

# SASSO 60 round downlight trim soft acoustic ceiling

048-2602919S 048-2696397 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



220-240V

IP20

IP44

X-PERT

X-PERT

## Général

Plafond , Encastré

rotation 360°

or , RAL260-M <sup>1</sup>

Signal Blanc

avant IP44 , arrière IP20

489 lm

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

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

MR 0.52

MDER 0.47

## Optique

spot

angle de faisceau 12°

UGR < 16 , ≥ 65° < 1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

système 10.4 W

insert 8.8 W

36 Vf

250 mA

CP2 220-240V

système 47 lm/W<sup>3</sup>

insert 55 lm/W<sup>4</sup>

## 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

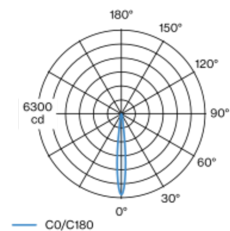
<sup>1</sup> Code RAL

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

<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

<sup>4</sup> incl. optical losses

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

