



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



**General**

Techo | Empotrado

giro 360°

blanco | RAL 9016 <sup>1</sup>

Set de montaje blanco tráfico

IP20

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

**LED**

6500 K

IRC ≥ 80

**Óptico**

emergency light | ángulo de haz 21°<sup>2</sup>, 103°x25°<sup>3</sup>, 149°x150°<sup>4</sup>

**Eléctrico**

CP2 | 220-240 V

sistema 1.0 W

sistema 206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm/W <sup>5</sup>

**Físico**

sin borde

diámetro 73 mm | altura 94 mm

0.3 kg

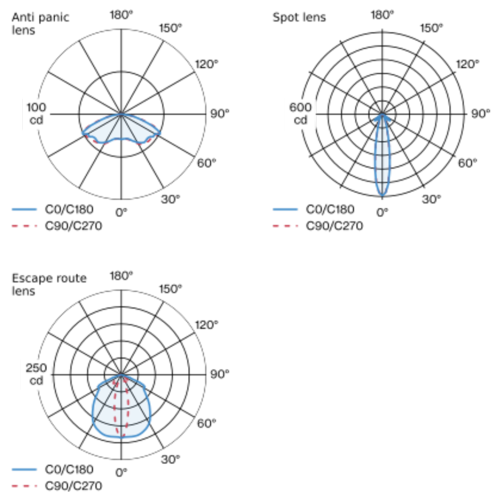
**Orificio**

diámetro 73 mm

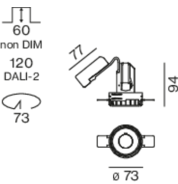
profundidad empotrada 110 mm

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 redondo; para montaje sin borde en techos de cartón yeso; para instalación en techos con grosor de 12,5/15/25 mm; 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 6500 K; CRI ≥ 80; grado de protección IP20; CP2; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> Lente de spot <sup>3</sup> Lente de vía de escape  
<sup>4</sup> Lente antipánico  
<sup>5</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación





Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Componentes

MOUNTING SET trimless

TIPO	COLOR	Ø (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
para techos de cartón-yeso 12,5/15/25 mm	blanco tráfico	73	048-2696117



Accesorios de montaje

PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

COLOR	L-AN-AL (MM)	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
aluminio blanco	614-307-120	048-2695110



Accesorios eléctricos

REPLACEMENT ACCUPACK

TIPO	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO
3h de autonomía de la batería	048-2693910

