

# SASSO 60 emergency light selftest trim soft acoustic ceiling

048-2693221 048-2696397



Proyecto / Tipo \_\_\_\_\_

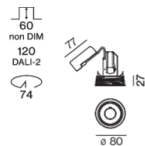
Notas \_\_\_\_\_

Cantidad / Fecha \_\_\_\_\_



Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en negro intenso; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redondo; con marco blanco tráfico; 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;

## Diseño del producto



### General

Techo | Empotrado \_\_\_\_\_

giro 360° \_\_\_\_\_

negro intenso | RAL 9005 \_\_\_\_\_

Set de montaje blanco tráfico \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

206<sup>1</sup>, 208<sup>2</sup>, 217<sup>3</sup> lm \_\_\_\_\_

### LED

6500 K \_\_\_\_\_

IRC ≥ 80 \_\_\_\_\_

### Óptico

emergency light \_\_\_\_\_

### Eléctrico

CP2 | 220-240 V \_\_\_\_\_

sistema 1.0 W \_\_\_\_\_

### Físico

con marco, para techos acústicos \_\_\_\_\_

diámetro 80 mm | altura 94 mm \_\_\_\_\_

0.4 kg \_\_\_\_\_

### Orificio

diámetro 74 mm \_\_\_\_\_

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

profundidad empotrada 110 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Lente de spot <sup>2</sup> Lente de vía de escape <sup>3</sup> Lente antipánico

## Instrucciones de montaje

