99 lm/W ²

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 97 , R _f : 91 , R _{1-15} : 87
MR 0.52
MDER 0.47

Optique

wide flood
angle de faisceau 57°
PstLM ≤ 1.0 ³
SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

non DIM
220-240 V
système 12.5 W
luminaire 10.6 W
36 Vf
300 mA
CP2

Physique

avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 80 mm
hauteur 48 mm
0.21 kg

Découpe

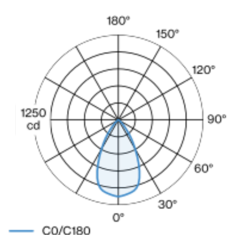
diamètre 74 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm
épaisseur max. du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrement 60 mm

¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



[*048-2602917W 048-2696398 002-90771*] 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

25.04.2025

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

