

# SASSO 60 emergency light selftest

trimless exposed concrete  
048-2693221 048-2695210



Proyecto / Tipo

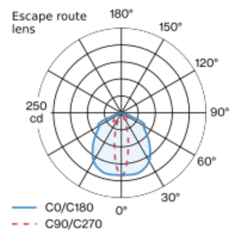
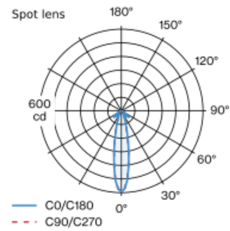
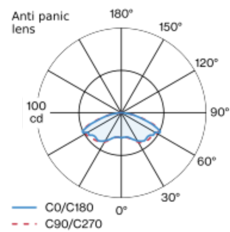
Notas

Cantidad / Fecha

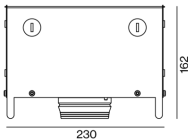
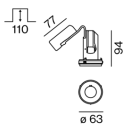


Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en negro; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje de hormigón para techos de hormigón visto; para montaje sin marco; con 3 lentes intercambiables: antipánico / 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°

negro , RAL9005 <sup>1</sup>

Set de montaje aluminio blanco

IP20

206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm

## LED

4000 K

IRC ≥ 80

## Óptico

emergency light

beam angle 21°<sup>2</sup>, 103°x25°<sup>3</sup>, 149°x150°<sup>4</sup>

## Eléctrico

1.0 W

inserto 1.0 W

200 mA

CP2 220-240V

206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm/W

inserto 206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm/W

## Físico

sin marco, para techos de hormigón visto

length 230 mm

width 230 mm

altura 162 mm

2.49 kg

## Orificio

recessed depth 110 mm

<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> Lente de spot <sup>3</sup> Lente de vía de escape  
<sup>4</sup> Lente antipánico

## Instrucciones de montaje



## Calculadora de iluminación

