

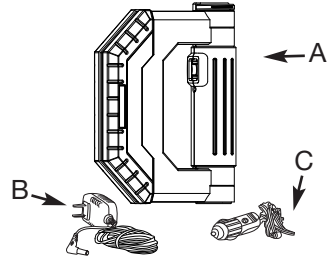
LED130

**Instruction Manual
Instrucciones
Directives**

Congratulations. You have purchased an 80 LED rechargeable worklight. This rugged and portable tool lights tight work spaces and stores easily. Energy-efficient LED technology illuminates your projects without all the dangerous heat that typical halogen worklights produce.

WHAT'S INCLUDED

- Might-D-Light™ LED130 (A)
- AC adapter (B)
- DC adapter (C)



WHAT TO KNOW

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

DANGER - TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC FIRE OR ELECTRIC SHOCK, CAREFULLY FOLLOW THESE INSTRUCTIONS.

WARNING - When using electrical appliances, base precautions should always be followed, including the following:

- Read all instructions before using the appliance.
- **DO NOT** handle this fixture or try to plug it in when your hands are wet or damp or when you are standing on a wet or damp surface or in water.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when an appliance is used near children.
- **ONLY USE** attachments recommended or sold by the manufacturer.
- **ONLY USE** the charger supplied by the manufacturer to recharge.
- **DO NOT** use outdoors. This fixture is intended for use as general indoor lighting.
- **DO NOT** use in potentially dangerous locations, such as flammable or explosive atmospheres.
- To reduce the risk of electric shock, do not put in water or other liquid. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- **NEVER ATTEMPT TO PICK UP PLUGGED-IN APPLIANCES WHEN THEY FALL INTO WATER BECAUSE FATAL ELECTROCUTION COULD RESULT.**
- To reduce risk of damage to the cigarette lighter connector and cord, pull by the cigarette lighter connector rather than the cord when disconnecting the charger.
- Make sure the cord is located so that it will not be stepped on, tripped over, or otherwise subjected to damage or stress.

- Do not operate the fixture if it has received a sharp blow, been dropped, or otherwise damaged in any way.
- The direct plug-in charger is intended to be correctly oriented in a vertical or floor mount position.
- This fixture **MUST ALWAYS BE USED** in accordance with all electrical and safety codes and ordinances, including the most recent National Electric Code (NEC) and with the Occupational Safety and Health Act (OSHA) Volume 1 on General Industry Standards and interpretations.
- **DO NOT** replace batteries.
- **DO NOT** dispose of battery in a fire.
- **DO NOT** short the positive-negative terminals together.
- **DO NOT** work on this battery pack.
- **DO NOT** disassemble fixture. The fixture does not have any user serviceable parts.
- This product is not intended to be repaired by service personal in case of failure or component defect (unit can be thrown away).
- This product must not be disposed of together with domestic waste. This product has to be disposed of at an authorized place for recycling of electrical and electronic appliances.
- **NEVER** operate the light with the clear protective lens removed.
- **KEEP AWAY** from excessive heat or flame.
- **DO NOT** look directly into the light.
- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. The changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

HOW TO OPERATE YOUR FIXTURE

1. Make sure your fixture is fully charged.
2. Push the switch up to turn the unit on.
3. Push the switch down to turn the unit off.

RECHARGING UTILITY LIGHT

1. Turn off fixture.
2. When charging with AC adapter, insert the battery charger plug into the jack on the worklight panel and the other end into a standard 110-120V AC outlet.
3. When charging with DC adapter, insert the battery charger plug into the jack on the worklight panel and the other end into a standard 12-volt DC outlet.

Notes: Batteries will reach full charge in about 4 hours. LED indicator light glows red while the batteries are charging. When the light is fully charged, the LED indicator light turns to green. Battery operating time: 2 hours on a full charge.

HANGING UTILITY LIGHT

- Hanging hook can rotate 90°.
- Powerful rare earth magnets are contained in each panel. Clings to most metal surfaces.

WARNING: Do not use magnet for horizontal overhead mounting.

CAUTION: Do not slide on finished painted surfaces as magnet may scratch finish.

MAINTENANCE

Note: Before performing any maintenance, **ALWAYS** unplug worklight.

- Remove dirt and grime as soon as it accumulates. Use a soft, damp cloth and a mild soap, if needed. Be sure not to get the electrical plug wet.
- **NEVER** submerge any part of the worklight in any solution to clean it.
- **DO NOT USE** solvents such as gasoline, turpentine, etc. to clean unit.
- Aerosols and other chemicals may fog the clear polycarbonate lens.

ONE-YEAR WARRANTY

THE FOLLOWING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, WHETHER EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE.

Cooper Lighting, LLC (“Cooper Lighting”) warrants to customers that, for a period of one year from the date of purchase, Cooper Lighting’s products will be free from defects in materials and workmanship. The obligation of Cooper Lighting under this warranty is expressly limited to the provision of replacement products. This warranty is extended only to the original purchaser of the product. A purchaser’s receipt or other proof of date of original purchase acceptable to Cooper Lighting. This is required before warranty performance shall be rendered.

This warranty does not apply to Cooper Lighting products that have been altered or repaired or that have been subjected to neglect, abuse, misuse or accident (including shipping damages). This warranty does not apply to products not manufactured by Cooper Lighting which have been supplied, installed, and/or used in conjunction with Cooper Lighting products. Damage to the product caused by replacement bulbs or corrosion or discoloration of brass components are not covered by this warranty.

LIMITATION OF LIABILITY:

IN NO EVENT SHALL COOPER LIGHTING BE LIABLE FOR SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (REGARDLESS OF THE FORM OF ACTION, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR IN TORT INCLUDING NEGLIGENCE), NOR FOR LOST PROFITS; NOR SHALL THE LIABILITY OF COOPER LIGHTING FOR ANY CLAIMS OR DAMAGE ARISING OUT OF OR CONNECTED WITH THESE TERMS OR THE MANUFACTURE, SALE, DELIVERY, USE, MAINTENANCE, REPAIR OR MODIFICATION OF COOPER LIGHTING PRODUCTS, OR SUPPLY OF ANY REPLACEMENT PARTS THEREFORE, EXCEED THE PURCHASE PRICE OF COOPER LIGHTING PRODUCTS GIVING RISE TO A CLAIM. NO LABOR CHARGES WILL BE ACCEPTED TO REMOVE OR INSTALL FIXTURES.

To obtain warranty service, please contact Cooper Lighting, LLC, at 1-800-334-6871, press option 2 for Customer Service, or via e-mail ConsumerProducts@cooperlighting.com and include the following information:

- Name, address and telephone number
- Date and place of purchase
- Catalog and quantity purchase
- Detailed description of problem

All returned products must be accompanied by a Return Goods Authorization Number issued by the Company and must be returned freight prepaid. Any product received without a Return Goods Authorization Number from the Company will be refused.

Cooper Lighting, LLC is not responsible for merchandise damaged in transit. Repaired or replaced products shall be subject to the terms of this warranty and are inspected when packed. Evident or concealed damage that is made in transit should be reported at once to the carrier making the delivery and a claim filed with them.



Customer First Center
1121 Highway 74 South, Peachtree City, GA 30269
www.cooperlighting.com

© 2009 Cooper Lighting, LLC

Patent Pending

Reproductions of this document without prior written approval of Cooper Lighting, LLC are strictly prohibited.

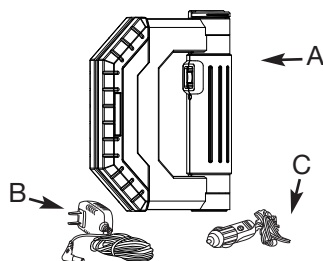
For assistance, call 1-800-334-6871 or e-mail us at ConsumerProducts@cooperlighting.com

Printed in China

Felicitaciones. Usted adquirió una luz de trabajo recargable de 80 LEDs. Esta sólida y portátil herramienta ilumina espacios de trabajo pequeños y se almacena fácilmente. Su tecnología LED que ahorra energía ilumina sus proyectos sin todo el calor peligroso que producen las luces para trabajo halógenas comunes.

QUÉ SE INCLUYE

- Might-D-Light™ LED130 (A)
- Adaptador AC (B)
- Adaptador DC (C)



QUE SE NECESITA SABER

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

PELIGRO - PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O CHOQUE ELECTRICO, SIGA CUIDADOSAMENTE ESTAS INSTRUCCIONES.

ADVERTENCIA - Al usar dispositivos eléctricos deben seguirse siempre precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el dispositivo.
- **NO** manipule este accesorio ni intente enchufarlo cuando sus manos estén mojadas o húmedas, ni cuando usted se encuentre parado sobre una superficie mojada o húmeda o dentro del agua.
- Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una atenta supervisión cuando un dispositivo es usado cerca de niños.
- **USE SOLAMENTE** accesorios recomendados o vendidos por el fabricante.
- **USE SOLAMENTE** el cargador proporcionado por el fabricante para recargar.
- **NO** lo use en exteriores. Este accesorio se pretende para ser usado como iluminación general de interiores.
- **NO** lo use en ubicaciones potencialmente peligrosas, tales como ambientes inflamables o explosivos.
- Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no lo ponga en agua u otro líquido. No coloque ni almacene el dispositivo donde pueda caerse o ser jalado dentro de una tina o lavamanos/fregadero. **NO INTENTE NUNCA RECOGER DISPOSITIVOS ENCHUFADOS CUANDO SE HAN CAIDO EN AGUA YA QUE PUDIERA OCURRIR UNA ELECTROCUCION LETAL.**
- Para reducir el riesgo de dañar el conector y el cordón del encendedor de cigarrillos, desconecte el cargador jalándolo del conector y no del cordón.

Para solicitar ayuda, llame al 1-800-334-6871 o envíe un correo electrónico a
ConsumerProducts@cooperlighting.com

- Asegúrese de saber donde está el cordón para evitar tropezarse, pisarlo o exponerlo a daños o tensión.
- No haga funcionar el accesorio si éste ha recibido un golpe fuerte, se le ha caído o bien dañado de alguna manera.
- El cargador enchufable directo se pretende para ser orientado correctamente en una posición vertical o de montaje en el piso.
- Este accesorio **DEBE SIEMPRE SER USADO** de conformidad con todos los códigos y reglamentos eléctricos y de seguridad, incluyendo el más reciente Código Eléctrico Nacional (NEC, por sus siglas en inglés) así como con el Volumen 1 de la Administración de la Salud y Seguridad Ocupacionales (OSHA, por sus siglas en inglés) sobre las interpretaciones y los Estándares Generales de la Industria.
- **NO** reemplace las baterías.
- **NO** altere este paquete de baterías.
- **NO** junte las terminales positiva-negativa.
- **NO** desensamble el accesorio. El accesorio no tiene ninguna pieza a la que el usuario le pueda dar servicio.
- Este producto no está hecho para ser reparado por el personal de servicio en caso de falla o defecto de algún componente (puede desechar la unidad).
- Este producto no debe desecharse junto con la basura doméstica. Este producto tiene que ser desechado en un lugar autorizado para reciclar aparatos eléctricos y electrónicos.
- **NUNCA** opere la luz sin el lente protector transparente.
- **NO** queme la batería para desecharla.
- **MANTENGALO ALEJADO** del calor o llamas en exceso.
- **NO** vea directamente hacia la luz.
- El dispositivo está en conformidad con la Parte 15 de las Reglas FCC. Su operación esta sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda causar un funcionamiento indeseado. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable de cumplir con su conformidad, podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo se ha probado y cumple con los límites de los dispositivos digitales de Clase B según la Parte 15 de las Reglas de FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar moderada protección contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina en las radiocomunicaciones. Si embargo, no hay garantía de que no ocurra interferencia en una instalación específica. Si este equipo causa interferencia en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se le recomienda al usuario que trate de corregir el problema siguiendo una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena de recepción

Para solicitar ayuda, llame al 1-800-334-6871 o envíe un correo electrónico a
 ConsumerProducts@cooperlighting.com

- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en un tomacorriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Consulte a su distribuidor o a un técnico especializado en radio y TV para que le ayude.

OPERACIÓN DE SU PORTALÁMPARAS

1. Asegúrese de que la lámpara esté completamente cargada.
2. Suba el interruptor para encender la unidad.
2. Baje el interruptor para apagar la unidad.

PARA RECARGAR LA LUZ DE USO GENERAL

1. Encienda el accesorio. Quite la tapa de la parte inferior de la manija de la luz para trabajo.
2. Al cargar con el adaptador AC, inserte el enchufe del cargador de baterías dentro del conector del panel de la luz para trabajo y el otro extremo dentro de un tomacorriente estándar DC de 12 voltios.
3. Al cargar con un adaptador DC, inserte el enchufe del cargador de baterías dentro del conector del panel de la luz para trabajo y el otro extremo dentro de un tomacorriente estándar DC de 12 voltios.

Nota: Las baterías se cargarán por completo en aproximadamente 4 horas. La luz indicadora LED se ilumina de color rojo cuando las baterías se están cargando. Cuando la luz está completamente cargada, la luz indicadora LED cambia a verde. Tiempo de funcionamiento de la batería: 2 horas con carga completa.

PARA COLGAR LA LUZ DE USO GENERAL

- El gancho de suspensión puede girar 90°.
- Cada panel contiene potentes imanes de tierras raras. Se adhiere a la mayoría de las superficies metálicas.

ADVERTENCIA: No use el imán para un montaje horizontal en portones.

PRECAUCION: No deslice el imán sobre superficies pintadas ya que éste podría rayar su acabado.

MANTENIMIENTO

Nota: Desconecte **SIEMPRE** la luz para trabajo antes de darle mantenimiento.

- Quite la suciedad y mugre tan pronto como empiece a acumularse. De ser necesario, use un trapo suave y húmedo y jabón suave. Asegúrese de no mojar el enchufe eléctrico.
- **NUNCA** sumerja ninguna parte de la luz para trabajo en ninguna solución para limpiarla.
- **NO USE** solventes tales como gasolina, trementina, etc. para limpiar la unidad.
- Los aerosoles y otros químicos pueden opacar el lente de policarbonato transparente.

GARANTÍA DE UNO AÑO

LA SIGUIENTE GARANTÍA ES EXCLUSIVA Y REEMPLAZA A TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, YA SEAN IMPLÍCITAS, EXPLÍCITAS O ESTATUTARIAS, INCLUIDAS ENTRE OTRAS, LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN FIN PARTICULAR.

Cooper Lighting, LLC (“Cooper Lighting”) garantiza a sus clientes que los productos de Cooper Lighting no presentarán defectos en los materiales y en la fabricación durante un período de uno año desde la fecha de compra. La obligación de Cooper Lighting según esta garantía se limita expresamente al suministro de los productos de reemplazo. Esta garantía se extiende sólo para el comprador original del producto. Un recibo del comprador u otra prueba de la fecha de compra original aceptable para Cooper Lighting. Esto es necesario para la ejecución de la garantía.

Esta garantía no se aplica a los productos de Cooper Lighting que hayan sido alterados o reparados que estuvieron sujetos a negligencia, abuso, mal uso o accidente (incluso los daños durante el envío). Esta garantía no se aplica a los productos Cooper Lighting no fabricados por Cooper Lighting que hayan sido suministrados, instalados o utilizados junto con los productos Cooper Lighting. Los daños del producto causados por bombillas de reemplazo, corrosión o decoloración de los componentes de latón no están cubiertos por esta garantía.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD:

COOPER LIGHTING NO SERÁ RESPONSABLE LEGAL EN NINGÚN CASO DE DAÑOS INDIRECTOS, ACCIDENTALES O RESULTANTES (SIN IMPORTAR LA ACCIÓN LEGAL, YA SEA POR CONTRATO, RESPONSABILIDAD ESTRUCTA O DE FORMA EXTRA CONTRACTUAL INCLUYENDO LA NEGLIGENCIA) TAMPOCO DE LA PÉRDIDA DE GANANCIAS, COOPER LIGHTING TAMPOCO SERÁ RESPONSABLE DE RECLAMOS O DAÑOS QUE SURJAN O ESTÉN CONECTADOS CON ESTOS TÉRMINOS O CON LA FABRICACIÓN, VENTA, ENTREGA, USO, MANTENIMIENTO, REPARACIÓN O MODIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE COOPER LIGHTING O DEL SUMINISTRO DE CUALQUIER PIEZA DE REPUESTO QUE EXCEDA EL PRECIO DE COMPRA DE LOS PRODUCTOS DE COOPER LIGHTING ORIGINANDO UN RECLAMO. NO SE ACEPTARÁN CARGOS POR MANO DE OBRA PARA QUITAR O INSTALAR LOS ACCESORIOS.

Para obtener el servicio de la garantía comuníquese con Cooper Lighting, LLC, al 1-800-334-6871, presione la opción 2 para el Servicio al Cliente, o por correo electrónico a ConsumerProducts@cooperlighting.com e incluya la siguiente información:

- Nombre, dirección y número de teléfono
- Fecha y lugar de compra
- Catálogo y cantidad de la compra
- Descripción detallada del problema

Todos los productos devueltos deben estar acompañados por un Número de autorización de productos devueltos emitido por la compañía y deben devolverse con flete prepagado. Se rechazará todo producto recibido sin un Número de autorización de productos devueltos desde la compañía.

Cooper Lighting, LLC no se hace responsable por la mercancía dañada durante el transporte. Los productos reparados o reemplazados estarán sujetos a los términos de esta garantía y se inspeccionan al ser empacados. El daño evidente y oculto que se provoque durante el transporte se debe informar de inmediato al transportista que realiza la entrega y se debe presentar un reclamo.



Customer First Center
1121 Highway 74 South, Peachtree City, GA 30269
www.cooperlighting.com

© 2009 Cooper Lighting, LLC

Patente pendiente

La reproducción de este documento sin la aprobación previa por escrito de Cooper Lighting, LLC está estrictamente prohibida.

Para solicitar ayuda, llame al 1-800-334-6871 o envíe un correo electrónico a ConsumerProducts@cooperlighting.com

06/09 825-0309
Impreso en China