

SASSO 60 emergency light selftest

trim
048-2693227 048-2696317



Proyecto / Tipo

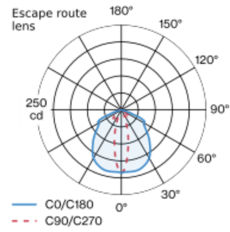
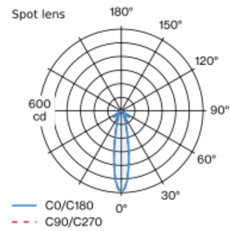
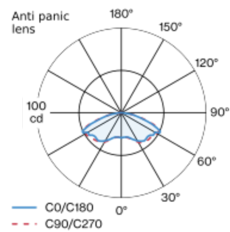
Notas

Cantidad / Fecha

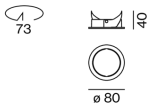
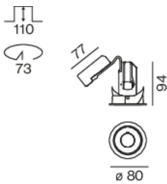


Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en blanco; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redondo; con marco blanco tráfico; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; con 3 lentes intercambiables: antipánico / vía de evacuación / spot; incluido batería recargable de 3h; autotest con LED de estado; color de luz 4000 K; CRI ≥ 80; grado de protección IP20; CP2 220-240V; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Empotrado

giro 360°

blanco , RAL9016 ¹

Set de montaje blanco tráfico

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

4000 K

IRC ≥ 80

Óptico

emergency light

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

Eléctrico

1.0 W

inserto 1.0 W

200 mA

CP2 220-240V

206², 208³, 217⁴ lm/W

inserto 206², 208³, 217⁴ lm/W

Físico

borde

diameter 80 mm

altura 94 mm

0.35 kg

Orificio

diameter 73 mm

min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 110 mm

¹ Código RAL ² Lente de spot ³ Lente de vía de escape
⁴ Lente antipánico

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

