

# SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

048-2612919F 048-2699317 002-90771



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



### Général

Plafond , Encastré

or , RAL 260-M <sup>1</sup>

Set de montage blanc signalisation

avant IP44 , arrière IP20

1900 lm

luminaire 89 lm/W<sup>2</sup>

### LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 87

MR 0.52

MDER 0.47

### Optique

flood

angle de faisceau 41°

PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

### Electrique

non DIM

220-240 V

système 25.0 W

luminaire 10.6 W

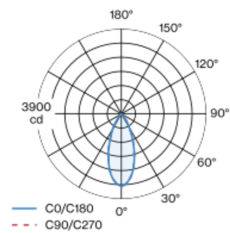
36 Vf

300 mA

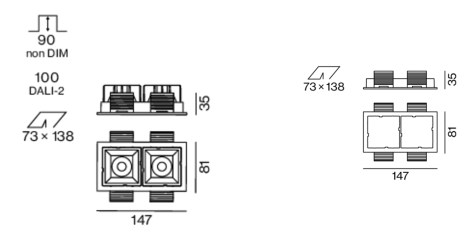
luminaire 21.3 W

CP2

### Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



### Physique

bord

longueur 147 mm

largeur 81 mm

hauteur 48 mm

0.28 kg

### Découpe

longueur 138 mm

largeur 73 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 90 mm

<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne  
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)



# SASSO 60 square downlight

trim 2 lamps

048-2612919F 048-2699317 002-90771



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Notice de  
montage**



**Calculateur  
d'éclairage**



[048-2612919F 048-2699317 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](http://www.xal.com)

16.04.2025

2 / 2