

SASSO 60 round adjustable trimless soft acoustic ceiling

048-2622119F 048-2696197 002-90790



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
poussière d'or RAL 260-M
Set de montage blanc signalisation
avant IP40 arrière IP20
981 lm
luminaire 92 lm/W ¹

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 98 R _f : 90 R _[1-15] : 88
MR 0.8 MDER 0.72

Optique

flood angle de faisceau 40°
UGR ≤ 19 ≥65° <1500 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ² SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

DALI-2 1 DALI Addr.
CP2 220-240 V
système 12.5 W luminaire 10.6 W
36 Vf 300 mA

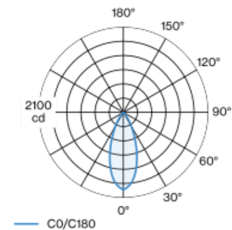
Physique

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

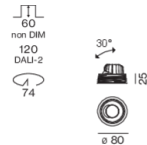
Découpe

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

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

