

Operación

- Cargue el luminario por 16 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 secarla 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 1,2 W 20 mA

(1 batería recargable de 3,7 Vcc 2,4 Ah incluida)

Tipo de fuente de luz: LED

CONSUMO DE ENERGÍA: 1,09 Wh



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



LUMINARIO DE EMERGENCIA DE LEDS

Marca: Lloyd's Modelo: LP-341

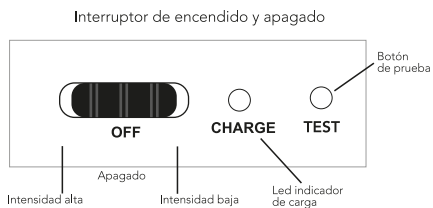


MANUAL DE INSTRUCCIONES

POR FAVOR DE LEER ESTE MANUAL
ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Diagrama

Interruptor de encendido y apagado



Cuenta con asa para fácil manejo

Características

- Luminario de 400 lúmenes con dos intensidades: alta (400 lm) y baja (200 lm)
- 80 Leds SMD 2835
- 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
- Cable de alimentación calibre 18 AWG de 63 cm
- Medidas: 40 cm x 7.2 cm x 4.2 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 del mismo. Perfore sobre las marcas y coloque los taquetes y tornillos (no incluidos). Finalmente instale el luminario en la superficie y deslice para fijarlo 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.