

SASSO 60 emergency light pro

trimless exposed concrete
048-2693237 048-2695210



Proyecto / Tipo

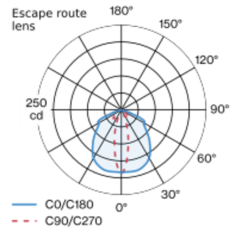
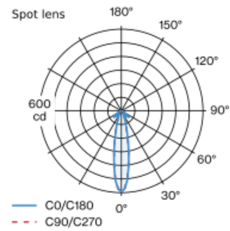
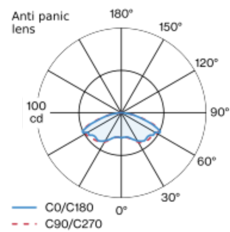
Notas

Cantidad / Fecha

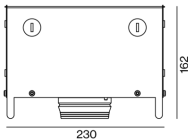
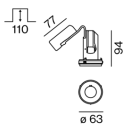


Inserto luz de emergencia LED redondo; superficie lacada en blanco; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje de hormigón para techos de hormigón visto; para montaje sin marco; con 3 lentes intercambiables: antipánico / vía de evacuación / spot; incluido batería recargable de 3h; Pro DALI con superv. a través de DALI; 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 aluminio blanco
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

sin marco, para techos de hormigón visto
length 230 mm
width 230 mm
altura 162 mm
2.43 kg

Orificio

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



[‘048-2693237 048-2695210’] Los datos técnicos se refieren a los valores de medición para una temperatura ambiente de 25 °C. Los datos relativos al flujo luminoso están sujetos inicialmente a una tolerancia de ±10 %; los relativos a la potencia de conexión eléctrica, inicialmente a una tolerancia de ±10 %; y los relativos a la temperatura del color, inicialmente a ±150 K. Non nos hacemos responsables de posibles errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de Contratación de XAL GmbH.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com