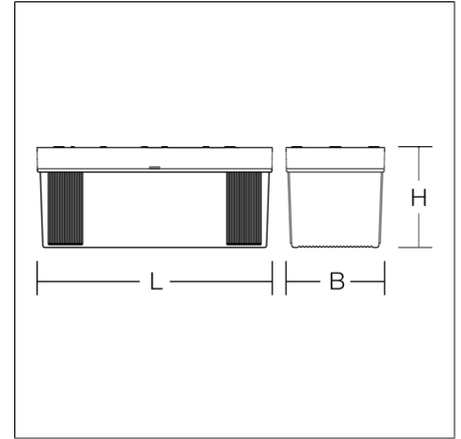




Luminarias de techo y pared  
4051859991342  
L 344, B 144, H 148

Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared  
blanco



Luminaria de material sintético, modelo resistente a golpes. Para señalización de vías de evacuación. Base de material sintético (policarbonato). Difusor de material sintético (policarbonato) opalino. Apto para Montaje en superficie de techos, Montaje en superficie de la pared. Mediante accesorios es posible montar la luminaria en suspensión. Sistema de emergencia autónoma con autotest y respuesta al sistema RZB de control MULTIDIGIT. Se adjuntan 4 láminas con símbolo gráfico de evacuación.

## Datos del producto

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Tipo de iluminación de emergencia              | <b>Sistema de baterías autónomo</b> |
| Control  | <b>MultiDigit</b>                   |
| Acumulador                                     | <b>LiFePO4</b>                      |
| Duración                                       | <b>3 h</b>                          |
| Tipo de conmutación                            | <b>conexión permanente</b>          |
| Distancia de reconocimiento visual             | <b>21 m</b>                         |
| Longitud L                                     | <b>344 mm</b>                       |
| Anchura B                                      | <b>144 mm</b>                       |
| Altura H                                       | <b>148 mm</b>                       |
| Peso   | <b>0.92 kg</b>                      |
| Fuente de luz                                  | <b>LED</b>                          |
| Temperatura de color                           | <b>4000 K</b>                       |
| Índice de reproducción cromática CRI           | <b>80</b>                           |
| Equipo   | <b>Balasto electrónico</b>          |
| Controle                                       | <b>on/off</b>                       |
| Tensión  | <b>220 - 240 V / 50 - 60 Hz</b>     |
| Tipo de protección                             | <b>IP 54</b>                        |
| Clase de protección                            | <b>II</b>                           |
| Temperatura ambiente en conexión permanente    | <b>0 °C ... + 25 °C</b>             |
| Temperatura ambiente en conexión de emergencia | <b>5 °C ... + 40 °C</b>             |
| Marca de conformidad                           | <b>CE</b>                           |

## Accesorio



981485.002  
montaje en la pared



981583.002  
Juego de sujeción para montaje en suspensión por cable o cadena



90-4164.002  
Montaje en suspensión



981167.002  
Rejilla protectora contra balones



982763.000  
Juego de suspensión por cable

# GSUN 4

671819.002.2.04 | Luminarias para señalización de vías de evacuación

## Piezas de recambio



08-671516.002  
Difusor de repuesto



991153  
Pictogramas con símbolos gráficos