



LINTERNA DE LED DE ALTA POTENCIA 5W Modelo NS-LI5W



Instrucciones de seguridad

Mantenga alejado del alcance de los niños.
Guarde en un lugar limpio y seco.
No utilice la unidad si esta se encuentra dañada.
No una los terminales de la batería interna.
Nunca intente reemplazar la lámpara mientras la batería está cargando.
Nunca mire directamente a la luz

Precaución!

Los lentes se calentarán después de un uso prolongado.
No intente desarmar la batería o remover cualquier parte de los terminales de la batería.
Antes de exponerlo proteja las terminales.

Cargando la batería interna

1. La batería tiene una carga inicial, pero usted debe cargar la batería completamente ni bien adquiera el producto.
2. La batería interna solo debe ser cargada con uno de los accesorios provistos.
3. La linterna debe estar en OFF mientras se carga.
4. La linterna debe estar con carga completa mientras no está en uso. Si se encuentra guardada debe ser recargada cada 10-12 semanas. Asegúrese que la linterna este en OFF mientras no está en uso.

5. Si la batería está completamente sin carga, tomará entre 8-10 horas para cargarse al máximo.
6. La batería se puede cargar con la salida 12 volt del auto. Es recomendado que no se cargue por este medio por más de 6 horas. (Para carga de emergencia solamente) La carga debe realizarse con el motor en marcha para prevenir el desgaste de la batería.
7. El LED rojo se encenderá cuando la linterna este recibiendo una carga.

Modo de uso.

Modo operativo: (FIG.1):

Para operar presione el pulsador (1), para uso prolongado, mantenga presionado el pulsador y bloquee el interruptor (2).

Operación de luz fluorescente (FIG.2):

Para operar la luz fluorescente presione el botón (1) que esta localizado en la parte posterior de la lámpara.

Tiempo de trabajo:

Bajo condiciones optimas y la batería cargada completamente,
Si esta el modo de 5 W puede ser usado por 1 hora.
Si esta en el modo fluorescente puede ser usado por 2 horas.

Batería: 3.6v 2000MA NI-MH



FIG.1

ACCESORIOS (Vea FIG.3.)

1. Cable DC12V



FIG.3



FIG.2

www.NISUTA.com

0810-222-7542
SOPORTE TECNICO