

SASSO 60 emergency light pro trimless soft acoustic ceiling

048-2693237 048-2696198



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré

rotation 360°

blanc , RAL9016 ¹

Set de montage noir signalisation 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

0.06 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
(converter)

Notice de montage

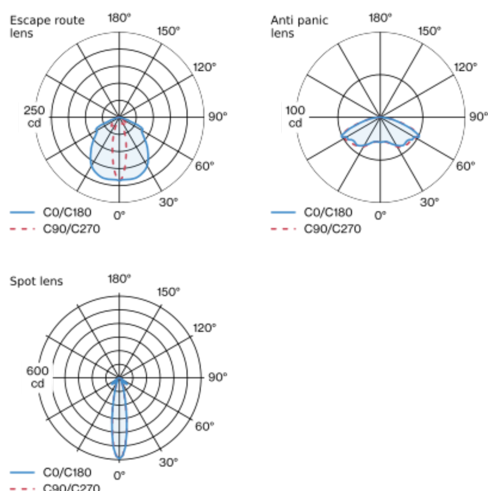


Calculateur d'éclairage



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 ; noir signalisation pour plafond acoustique ; pour encastrement sans bord en plafond en soft acoustic ; approprié pour une épaisseur de plafond de 25-40 mm ; avec 3 lentilles interchangeables incluses : anti-panique / voie de secours / spot ; y compris accumulateur 3h ; Pro DALI avec surveill. par DALI ; couleur de lumière 6500 K ; CRI ≥ 80 ; indice de protection IP20 ; CP2 ; source lumineuse non remplaçable ;

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

