

SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693221 048-2696397



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
rotation 360°
noir , RAL 9005 ¹
Set de montage signal blanc pour plafond acoustique
IP20
206 ² , 208 ³ , 217 ⁴ lm

LED

6500 K
CRI ≥ 80

Optique

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

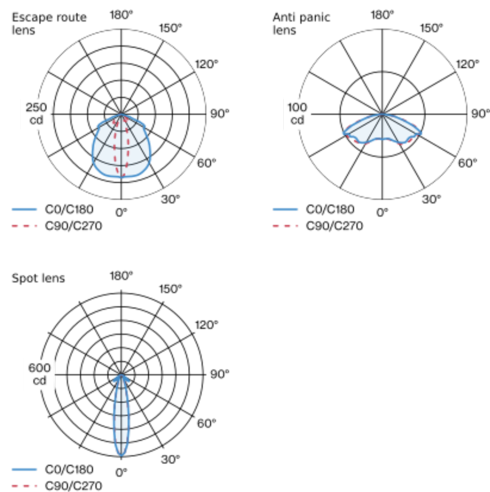
Electrique

220-240 V
système 1.0 W
système 206 ² , 208 ³ , 217 ⁴ lm/W ⁵
CP2

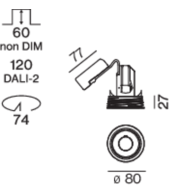
Physique

avec bordure pour plafond acoustique
diamètre 80 mm
hauteur 94 mm
0.35 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



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 APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de la 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.

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

