

# SASSO 60 base round adjustable 2 lamps

ceiling

048-31400179M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Surface

inclinaison max 30°

rotation 360°

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

Couleur intérieure or

IP20

1710 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>r</sub>: 90 , R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.6

MDER 0.54

## Optique

medium

angle de faisceau 27°

UGR ≤ 16

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

220-240 V

système 20.5 W

système 83 lm/W<sup>3</sup>

CP1

## Physique

longueur 260 mm

largeur 80 mm

hauteur 81 mm

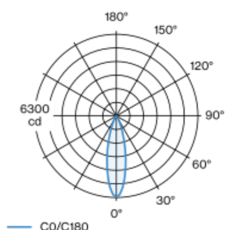
0.75 kg

<sup>1</sup> Code RAL

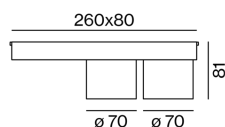
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

