

8,2 cm



LUMINARIO DE EMERGENCIA DE LEDS

Marca: Lloyd's

Modelo: LP-333



GUÍA RÁPIDA DE INSTALACIÓN

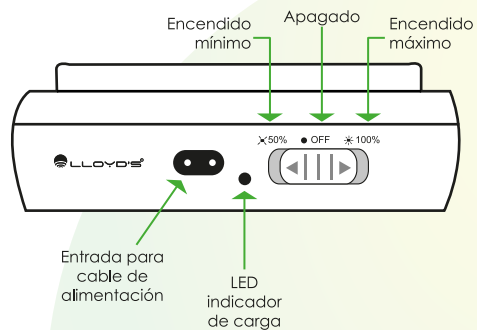
FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO



IMPORTADOR: ZUTO TECHNOLOGIES, S. A. DE C. V.
Av. Ejército Nacional No. 505 Interior 1602, Col. Granada
Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México C.P. 11520
Tels: 55 48447575 / 800 2345693
R.F.C.: ZTE161017KT6

13 cm

1. Diagrama



2. Características

- Material: Plástico ABS
- Cuenta con 32 LEDS tipo SMD5730 ultra brillantes
- Flujo luminoso de 200 lúmenes en el nivel máximo y 100 lúmenes en el nivel mínimo
- Tiempo de recarga: 18 horas
- Tiempo de operación: 4 horas en nivel mínimo y 2 horas en nivel máximo. (Estos tiempos de duración son posteriores a una recarga completa del luminario)
- Función de encendido automático en 100% (máximo) o 50% (mínimo): En caso de haber una falla en el suministro eléctrico, el luminario se encenderá, siempre y cuando esté conectado a la toma de corriente
- Cable de alimentación de 18 AWG (incluido)
- Dimensiones: 14,5 cm x 6 cm x 5 cm

3. Instrucciones de operación

- Es importante recargar su luminario por aproximadamente 24 horas antes de usarlo por primera vez
- Recargue el luminario por lo menos cada tres meses para mantener la vida de su batería en óptimas condiciones
- Conecte un extremo del cable en la entrada de alimentación del luminario y el otro extremo a una toma de corriente de 127 V y el LED indicador de carga se encenderá
- Cuando el interruptor se encuentre en las posiciones 50% (mínimo) o 100% (máximo), el luminario se encenderá automáticamente en caso de que falle el suministro eléctrico

4. Especificaciones técnicas

127 V ~ 60 Hz 5 W 150 mA
(1 batería recargable de 3,7 Vcc 1,2 Ah incluida)
Tipo de fuente de luz LED
Consumo de energía: 3,7 Wh

5. Precauciones

- Lea esta guía cuidadosamente antes de usar este dispositivo
- Asegúrese de que el voltaje en su toma de corriente sea el mismo que requiere este luminario antes de conectarlo
- Cuando el producto no se utilice, manténgalo apagado
- La temperatura óptima de funcionamiento es de 0-40°C
- Este producto es únicamente para uso en interiores
- Este producto no es resistente al agua, no lo sumerja en líquidos

Nota:

La garantía no aplica si este instructivo ha sido ignorado o si cuenta con fallas que no sean de fabricación.

6. Limpieza

- Desconecte el luminario de la corriente eléctrica
- Limpie la superficie con un paño húmedo
- No use químicos y/o abrasivos que puedan dañar el producto

13 cm

2

3