

SASSO 60 emergency light selftest

trim

048-2693227 048-2696317



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



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

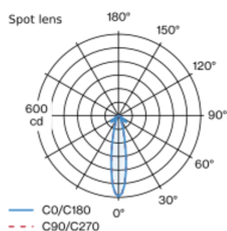
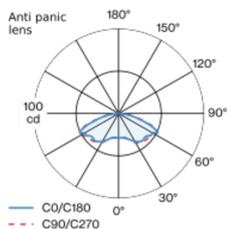
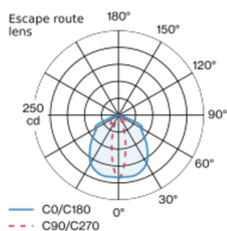
max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 110 mm

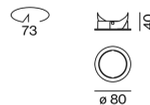
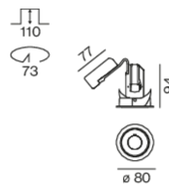
¹ Code RAL ² Lentille à spot ³ Lentille de l'itinéraire de fuite
⁴ Lentille anti-panique

Insert pour éclairage de secours LED rond ; surface laquée en blanc ; rotatif à 360° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; avec 3 lentilles interchangeable incluses : anti-panique / voie de secours / spot ; y compris accumulateur 3h ; auto-test avec LED d'état ; couleur de lumière 4000 K ; CRI ≥ 80 ; indice de protection IP20 ; CP2 220-240V ; source lumineuse non remplaçable ;

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)
pour faux plafonds	blanc signalisation	80	048-2696317



Accessoires de montage

PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

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



Accessoires électriques

REPLACEMENT ACCUPACK

TYPE	NUMÉRO(S) ARTICLE(S)
3h d'autonomie	048-2693910

