

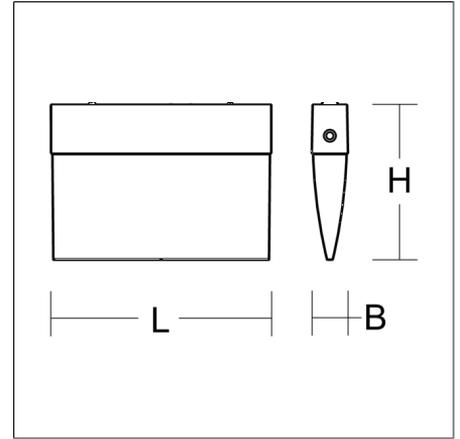
# GSUN 5 D

672532.002.89 | Luminarias para señalización de vías de evacuación



Luminarias de techo y pared  
4051859723356  
L 336, B 56, H 238

Montaje en superficie de techos, Cable o cadena de suspensión, Montaje en superficie de la pared  
blanco



Luminaria de material sintético, modelo resistente a golpes. Para señalización de vías de evacuación. Carcasa de policarbonato a prueba de golpes. Se adjuntan 4 láminas con símbolo gráfico de evacuación y 1 lámina blanca para encajarlas en el difusor transparente. Apto para Montaje en superficie de techos, Cable o cadena de suspensión, Montaje en superficie de la pared. Instalación sencilla mediante sistema Plug & Play. La caja en la parte trasera facilita la cómoda conexión del cableado. Equipo incluido. Adecuado para conexión a baterías centrales de emergencia. Con módulo de monitorización AC-Control para las instalaciones de batería central LUXIFAIR. Kit de montaje en suspensión como accesorio.

## Datos del producto

Tipo de iluminación de emergencia	Alimentación central de emergencia
Control	Luxifair AC-Control
Acumulador	sin
Tipo de conmutación	conexión permanente
Distancia de reconocimiento visual	32 m
Longitud L	336 mm
Anchura B	56 mm
Altura H	238 mm
Peso	1.35 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática CRI	80
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Balasto electrónico
Controle	on/off
Tensión	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
luminarias en el fusible B10A	17
luminarias en el fusible B16A	27
luminarias en el fusible C10A	28
luminarias en el fusible C16A	45
Corriente de conexión / Tiempo de conexión	27 A / 250 µs
Tipo de protección	IP 54
Clase de protección	II
Resistencia al impacto	IK04
Temperatura ambiente en conexión permanente	-10 °C ... + 45 °C
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	-10 °C ... + 45 °C
Marcas de seguridad	Signo D
Marca de conformidad	CE

## Accesorio



982763.000  
Juego de suspensión por cable