

LAMPARA PORTATIL SOLAR

COB LED + LUZ LATERAL + LITIO RECARGABLE
ESTACION DE CARGA USB + PORTATIL + INTEMPERIE

Modelo 70SN

MANUAL DE USO

IMPORTA, DISTRIBUYE Y GARANTIZA **atomlux** s.r.l.

atomlux



GARANTÍA: 2 AÑOS
HECHO EN CHINA

BATERÍA DE LITIO

APTO INTEMPERIE

CARACTERÍSTICAS

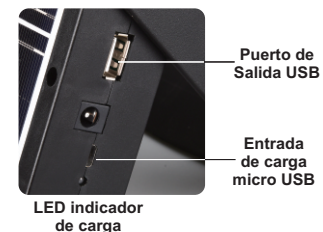
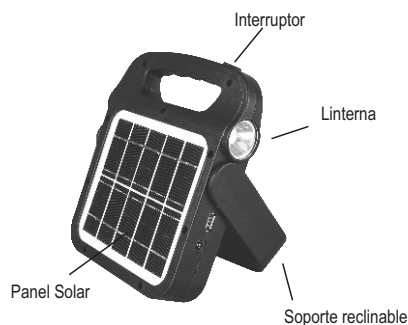
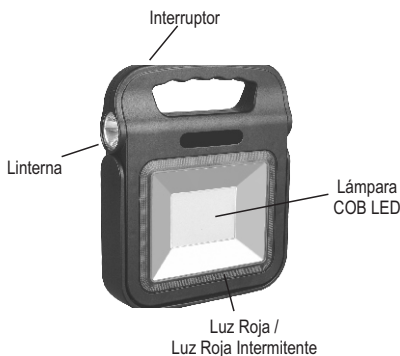
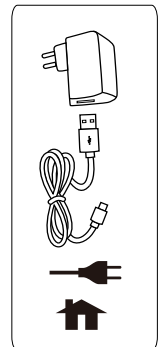
- + 5 modos de funcionamiento: Luz Máxima, Luz Suave, Luz Roja, Luz Roja Intermitente, Linterna Lateral.
- + COB LED + Linterna Lateral
- + Portátil + Intemperie IP55
- + Estación de Carga USB inteligente
- + Panel Solar de Carga
- + Batería Recargable de Litio-Ion
- + Soporte Reclinable 180°
- + Batería recargable de Litio-Ion.
- + Cargador de 220V + Cable USB (incluidos)
- + Útil para camping, automóvil, hogar o dónde requiera iluminación portátil.

OPERACIÓN

1. Esta Lámpara Portátil Solar puede transportarse tomándola con la mano desde la manija superior y puede ser apoyada sobre su soporte reclinable.
2. Recargue la batería antes de usar la Linterna por primera vez. Vea la sección CARGA DE LA BATERÍA.
2. Uso para **Iluminación**: Presione el Interruptor superior secuencialmente para seleccionar el modo de funcionamiento:
Luz máxima → Luz suave → Luz roja fija → Luz roja intermitente → Linterna lateral → Apagada.
3. Uso como **Estación de Carga USB**: Conecte el cable USB del dispositivo a cargar en el Puerto de Salida USB.

CARGA DE LA BATERÍA

1. Esta Lámpara posee un Panel Solar incorporado. También se provee un Cargador de 220V y un Cable de carga USB / Micro-USB.
2. Para recargar la batería, presione el Interruptor por más de 5 segundos hasta que la Lámpara se apague.
3. Antes de usar esta Lámpara por primera vez, cargue la batería completamente. Esto puede realizarse con el Panel Solar o con el Cargador de 220V provisto.
 - Con Panel Solar: Expóngalo a la luz plena del sol, ajustando el soporte reclinable para que sol incida perpendicularmente al panel solar durante todo el día. Esto será indicado por el LED rojo lateral.
 - Con el Cargador de 220V: Gire el soporte de apoyo lo suficiente para que queden expuestos los conectores laterales. Conecte el cargador de 220V por medio del Cable USB / Micro-USB al puerto Micro-USB de la Lámpara y conecte el cargador de 220V a la red eléctrica durante 7 horas.
4. Mientras la batería se esté cargando se encenderá el indicador de carga rojo (al lado de los conectores).
5. El tiempo requerido para una carga completa de la batería es de alrededor de 7 horas.
 - Nota 1: Para prolongar la vida útil de la batería, no supere las 12 horas de carga especificadas.
 - Nota 2: La recarga con el cargador de 220V debe realizarse solamente en interiores, al resguardo de la humedad y/o calor excesivo.
6. Una vez finalizada la carga de la batería, desconecte el Cargador y el Cable USB.



PRECAUCIONES Y MANTENIMIENTO

- A) Antes de operarla por primera vez, recargue la batería.
- B) Esta Lámpara es aislación "Clase III". Recargar sólo con el "Cargador ATOMLUX MKS-0501000HARU 100-240Vac / 5VDC 1A" provisto o con el Panel Solar.
- C) No dejar la Lámpara con la batería descargada y sin recargar ya que puede acortar su vida útil. Después de utilizarla, recargar la batería inmediatamente. Recargue la batería por lo menos cada tres meses.
- D) El tiempo máximo de carga es de 12 Horas. La recarga con el Cargador de 220V debe ser realizada en interiores.
- E) La batería utilizada por este equipo es de Litio-Ion, libre de mantenimiento.
- F) Proteja este equipo de los golpes, no lo sumerja en ningún tipo de líquido, ni lo exponga al fuego.
- G) En caso de necesidad de cambio de la batería, debe ser realizado por el personal autorizado por Atomlux. Cuando se realice el cambio, el Cargador deben estar desconectados y la Lámpara debe estar apagada.
- H) Después de recargar la batería, no deje el Cargador conectado a la red de energía.

SERVICIO POSVENTA **atomlux**

Av. Rodríguez Peña 4069, B1650IRE San Martín, Pcia. Bs. As., Argentina

Tel. (011) 4753-7994 — Tel/Fax (011) 4755-1366

Web Site: www.atomlux.com.ar

E-mail: repa@atomlux.com.ar

ESPECIFICACIONES

Modelo	70SN	
Alimentación	Cargador de 220V ~ 50Hz certificado	5VCC 1A USB
	Panel Solar	4,2V 5,5W
Fuente de luz	Lámpara	COB LED
	Linterna	SMD LED
Batería	Litio-Ion 3,7V 3000mA	
Tiempo aproximado de autonomía (Con la batería plenamente cargada)	8 a 30 horas	
Tiempo de recarga aproximado	7 horas	
Dimensiones del equipo	200mm x 165mm x 35mm	
Peso	Del equipo	0,5Kg
	Del cargador	0,1Kg
Temperatura ambiente nominal máxima ta	60°C	
Aislación de protección de la Lámpara	Clase III	
Adecuado para uso	Exterior IP55 / Interior	
Pantalla de protección	Translúcida de plástico	

Certificado de Garantía

ATOMLUX S.R.L. garantiza al comprador original, que este Producto adquirido (en adelante "EQUIPO"), funcionará de acuerdo a las especificaciones indicadas en el Manual de Uso adjunto, dentro de las siguientes condiciones:

- 1) La presente garantía cubre al equipo contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio del material. El tiempo de cobertura de esta garantía comienza desde la fecha de factura de venta al consumidor.
 - 2) Tiempos de cobertura:
 - a) 2 años para el EQUIPO, excepto sus baterías y/o lámparas (si el equipo los tuviera).
 - b) 1 año para las baterías; condicionado a verificación técnica en el Servicio Posventa Atomlux acerca del buen uso, y que se haya mantenido al EQUIPO correctamente cargado.
 - 3) Esta garantía no ampara defectos originados por:
 - a) Deficiencias en la instalación eléctrica del domicilio del usuario, tales como sobretensiones, muy bajas tensiones, cortocircuitos, falta de conexión a tierra.
 - b) Conexión, instalación y uso de este EQUIPO no conforme a lo especificado en el Manual de Uso.
 - c) Golpes, maltratos, accidentes de cualquier naturaleza u origen y/o modificaciones no autorizadas efectuadas en el EQUIPO, que pudieran perjudicar, a juicio de **ATOMLUX S.R.L.**, su buen funcionamiento.
 - d) Mal uso de las baterías; por ejemplo: Falta de carga (equipo desconectado de la red de energía) por lapsos mayores a un mes.
 - 4) En el caso de que el EQUIPO no funcionara de acuerdo a las especificaciones en cualquier momento durante el período de garantía, **ATOMLUX S.R.L.**, a su sola opción reparará o reemplazará dicho EQUIPO sin ningún cargo adicional. La garantía quedará cumplida tanto mediante la entrega de piezas nuevas de recambio como de piezas reacondicionadas a nuevo. Todos los productos o partes reemplazadas pasarán a la propiedad de **ATOMLUX S.R.L.**
 - 5) En caso de tener que hacer uso de esta garantía, ésta será realizada en el **Servicio Posventa Atomlux** o distribuidor autorizado sin costo para el cliente; siempre que no se detecten irregularidades en la instalación o en el uso del equipamiento. Para que la garantía sea válida es indispensable que el envío del equipo sea acompañado de la copia de la factura de compra con la fecha, firma y sello de la casa vendedora.
 - 6) El Flete y seguro al Servicio Posventa corren por cuenta de quién emite la garantía.
 - 7) **ATOMLUX S.R.L.**, efectivizará esta garantía dentro del plazo máximo de 30 días, contados a partir de la fecha de entrada en sus talleres. Por tratarse de un bien fabricado con algunos componentes importados y en caso de no contar con los mismos, el tiempo de reparación estará condicionado a las normas vigentes para la importación de partes.
 - 8) Las condiciones de instalación y operación necesarias del EQUIPO, para su correcto funcionamiento, se encuentran indicadas en el Manual de Uso.
 - 9) Los repuestos legítimos, que a criterio de **ATOMLUX S.R.L.**, no necesiten de mano de obra especializada para su colocación o reemplazo, deben ser adquiridos en el **Servicio Posventa Atomlux**, de acuerdo con listas de precios oficiales de **ATOMLUX S.R.L.** y según la disponibilidad de stock.
 - 10) **ATOMLUX S.R.L.** no se responsabiliza por daños y/o deterioros que eventualmente se pueden ocasionar a terceros. En ningún caso **ATOMLUX S.R.L.** será responsable respecto del comprador o de cualquier otra parte por cualquier daño, incluyendo lucro cesante, ahorro perdido o cualquier otro perjuicio directo o indirecto, relacionado con el uso o con la imposibilidad de uso del EQUIPO, aún cuando **ATOMLUX S.R.L.** o un distribuidor autorizado haya sido advertido de la posibilidad de tal daño o de la posibilidad de reclamo por cualquier tercero.
- En ningún caso la responsabilidad de **ATOMLUX S.R.L.** respecto del comprador o de cualquier otra parte (como eventual consecuencia de un reclamo fundado en contrato o en obligaciones extracontractuales) podrá exceder un monto total equivalente al precio de compra del EQUIPO.

Servicio Posventa Atomlux: Av. Rodríguez Peña 4069,
B1650IRE, San Martín, Prov. Buenos Aires; Argentina.
Tel.: 011-4753-7994 - Tel./Fax: 011-4755-1366
Website: www.atomlux.com.ar
e-mail: repa@atomlux.com.ar

Importa Distribuye y Garantiza:

atomlux

s.r.l.

Para su mejor atención recorte el talón de registro que acompaña a este certificado de garantía y remítalo dentro de los 30 días hábiles a **ATOMLUX S.R.L.**, Av. Rodríguez Peña 4069, B1650IRE San Martín, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

TALON DE REGISTRO

<p>MODELO: N° Serie:</p> <p>DATOS DE LA CASA VENDEDORA</p> <p>Adquirido en:</p> <p>Domicilio:</p> <p>Localidad: C.P:</p> <p>Fecha compra:/...../..... Factura N°</p>	<p style="text-align: center;">DATOS DEL COMPRADOR</p> <p>Apellido y Nombres:</p> <p>Domicilio:</p> <p>Localidad: C.P:</p> <p>Teléfono:</p>
---	--