

MANUAL DE USUARIO



Light Super

Linterna y lámpara LED recargable

FICHA TÉCNICA

Nombre del producto:	Light Super
Serie:	BE2508A
Capacidad de la batería:	1 300 mAh
Entrada de carga:	5 V - 500 mA
Brillo mínimo: Brillo máximo:	8 horas 1.5 horas
Tiempo de carga:	4 horas
Lúmenes brillo mínimo: Lúmenes brillo máximo:	120 lm 650 lm
Distancia brillo mínimo: Distancia brillo máximo:	140 m 300 m
Temperatura de calor:	8000 k
Dimensiones:	24 x 32 x 149 mm
Peso:	143 g

**La duración de batería de (8 o 1.5 horas) es referencial y puede variar según la intensidad de luz usada, el tiempo de uso y el desgaste natural de la batería después de múltiples ciclos de carga y descarga.*

LISTA DE PRODUCTO

- ① Linterna y lámpara recargable
- ② Cable de carga Tipo C
- ③ Manual de usuario

①



②



③



ESQUEMÁTICO



- ① Linterna 650 lm
- ② Zoom telescópico
- ③ Botón multifunción
- ④ Entrada de carga Tipo C

MODOS DE USO



Presione una vez para
brillo máximo
brillo mínimo
apagar



Presione 2 veces para
modo flash
modo SOS (emergencia)



Mantenga presionado
para **ajustar la intensidad**
de luz

Nota:

- El ajuste de la intensidad de la luz es de forma cíclica entre el nivel máximo y el mínimo.
- Si la batería está baja, no es posible ajustar la intensidad de luz.
- La luz LED roja enciende cuando la batería es baja.

OPERACIONES BÁSICAS

BRILLO MÁXIMO

La duración es de 1.5 h máx.



650
lúmenes

300
metros

BRILLO MÍNIMO

La duración es de 8 h máx.

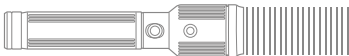


120
lúmenes

140
metros

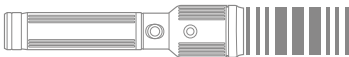
MODO FLASH

La linterna emitirá una luz parpadeante y constante en su máxima intensidad.



MODO SOS (EMERGENCIA)

La linterna emitirá luz siguiendo el código morse.
(SOS = ... --- ...)

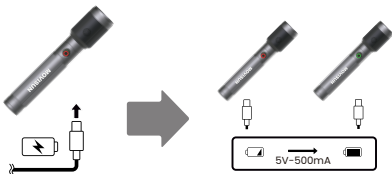


Nota:

La luz no es regulable en ninguno de estos modos.

CARGA DEL PRODUCTO

Conecte el producto a una fuente de energía, la luz permanecerá rojo.



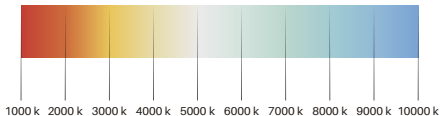
Cuando la carga esté al 100% la luz led verde permanecerá encendido.

Nota:

El producto admite ser cargado con carga rápida.

TEMPERATURA DE COLOR

La linterna llega a los 8000 kelvin.



ADVERTENCIAS



POR FAVOR, LEA DETENIDAMENTE LAS SIGUIENTES INDICACIONES ANTES DE USAR EL PRODUCTO

ADVERTENCIAS Y SEGURIDAD DEL PRODUCTO

- El producto debe de ser guardado en una habitación limpia y ventilada y a temperatura ambiente.
- Evite contacto con materiales corrosivos y mantenga el producto alejado de fuentes de calor o fuego.
- El mal uso del producto puede causar daños peligrosos como calentamiento, ruptura, humo o fuego en la batería, y el funcionamiento de esta se verá afectado.
- No desarme, repare ni modifique el producto.
- No coloque el producto en agua ni en otros solventes. Tenga cuidado de que el producto no se moje durante su almacenamiento.
- No use objetos pesados para deformar o golpear el producto.
- Si no lo usa por mucho tiempo por favor cargue el producto hasta la mitad de su batería.
- Explique el correcto funcionamiento del producto a los niños.

Nota: Nuestro producto ha sido estrictamente inspeccionado por el QA (Aseguramiento de Calidad). En caso el cliente encuentra que el producto tiene un olor especial, se sobrecalienta u otros fenómenos anormales, por favor póngase en contacto con nosotros.

ADVERTENCIAS Y SEGURIDAD DE LA BATERÍA

- El uso inadecuado de la fuente de energía puede dañar la batería del producto.
- Cargue el producto oportunamente cuando la batería está baja. Evite la desconexión por falta de energía.
- Se recomienda cargar el producto con cargadores y cables de MOVISUN o de otras marcas originales. El uso de cargadores no originales o de baja calidad puede provocar sobrecalentamiento, incendio o explosión.
- Para la primera carga, utilice un cargador estándar de 5V - 2A / 1A.
- La batería contiene compuestos orgánicos inflamables. El uso incorrecto puede ocasionar, sobrecalentamiento, fuga de líquidos u otros daños permanentes.
- La batería del producto cuenta con un dispositivo de protección de seguridad incorporado. No provoque cortocircuitos.
- No utilizar el producto cerca al fuego o lugares donde la temperatura sea mayor que 60°C.
- El uso excesivo de la batería puede provocar sobrecalentamiento, incendio o explosión. Una vez finalizada la carga, desconecte el producto de la fuente de energía.
- Si detecta algún problema o situación de riesgo en la batería o la fuente de energía, suspenda su uso.
- La batería contiene materiales peligrosos que deben ser reciclados o eliminados únicamente por personal autorizado. Contáctese a su oficina local para garantizar una disposición adecuada.

Para mayor información acerca de nuestros productos, visite nuestra página web: www.movisunshop.com

**Movisun se reserva los derechos a cambios en sus equipos sin previo aviso.*