

SASSO 100 round adjustable

trimless

048-2720111F 048-2796117 002-90780



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

noir, RAL 9005¹

Set de montage blanc signalisation

avant IP40, arrière IP20

2320 lm

luminaire 102 lm/W²

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 98, R_f: 90, R_t[1-15]: 88

MR 0.8

MDER 0.72

Optique

flood

angle de faisceau 45°

UGR ≤ 16, ≥65° <3000 cd/m²

Electrique

non DIM

220-240 V

système 26.7 W

luminaire 22.7 W

36 Vf

650 mA

CP2

Physique

sans bord

diamètre 105 mm

hauteur 95 mm

0.47 kg

Découpe

diamètre 106 mm

épaisseur min. du plafond 12.5 mm

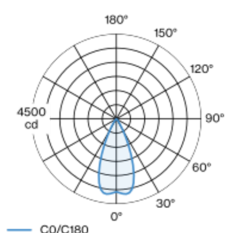
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

