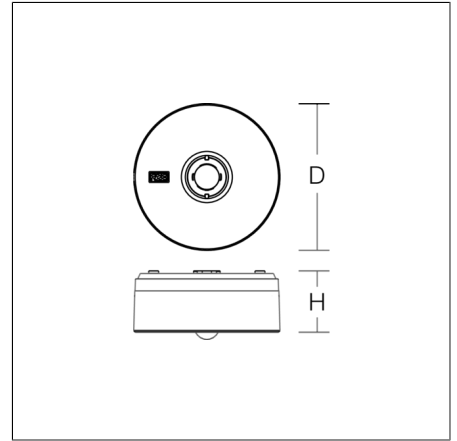




Luminarias de techo
4051859769705
D 110, H 46

Montaje en superficie de techos
negro



Downlight redondo de montaje en superficie. Para iluminación de emergencia. Carcasa de policarbonato. Difusor de material sintético (policarbonato). Lentes para iluminación de emergencia y de vías de evacuación, incluidos en el suministro. Apto para Montaje en superficie de techos. Adecuado para conexión a baterías centrales de emergencia.

Datos del producto

Tipo de iluminación de emergencia	Alimentación central de emergencia
Control	Circuito
Acumulador	sin
Tipo de conmutación	conexión de emergencia
Diámetro D	110 mm
Altura H	46 mm
Peso	0.16 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Flujo luminoso nominal, modo de emergencia	310 lm
Potencia de referencia, modo de emergencia	4,6 W
Índice de reproducción cromática CRI	70
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 2
Equipo	Balasto electrónico
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	30
luminarias en el fusible B16A	40
luminarias en el fusible C10A	30
luminarias en el fusible C16A	40
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	II
Ensayo del hilo incandescente	850 °C
Resistencia al impacto	IK06
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	0 °C ... + 25 °C
Marcas de seguridad	No cubra la luminaria empotrada.
Marca de conformidad	CE

Accesorio



982791.003
Estribo soporte, en superficie



982790.003
Caja empotrable en techo

LUCIO 2

672529.003 | Luminarias para iluminación de emergencia



982792.002
Óptica de lentes



983086.000
Lente asimétrica para iluminar áreas destacables



983172.000
Lente cuadrada de gran superficie para alumbrado anti-pánico