

SASSO 60 emergency light basic

trim
048-2693211 048-2696317



Proyecto / Tipo

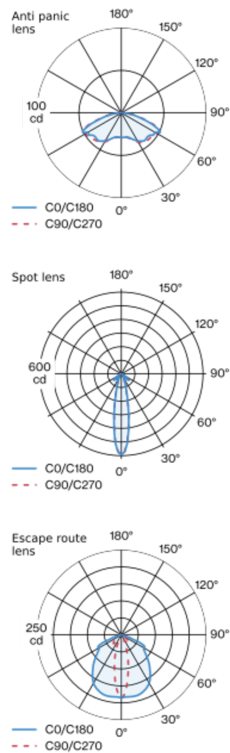
Notas

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 redondo; con marco blanco tráfico; apropiada para grosores de techo de 2-25 mm; con 3 lentes intercambiables: antipánico / vía de evacuación / spot; incluido batería recargable de 3h; con botón de prueba; color de luz 6500 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 ¹

Set de montaje blanco tráfico

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

6500 K

IRC ≥ 80

Óptico

emergency light

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

Eléctrico

sistema 1.0 W

inserto 1.0 W

200 mA

CP2 220-240V

sistema 206², 208³, 217⁴ lm/W⁵

inserto 206², 208³, 217⁴ lm/W⁶

Físico

borde

diámetro 80 mm

altura 94 mm

0.27 kg

Orificio

diámetro 73 mm

espesor mín. del techo 2 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 110 mm

¹ Código RAL ² Lente de spot ³ Lente de vía de escape
⁴ Lente antipánico
⁵ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
⁶ incl. optical losses

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



[“048-2693211 048-2696317”] 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