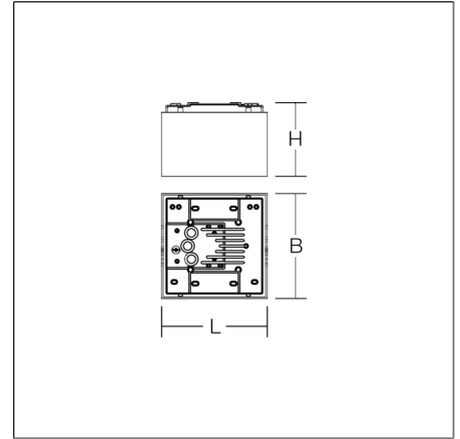




Luminarias de techo  
4051859219637  
L 199, B 199, H 140

Montaje en superficie de techos  
blanco tráfico mate (RAL 9016)



Luminaria para señalización de vías de evacuación. Base de aluminio inyectado, revestido al polvo. Difusor de material sintético opalino (PMMA). Se adjuntan 4 láminas con símbolo gráfico de evacuación (según la norma ISO 7010). Equipo incluido. Sistema de emergencia autónoma con autotest. Mediante accesorios correspondientes se puede convertir en luminaria de suspensión.

## Datos del producto

Tipo de iluminación de emergencia	Sistema de baterías autónomo
Control	Autotest
Acumulador	NiMh
Duración	8 h
Tipo de conmutación	conexión permanente
Distancia de reconocimiento visual	19 m
Longitud L	199 mm
Anchura B	199 mm
Altura H	140 mm
Peso	1.14 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	6500 K
Potencia de referencia, funcionamiento en red	4 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 / 50 - 60 Hz
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	0.12 A / 5000 µs
Tipo de protección	IP 20
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	650°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK04
Temperatura ambiente en conexión permanente	0 °C ... + 40 °C
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	5 °C ... + 40 °C
Marca de conformidad	CE

## Accesorio



982274.002  
Kit de montaje para instalación de cableado de superficie



982341.002  
Juego de sujeción para montaje en suspensión por cable o cadena



982425.002  
Kit con tija de suspensión