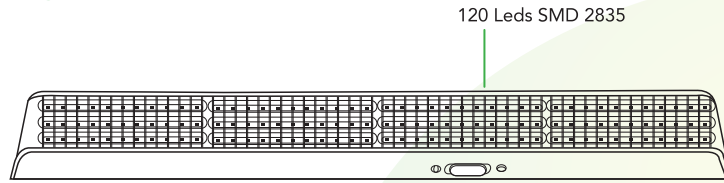


**Diagrama**

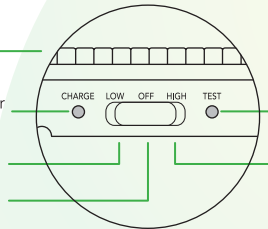


Interruptor de encendido y apagado

Led indicador de carga

Intensidad baja

Apagado



Botón de prueba

Intensidad alta

Orificios para montaje en superficie



Longitud del cable: 65 cm

Cable de alimentación (18 AWG) en la parte posterior del luminaire

**Características**

- Luminario de emergencia con dos intensidades: alta (700 lm) y baja (350 lm)
- 120 Leds SMD 2835

- Protección IP20 para uso en interiores
- Encendido automático al fallar el suministro eléctrico
- Cuenta con protección contra sobrecargas eléctricas
- Cuenta con Led indicador de carga
- Material: plástico ABS
- Medidas: 45 cm x 5.6 cm x 2.75 cm
- Peso: 0,400 kg

**Instalación sobre superficie**

1. Marque en la superficie la posición en la que colocará el luminario, usando como referencia los orificios localizados en la parte posterior de la misma. Perfore sobre las marcas y coloque los taquetes y tornillos (no incluidos). Finalmente instale el luminario en la superficie y deslice hacia abajo para fijarla en los tornillos
2. Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente de 127 V~
3. Para comprobar si el modo de emergencia funciona, pulse el botón de prueba

**Conexión**

- Encienda su luminario colocando el interruptor en intensidad alta o baja, según lo requiera
- Conecte el cable de alimentación a la corriente eléctrica, el luminario se apagará automáticamente y se comenzará a cargar. El LED indicador se encenderá en color rojo
- Al fallar el suministro eléctrico su luminario se encenderá automáticamente
- Cuenta con un botón de prueba para verificar que está realizando la carga correctamente

**Nota: Asegúrese de que el interruptor permanezca en intensidad alta o baja antes de conectar a la corriente eléctrica para que la batería se cargue.**

Back Cover  
10.75 cm

Front Cover

### Operación

- Cargue el luminario por 24 horas antes de utilizarlo por primera vez
- Tiempo de operación: 6 horas en intensidad baja y 3 horas en intensidad alta

### Mantenimiento

Para limpiar la carcasa de plástico, desconecte el luminario de la corriente eléctrica y use un paño húmedo. No use detergentes ni líquidos abrasivos.

### Precauciones

- Verifique que la corriente de alimentación sea 127 V~ antes de conectar el luminario
- Recargue al menos una vez cada tres meses para mantener óptima la vida de la batería
- Para prevenir una descarga eléctrica o riesgo de incendio tome en cuenta lo siguiente:

- 1) Este producto no es a prueba de agua
- 2) Si el luminario se moja o salpica, debe secarlo inmediatamente con un paño seco
- 3) No guarde el luminario en lugares húmedos ni lo exponga a la luz solar directa por largos períodos de tiempo. Esto podría dañar la unidad

### Especificaciones técnicas

#### ALIMENTACIÓN:

127 V ~ 60 Hz 1,1 W 20 mA

(1 batería recargable de 3,7 Vcc 3,6 Ah incluida)

Tipo de fuente de luz: LED

CONSUMO DE ENERGÍA: 0,84 Wh



## LUMINARIO DE EMERGENCIA DE LEDS

Marca: Lloyd's Modelo: LP-340

## MANUAL DE INSTRUCCIONES



IMPORTADOR: Zutto Technologies, S.A. de C.V.  
Avenida Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Col. Granada  
C.P. 11520 Miguel Hidalgo, Ciudad de México.  
Tel.: 55 68447575

POR FAVOR LEA ESTE INSTRUCTIVO  
ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

14 cm

