

# SASSO 60 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2622919S 048-2696197 002-90790



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Encastré  
inclinaison max 30°  
rotation 360°  
or | RAL 260-M <sup>1</sup>  
Set de montage blanc signalisation  
avant IP40 | arrière IP20  
832 lm  
luminaire 77 lm/W <sup>2</sup>

## LED

2700 K  
CRI ≥ 90  
MacAdam initial ≤ 2 SDCM  
R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(15)</sub>: 87  
MR 0.52 | MDER 0.47

## Optique

spot | angle de faisceau 15°  
UGR ≤ 13  
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>

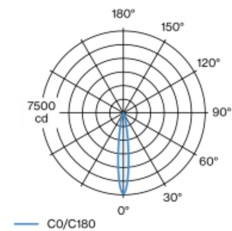
## Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.  
CP2 | 220-240 V  
système 12.8 W | luminaire 10.9 W  
36 Vf | 300 mA

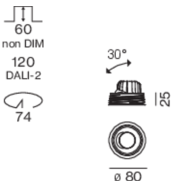
## Physique

sans bordure pour plafond acoustique  
diamètre 80 mm | hauteur 48 mm  
5 kg

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Découpe

diamètre 74 mm  
épaisseur min. du plafond 25 mm | épaisseur max. du plafond 40 mm  
profondeur de l'encastrement 120 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)

## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

