

SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693227 048-2696397



Proyecto / Tipo

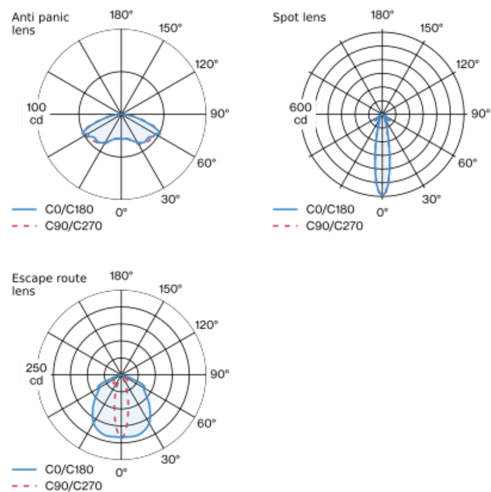
Notas

Cantidad / Fecha

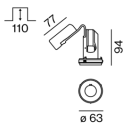


Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en blanco; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redondo; con marco Blanco señales; para montaje en techos de soft acoustic; apropiada para grosores de techo de 25-40 mm; con 3 lentes intercambiables: antipánico / vía de evacuación / spot; incluido batería recargable de 3h; autotest con LED de estado; color de luz 6500 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

Blanco señales

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

6500 K

IRC ≥ 80

Óptico

emergency light

ángulo de haz 21°², 103°x25°³, 149°x150°⁴

Eléctrico

sistema 1.0 W

inserto 1.0 W

200 mA

CP2 220-240V

sistema 206², 208³, 217⁴ lm/W⁵

inserto 206², 208³, 217⁴ lm/W⁶

Físico

con marco, para techos acústicos

diámetro 80 mm

altura 94 mm

0.35 kg

Orificio

diámetro 74 mm

espesor mín. del techo 25 mm

espesor máx. del techo 40 mm

profundidad empotrada 110 mm

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

⁴ Lente antipánico

⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

⁶ incl. optical losses

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693227 048-2696397



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Componentes

MOUNTING SET trim for soft acoustic ceilings

COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
blanco señales para techos acústicos	80	048-2696397



Accesorios eléctricos

REPLACEMENT ACCUPACK

TIPO	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
3h de autonomía de la batería	048-2693910

