

SASSO 60 emergency light selftest

trim
048-2693227 048-2696317



Projet / Type

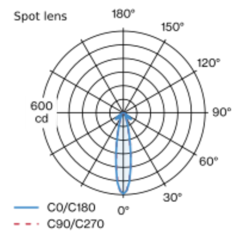
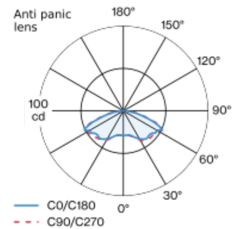
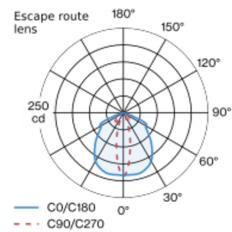
Notes

Quantité / Date

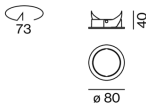
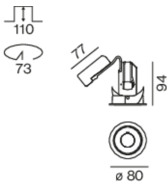


Insert pour éclairage de secours LED rond ; surface laquée en blanc ; rotatif à 360° ; montage sans outils en kit de montage grâce à un système breveté de loquet à billes ; boîtier à encastrer rond ; avec bord continu blanc signalisation ; approprié pour une épaisseur de plafond de 2-25 mm ; avec 3 lentilles interchangeables 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



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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

