

SASSO 100 square downlight

trim

048-2710017M 048-279731G 002-90767



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Encastré
blanc signalisation | RAL 9016
Set de montage aluminium blanc
avant IP44 | arrière IP20
1820 lm
luminaire 119 lm/W¹

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 | R_f: 90 | R_{t-15}: 87
MR 0.6 | MDER 0.54

Optique

medium | angle de faisceau 31°
UGR ≤ 16
PstLM ≤ 1.0² | SVM ≤ 0.4³

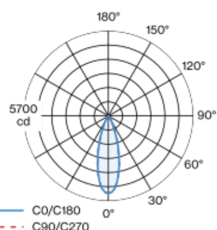
Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP2 | 220-240 V
système 17.9 W | luminaire 15.2 W
36 Vf | 450 mA

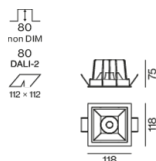
Physique

bord
longueur 118 mm | largeur 118 mm | hauteur 75 mm
0.57 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Découpe

longueur 112 mm | largeur 112 mm
épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max.
du plafond 25 mm
profondeur de l'encastrément 80 mm

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

