

SASSO 60 emergency light basic trimless soft acoustic ceiling

048-2693211 048-2696197



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

rotation 360°

noir , RAL9005 ¹

Set de montage signal blanc pour plafond
acoustique

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

6500 K

CRI ≥ 80

Optique

emergency light

angle de faisceau 21°², 103°x25°³, 149°x150°⁴

Electrique

220-240 V

système 1.0 W

insert 1.0 W

200 mA

CP2

système 206², 208³, 217⁴ lm/W⁵

insert 206², 208³, 217⁴ lm/W⁵

Physique

sans bordure pour plafond acoustique

diamètre 80 mm

hauteur 94 mm

0.31 kg

Découpe

diamètre 74 mm

épaisseur min. du plafond 25 mm

épaisseur max. du plafond 40 mm

profondeur de l'encastrement 110 mm

¹ Code RAL ² Lentille à spot ³ Lentille de l'itinéraire de fuite

⁴ Lentille anti-panique

⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device
(convertir)

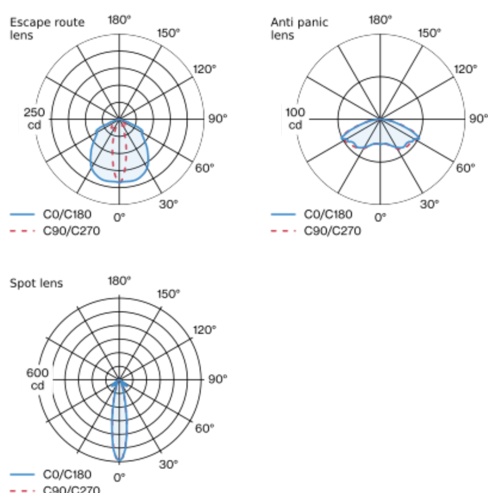
Notice de montage



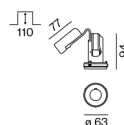
Calculateur d'éclairage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



[048-2693211 048-2696197] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

02.02.2025

1 / 1