

## 048-30302179S



Projet / Type

## Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Surface

blanc | RAL 9016 <sup>1</sup>

Couleur intérieure or

IP20

758 lm

**LED**

3500 K

CRI  $\geq 90$

MacAdam initial  $\leq 2$  SDCMR<sub>Q</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>{f1-15}</sub>: 89

MR 0.7 | MDER 0.64

## Optique

spot | angle de faisceau 15°

$$\text{UGR} \leq 13 \mid \geq 65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

## Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

systeme 10.4 W

système 73 lm/W<sup>3</sup>

## Physique

longueur 180 mm | largeur 80 mm | hauteur 81 mm

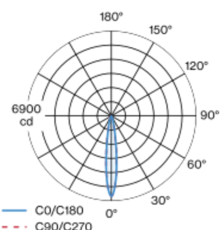
0.5 kg

<sup>1</sup> Code RAL

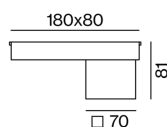
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Répartition de la lumière



### Dessin de fabrication



# Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[°48-30302179S] 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)

10.05.2025

# SASSO 60 base square downlight 1 lamp

ceiling  
048-30302179S



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

## Types de disjoncteurs

Type de disjoncteur automatique	Nombre de luminaires
B10	39
B13	63
B16	79
C10	63
C13	101
C16	126

