

SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693227 048-2696398



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Empotrado

giro 360°

blanco tráfico | RAL 9016

Set de montaje negro intenso

IP20

206¹, 208², 217³ lm

LED

6500 K

IRC ≥ 80

Óptico

emergency light | ángulo de haz 21°¹, 103°x25°², 149°x150°³

Eléctrico

CP2 | 220-240 V

sistema 1.0 W

sistema 206¹, 208², 217³ lm/W ⁴

Físico

con marco, para techos acústicos

diámetro 80 mm | altura 94 mm

0.43 kg

Orificio

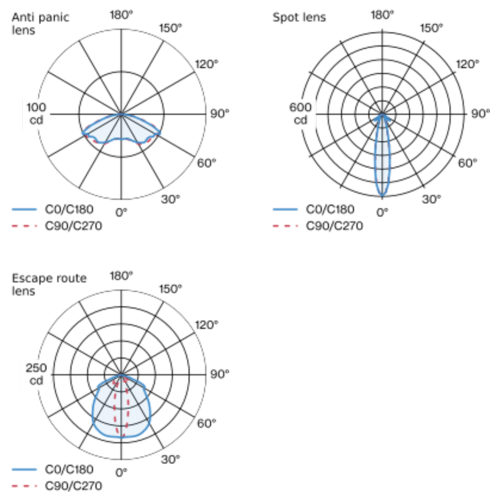
diámetro 74 mm

espesor mín. del techo 25 mm | espesor máx. del techo 40 mm

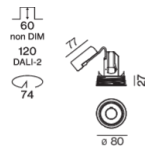
profundidad empotrada 110 mm

Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en blanco tráfico; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redondo; con marco negro intenso; 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; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Lente de spot ² Lente de vía de escape ³ Lente antipánico
⁴ incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693227 048-2696398



Proyecto / Tipo

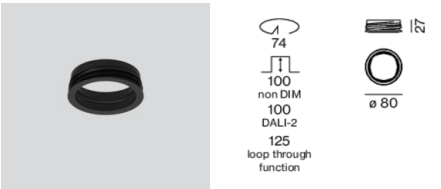
Notas

Cantidad / Fecha

Componentes

MOUNTING SET with trim for soft acoustic ceilings

COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
negro intenso	80	048-2696398



Accesorios de montaje

MOUNTING TOOL

TIPO	COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
for soft acoustic ceilings	negro tráfico	77-77-35	048-2695918



Accesorios eléctricos

REPLACEMENT ACCUPACK

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

