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.
- Recarque 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 siquiente:
 - 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:

 $127 \text{ V} \sim 60 \text{ Hz } 1,2 \text{ W} 20 \text{ mA}$ (1 batería recargable de 3,7 Vcc 2,4 Ah incluida) Tipo de fuente de luz: LED

. CONSUMO DE ENERGÍA: 1,09 Wh





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





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_{\sim}
- 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.