

SASSO 60 round adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2622E17M 048-2696397 002-90790



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond Encastré
inclinaison max 30°
rotation 360°
blanc signalisation RAL 9016 ¹
Set de montage blanc signalisation
avant IP40 arrière IP20
765 lm
luminaire 75 lm/W ²

LED

colour warm dimming 1800 K - 3000 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 101 R _f : 94 R _{t(1-15)} : 97
MR 0.64 MDER 0.58

Optique

medium angle de faisceau 26°
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

DALI-2 1 DALI Addr.
CP2 220-240 V
système 12.0 W luminaire 10.2 W
300 mA

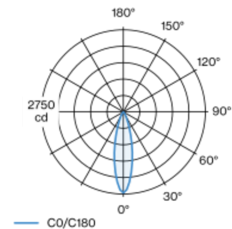
Physique

avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 80 mm hauteur 48 mm
0.31 kg

Découpe

diamètre 74 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm épaisseur max. du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrement 100 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

