

SASSO 60 emergency light selftest

trim

048-2693227 048-2696317



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



220-240V

360°

IP20

CRI ≥ 80

Général

Plafond , Encastré

rotation 360°

blanc , RAL9016 ¹

Set de montage blanc signalisation

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

Optique

emergency light

beam angle 21°², 103°x25°³, 149°x150°⁴

Electrique

1.0 W

insert 1.0 W

200 mA

CP2 220-240V

206², 208³, 217⁴ lm/W

insert 206², 208³, 217⁴ lm/W

Physique

bord

diameter 80 mm

hauteur 94 mm

0.35 kg

Découpe

diameter 73 mm

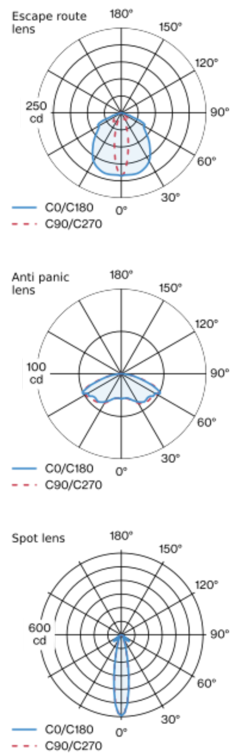
min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 110 mm

¹ Code RAL ² Lentille à spot ³ Lentille de l'itinéraire de fuite ⁴ Lentille anti-panique

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



SASSO 60 emergency light selftest

trim
048-2693227 048-2696317



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

Composants

MOUNTING SET with trim 1 lamp

TYPE	COULEUR	Ø (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
<u>pour faux plafonds</u>	<u>blanc signalisation</u>	<u>80</u>	<u>048-2696317</u>



Accessoires de montage

PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

COULEUR	L-L-H (MM)	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
<u>aluminium blanc</u>	<u>614-307-120</u>	<u>048-2695110</u>



Accessoires électriques

REPLACEMENT ACCUPACK

TYPE	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
<u>3h d'autonomie</u>	<u>048-2693910</u>

