

SASSO 60 emergency light selftest

trimless

048-2693221 048-2696117



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado

rotación 360°

negro , RAL9005 ¹

Set de montaje blanco tráfico

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

Óptico

emergency spot², emergency escape route³,
emergency anti panic⁴

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

Eléctrico

1.0 W

CP2 220-240V

206², 208³, 217⁴ lm/W

Físico

sin borde

diámetro 73 mm

altura 94 mm

0.06 kg

Orificio

diámetro 73 mm

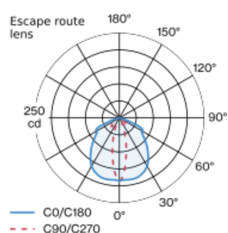
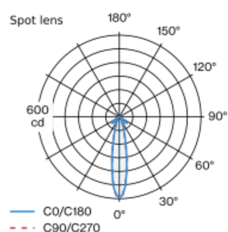
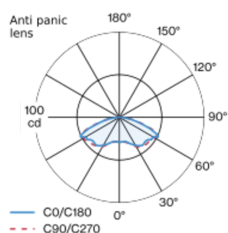
profundidad empotrada 110 mm

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

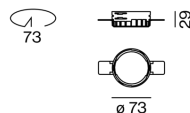
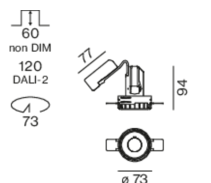
⁴ Lente antipánico

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 redondo; para montaje sin borde en techos de cartón yeso; para instalación en techos con grosor de 12,5/15/25 mm; con marco blanco tráfico; 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



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[048-2693221 048-2696117] 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

04.05.2024

1 / 1