

POWER SMITH

WORK LIGHTS

**800 LUMEN
RECHARGEABLE LED WORK LIGHT**

PWLR108S

Operator's Manual



**TOLL-FREE
HELP LINE: 888-552-8665**

WWW.POWERSMITHPRODUCTS.COM

⚠ WARNING: To reduce the risk of injury, user must read and understand this operator's manual before operating this product.

SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ AND UNDERSTAND ALL WARNINGS, CAUTIONS AND OPERATING INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS EQUIPMENT. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious personal injury.

PRODUCT USE AND CARE



WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK OR PERSONAL INJURY.

- Always unplug the charger/adaptor from light and power source when not in use.
- Do not look directly at the lighted lamps to avoid eye injuries.
- Always keep the work light away from any flammable surface or materials.
- Always check damaged or worn-out parts before using the work light. Broken parts will affect the work light operation. Replace or repair damaged or worn parts immediately. If repairs are needed, consult a professional electrician.
- Do not use a pressure washer to clean this product.
- Do not modify the work light in any way. Unauthorized modification may impair the function and/or safety and could affect the life of the product. There are specific applications for which the work light was designed.
- Store work light in a secure place out of the reach of children. Inspect it for good working condition prior to storage and before re-use.

SPECIFIC SAFETY INSTRUCTIONS FOR LITHIUM-ION BATTERY POWERED PRODUCTS

This work light is powered by a Lithium-ion battery. Lithium-ion batteries are small, compact and ideal for providing long-lasting power to this product. However they must be used and charged properly. Improper use can result in serious injury, fire or death.

CAUTION: This product comes with the battery installed internally. You are not allowed to install or remove the battery from the product.

- Do not place this lithium-ion battery powered product in fire or apply heat to it.
- Do not apply strong impact or shocks to this lithium-ion battery powered product.
- Do not allow the lithium-ion battery to get wet.
- Do not leave this lithium-ion battery powered product in the direct sunlight, or use or store it inside cars in hot weather. Doing so may cause the battery to generate heat, rupture, or ignite. Using the battery in this manner may also result in a loss of performance and a shortened battery life.
- NEVER THROW WATER ON A BURNING LITHIUM-ION BATTERY! If a lithium-ion battery does catch on fire, it will burn even more violently when contacted with water. Use a fire extinguisher.
- Store the product at temperature between 41°F and 77°F (5°C and 25°C).

SAVE THESE INSTRUCTIONS

IMPORTANT BATTERY INFORMATION: DISPOSING OF THE BATTERY

- Your batteries are LITHIUM-ION rechargeable batteries. Certain Local, State and Federal laws prohibit disposal of these batteries in ordinary trash.
- Consult your local waste authorities for your disposal/recycling options.
- More information regarding battery disposal in U.S. and Canada is available at; <http://www.rbrcc.org/index.html>, or by calling 1-800-822-8837 (1-800-8BATTERY).



SPECIFICATIONS

Model: PWLR108S
 Output Power: 8+2 Watts
 Brightness: 800/400/200 Lumens
 Color Temperature: 5000K Bright White
 Run Time: 5/10/20 Hours
 Battery: Lithium-Ion 3.7V, 4.4Ah
 Recharge Time: 3-5 Hours
 USB Power Output: 5V, 2A
 Modes: High, Medium, Low, Emergency
 Net Weight: 1.9 lb

KNOWING YOUR WORK LIGHT

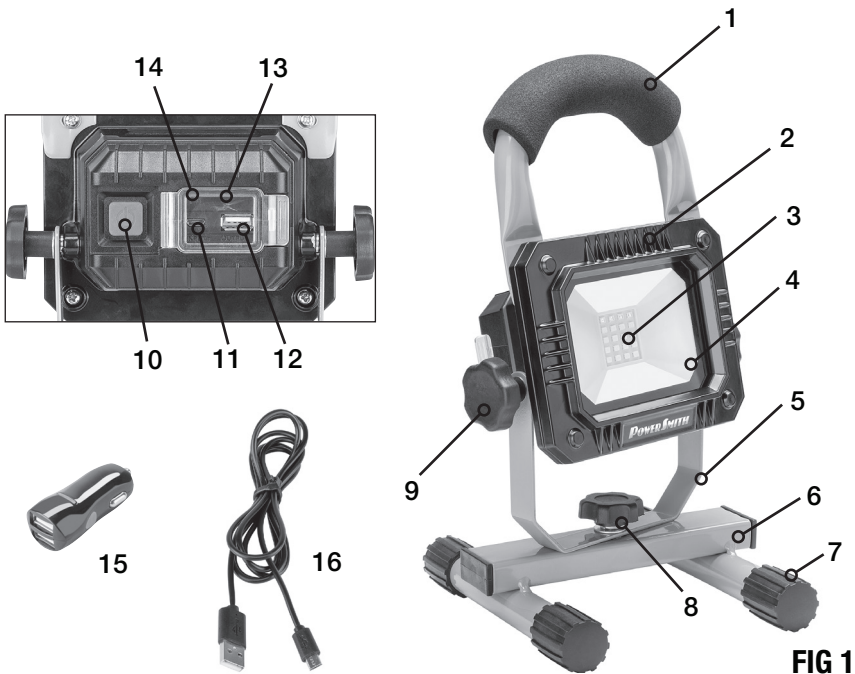


FIG 1

- | | |
|--------------------|------------------------|
| 1. Carrying Handle | 9. Side Locking Knobs |
| 2. Work Light Head | 10. On/Off Switch |
| 3. LEDs | 11. Charging Port |
| 4. Lens | 12. USB Power Output |
| 5. Bracket | 13. Clear Cover |
| 6. Stand | 14. Charging Indicator |
| 7. Rubber Foot | 15. USB Car Adaptor |
| 8. Locking Knob | 16. USB Charging Cable |

UNPACKING AND CONTENT

IMPORTANT! Due to modern mass production techniques, it is unlikely the product is faulty or that a part is missing. If you find anything wrong, do not operate the product until the parts have been replaced or the fault has been rectified. Failure to do so could result in serious personal injury.

CONTENTS IN PACKAGE

Description	QTY	Description	QTY
Work light	1	USB Car Adaptor	1
Stand	1	Operator's Manual	1
USB Charging Cable	1		

ASSEMBLY & ADJUSTMENT

ATTACHING THE WORK LIGHT HEAD TO THE STAND (FIG 1)

To Install the Work Light Head on the Stand

1. Place the stand (6) on a flat surface.
2. Position the bracket (5) of the work light head against the stand as shown in FIG 1.
3. Use the locking knob (8), flat washer and spring washer to secure the work light head on the stand.

OPERATION

CHARGING THE WORK LIGHT (FIG 1)

This rechargeable work light is shipped with the battery partially charged. Charge the work light after purchase and before first use by connecting the included USB charging cable to a USB power output, a cellular phone power adaptor or a laptop USB port for example.

1. Make sure the work light is off.
2. Lift the clear cover (13) to expose the charging port (11).
3. Connect the micro end of the USB charging cable to the charging port.
4. Connect the USB end of the charging cable to a USB power output (not included).
5. The charging indicator will be illuminating Flashing Green, indicating charging is in progress.
6. The charging indicator turns Solid Green when the charging is completed.

NOTE: A USB car adaptor is included to provide a USB power from a vehicle.

ON/OFF SWITCH (FIG 1)

The work light is equipped with an ON/OFF switch (10). Press the switch once to turn the work light on and press the switch a second time to turn it off.

NOTE: The work light is always on its brightest setting when switched on.

CHANGING THE LIGHT MODE (FIG 1)

The work light has 4 light modes: 3 brightness settings and a red-blue strobe for emergency.

To change the light mode, turn on the work light first by press the On/Off button (10). Soft press the On/Off button without "Click" sound to rotate the light mode: High (100%), Medium (50%), Low (25%) and Red-Blue Strobe.

USB OUTPUT

Your work light has a USB output (12). You may use it to charge other portable devices using a USB cable.

NOTE: The USB port is for power output only and cannot be used to charge the light.

MAINTENANCE



WARNING: Do not modify the work light in any way. Unauthorized modification may impair the function and/or safety and could affect the life of the product. There are specific applications for which the work light was designed.

There are no user-replacable parts. Periodically inspect the condition of adaptors, connectors and wires. Contact the manufacturer to replace any components that have become worn or broken.

WARRANTY

This product is warranted free from defects in material and workmanship for 2 (Two) years after date of purchase. This limited warranty does not cover normal wear and tear or damage from neglect or accident. The original purchaser is covered by this warranty and it is not transferable. Prior to returning your product to store location of purchase, please call the Toll-Free Help Line for possible solutions.

HELP LINE

For questions about this or any other PowerSmith™ product,

Please call Toll-Free: **888-552-8665.**

Or visit our website: **www.powersmithproducts.com**

©Richpower Industries, Inc. All Rights reserved

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC 29697

Printed in China, on recycled paper

POWER SMITH

WORK LIGHTS

**LAMPE DE TRAVAIL À RECHARGEABLE
DE 800 LUMENS**

PWLR108S

Manuel d'utilisation



**LIGNE D'ASSISTANCE
SANS FRAIS: 888-552-8665**

WWW.POWERSMITHPRODUCTS.COM

⚠ AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire et doit comprendre ce manuel de l'opérateur avant de fonctionner cet produit.

CONSERVER CE MANUEL POUR FUTURE RÉFÉRENCE



INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ ET ASSIMILEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS, MISES EN GARDE ET INSTRUCTIONS D'UTILISATION avant de vous servir de cet équipement. Sinon vous risquez commotion électrique, début d'incendie et/ou blessures.

UTILISATION ET ENTRETIEN DE PRODUIT



AVERTISSEMENT: POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURES ET DE DOMMAGES MATÉRIELS.

- **Débrancher toujours le chargeur/l'adaptateur** de la source lumineuse et de courant lorsqu'il n'est pas utilisé.
- **Ne pas regarder directement une lampe allumée pour éviter des lésions oculaires.**
- **Garder toujours la lampe de travail à l'écart de toute surface ou tout matériel inflammable.**
- **Avant d'utiliser la lampe de travail, vérifier toujours qu'il n'y a pas de pièces endommagées ou usées.** Les pièces brisées compromettent le bon fonctionnement de la lampe de travail. Remplacer ou réparer immédiatement les pièces endommagées ou usées. Si des réparations sont nécessaires, consulter un électricien professionnel.
- **Ne pas utiliser de laveuse à pression pour nettoyer cet article.**
- **Ne pas modifier la lampe de travail de quelque façon que ce soit.** Toute modification non autorisée peut compromettre la fonction et/ou la sécurité et affecter la vie utile du produit. Cette lampe de travail a été conçue pour des applications particulières.
- **Ranger la lampe de travail dans un lieu sûr, hors de portée des enfants.** L'inspecter pour vous assurer qu'elle est en bon état avant de la ranger ou de la réutiliser.

ONIGNS DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES AUX PRODUITS ALIMENTÉS PAR PILE LITHIUM-ION

Ce lampe de travail est alimenté par une pile lithium-ion. Les piles lithium-ion sont petites, compactes et idéales pour fournir une alimentation durable pour ce produit. Cependant, elles doivent être utilisées et chargées correctement. Un usage inadéquat peut entraîner des blessures graves, un incendie ou la mort.

ATTENTION: Ce produit est offert avec une pile installée à l'intérieur. Il ne vous est pas permis d'installer ou d'enlever la pile de ce produit.

- **Ne pas jeter la pile lithium-ion au feu et ne pas l'exposer à la chaleur.**
- **Éviter les impacts ou chocs intenses** à ce produit alimenté par pile lithium-ion.
- **S'assurer que la pile lithium-ion ne soit pas mouillée.**
- **Ne pas laisser ce produit alimenté par pile lithium-ion sous les rayons directs du soleil** et ne pas l'utiliser ou le ranger dans une voiture par temps chaud. Le cas échéant, la pile pourrait générer de la chaleur, se rompre ou prendre feu. L'utilisation de la pile de cette façon peut également avoir pour résultat une perte de rendement et une réduction de la vie utile de la pile.
- **Ne jamais jeter de l'eau sur une pile lithium-ion qui s'est enflammée!** Si une pile lithium-ion prend feu, elle brûlera encore plus violemment au contact de l'eau. Se servir d'un extincteur.
- **Ranger le produit à une température entre 5°C et 25°C (41°F et 77°F).**

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

INFORMATIONS IMPORTANTES AU SUJET DE LA BATTERIES

- Les batteries sont des batteries au **LITHIUM-ION** rechargeables. Certaines réglementations locales, provinciales / d'États et fédérales /nationales interdisent de jeter ces batteries à la décharge publique courante.
- Consulter les autorités locales compétentes en matière de traitement des déchets pour connaître les options d'élimination ou de recyclage disponibles
- Davantage d'informations relatives à l'élimination des batteries aux États-Unis et au Canada sont disponibles au site Internet www.rbcc.org/index.html, ou en appelant le 1-800-822-8837 (1-800-8BATTERY)



SPÉCIFICATIONS

- Modèle : PWLR108S
- Puissance de sortie : 8 + 2Watts
- Luminosité : 800/400/200 Lumens
- Température de couleur : 5000K, brillant Blanc
- Durée d'éclairage par charge : 5/10/20 heures
- Pile : Lithium-Ion 3,7V, 4,4 Ah
- Durée de charge : 3-5 heures
- Sortie d'alimentation USB : 5 V, 2 A
- Modes : Élevé, Moyen, Faible, Urgence
- Poids net : 0,86 kg

VOTRE LAMPE DE TRAVAIL DEL

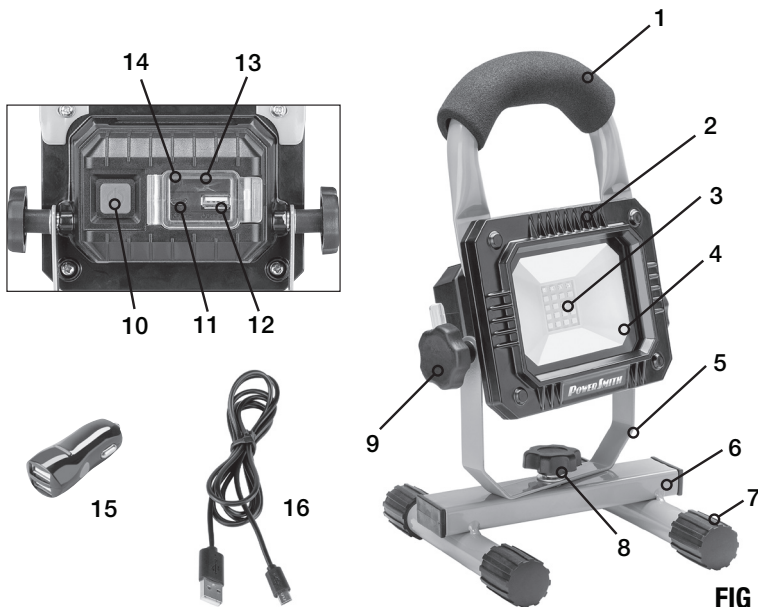


FIG 1

- | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Poignée de transport | 9. Bouton de verrouillage latéral |
| 2. Têtes de la lampe de travail | 10. Interrupteur de marche/arrêt |
| 3. DELs | 11. Port de chargement |
| 4. Lentille | 12. Puerto de salida USB |
| 5. Support | 13. Couverture transparente |
| 6. Base | 14. Indicateur de charge |
| 7. Pied en caoutchouc | 15. Adaptateur de voiture USB |
| 8. Bouton de verrouillage | 16. Câble de chargement USB |

OUVERTURE DE L'EMBALLAGE ET CONTENU

IMPORTANT! Grâce à des techniques modernes de production de masse, il est peu probable que la produit est défectueux ou qu'une pièce est manquante. Si vous trouvez quelque chose de mal, ne pas faire fonctionner la produit jusqu'à ce que les parties ont été remplacés ou la faute a été corrigée. Le fait de ne pas le faire pourrait entraîner des blessures graves.

CONTENU DE CARTON DE PIÈCES EN VRAC

Description	Quan	Description	Quan
Lampe de travail	1	Adaptateur de voiture USB	1
Base	1	Manuel de l'utilisateur	1
Câble de chargement USB	1		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

FIXATION DE TÊTE DE LA LAMPE DE TRAVAIL AU BASE (FIG 1)

Pour installer la tête Lampe de travail sur la base

1. Placer le base (6) sur une surface plane.
2. Placer le support (5) de la tête de lampe de travail contre le base. Voir la figure 1.
3. Se servir de bouton de verrouillage (8), de rondelle plate et à ressort pour fixer la tête de la lampe de travail sur le base.

FONCTIONNEMENT

CHARGER LA LAMPE DE TRAVAIL (FIG 1)

Cette lampe de travail rechargeable est livré avec une batterie partiellement chargée. Chargez la lumière de travail après achat et avant la première utilisation connectant le câble de chargement USB fourni à une sortie d'alimentation USB, à un adaptateur d'alimentation pour téléphone cellulaire ou à un port USB pour ordinateur portable par exemple.

1. S'assurer que la lampe de travail est hors de fonction.
2. Soulevez le couvercle transparent (13) pour découvrir le port de chargement (11).
3. Connectez l'extrémité Micro du câble de charge au port de chargement.
4. Connectez l'extrémité USB du câble de charge à une sortie d'alimentation USB (non incluse).
5. L'indicateur de charge s'allume en vert clignotant, indiquant que la charge est en cours.
6. L'indicateur de charge devient vert fixe lorsque le chargement est terminé.

REMARQUE: Un adaptateur de voiture USB est inclus pour fournir une solution d'alimentation USB à partir d'un véhicule.

INTERRUPTEUR MARCHE/ARRÊT (FIG 1)

La têtes de la lampe de travail est dotée d'un interrupteur de marche/arrêt (10). Enfoncer l'interrupteur une fois pour allumer la lampe de travail et l'enfoncer une seconde fois pour l'éteindre.

REMARQUE: La lampe de travail est sur son réglage le plus lumineux quand il est allumé.

BASCULER ENTRE LES MODES D'ÉCLAIRAGE (FIG 1)

La lampe de travail dispose de 4 modes d'éclairage: 3 réglages de luminosité et un flash rouge-bleu en cas d'urgence.


Pour changer le mode d'éclairage, allumez d'abord le voyant de travail en appuyant sur le bouton marche / arrêt (10). Appuyez doucement sur le bouton Marche / Arrêt sans son "Clic" pour faire pivoter le mode d'éclairage: Élevé (100%), Moyen (50%), Faible (25%) et Rouge-Bleu.

PORT DE SORTIE USB (FIG 1)

Votre lampe de travail dispose d'une sortie USB (12). Vous pouvez l'utiliser pour charger d'autres appareils portables utilisant un câble USB (non inclus).

REMARQUE: Le port USB est pour la puissance de sortie uniquement, et ne peut être utilisé pour charger la lampe.

ENTRETIEN

 **AVERTISSEMENT:** Ne pas modifier le lampe de travail de quelque façon que ce soit. Toute modification non autorisée pourrait compromettre le fonctionnement du produit et/ou son utilisation sécuritaire, et réduire sa vie utile. Ce projecteur a été prévu pour des applications particulières.

Cet appareil ne contient aucune pièce remplaçable par l'utilisateur. Inspecter régulièrement l'état des adaptateurs, connecteurs et fils. Contacter le fabricant pour remplacer tout composant usé ou brisé.

GARANTIE

Ce produit est garanti exempt de défauts dus au matériaux et à la main d'œuvre pendant 2 ans à compter de sa date d'achat. Cette garantie limitée ne couvre pas l'usure normale ni les détériorations ou dommages dus à négligence, utilisation anormale ou accident. L'acheteur d'origine est couvert par cette garantie mais elle n'est pas transférable. Avant de renvoyer votre produit au magasin d'achat, s'il vous plaît appelez sans frais la ligne d'aide pour les solutions possibles.

LIGNE D'ASSISTANCE

Pour vos questions sur ce produit ou un autre de **PowerSmith™**, veuillez utiliser en Amérique du Nord ce numéro d'appel sans frais: **888-552-8665**.

Ou visitez notre site web: **www.powersmithproducts.com**

©Richpower Industries, Inc. All Rights reserved

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC 29697

Printed in China, on recycled paper

POWER SMITH

WORK LIGHTS

**LÁMPARA LED PORTÁTIL
RECARGABLE, 800 LÚMENES**

PWLR108S

Manual del Operario



LÍNEA DE AYUDA
GRATUITA: **888-552-8665**
WWW.POWERSMITHPRODUCTS.COM

⚠ ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de la herida, el usuario debe leer y deber comprender el manual de este operario antes de operar este instrumento.

GUARDE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS



INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

ANTES DE UTILIZAR ESTE EQUIPO, LEA Y ENTIENDA TODAS LAS ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES E INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN. No seguir todas las instrucciones enumeradas a continuación, podría resultar en una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones personales graves.

USO Y CUIDADO DEL PRODUCTO



ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES PERSONALES O DAÑOS MATERIALES

- Dejar siempre desenchufado el cargador tanto en la linterna como en el tomacorriente, cuando no está en uso.
- No mire directamente a las luces encendidas para impedir lesiones en los ojos.
- Mantenga apartada siempre la luz de trabajo de cualquier superficie o material inflamable.
- Compruebe siempre si hay piezas dañadas o desgastadas antes de usar la luz de trabajo. Las piezas rotas afectarán la operación de la luz de trabajo. Reemplace o repare las piezas dañadas o desgastadas de inmediato. Si es necesario efectuar reparaciones, consulte con un electricista profesional.
- No use un lavador a presión para limpiar este producto.
- No modifique la luz de trabajo de ninguna manera. La modificación no autorizada puede impedir el funcionamiento y la seguridad y podría afectar la vida útil del producto. Hay aplicaciones específicas para las que fue diseñada la luz de trabajo.
- Almacene la luz de trabajo en un lugar seguro fuera del alcance de los niños. Inspecciónela para ver si está en buenas condiciones de operación antes de almacenarla y antes de volver a ponerla en servicio.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD PARA PRODUCTOS CON BATERÍA DE LITIO-ION

Esta lámpara se energiza con una batería de litio-ion. Las baterías de litio-ion son pequeñas, compactas e ideales para aportar cargas de larga duración a este producto. Es importante usarlas y cargarlas apropiadamente. El uso indebido podría causar incendio, accidentes lesivos e incluso fatales.

PRECAUCIÓN: Este producto viene con la batería instalada. El usuario no debe colocar ni quitar la batería.

- No colocar este producto con batería de litio-ion en el fuego ni calentarlo.
- No someter a golpes a este producto con batería de litio-ion.
- No dejar que se moje la batería de litio-ion.
- No dejar este producto con batería de litio-ion expuesto a la luz solar directa ni usarlo o guardarlo adentro de vehículos con clima muy caluroso. Esto podría causar la ruptura e incluso la ignición de la batería por calor excesivo. El uso de la batería de esta manera también podría causar la reducción de su vida útil.
- ¡NO TRATAR DE APAGAR UNA BATERÍA DE LITIO-ION EN LLAMAS CON AGUA! Una batería de litio-ion en llamas se encenderá con mayor intensidad cuando entre en contacto con el agua. Usar un extinguidor de incendio.
- Guardar el producto a una temperatura entre 41 °F y 77 °F (5 °C y 25 °C).

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE LAS BATERÍA

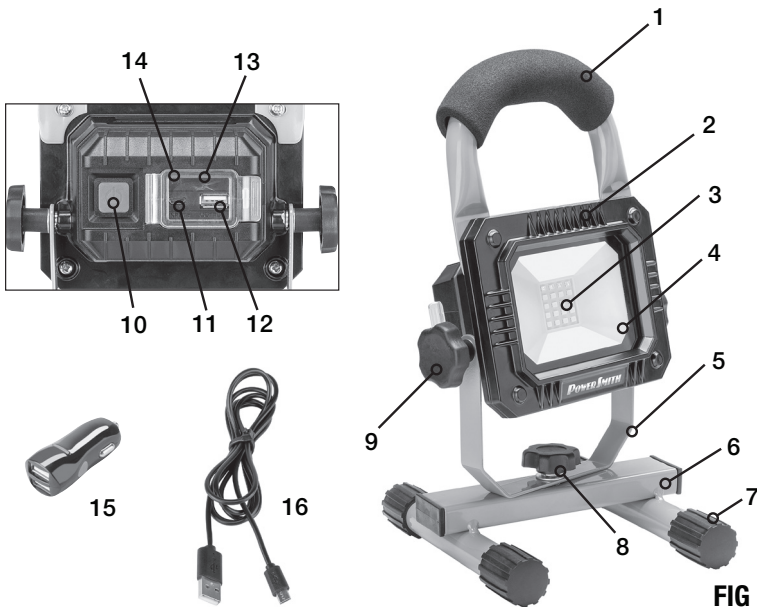
- Las baterías son recargables de **LITHIUM-ION** baterías. Ciertas leyes locales, estatales y federales prohíben desechar estas pilas en la basura normal.
- Consulte con sus autoridades de desechos locales para ver cuáles son sus funciones de desechado/reciclado.
- Se dispone de más información referente al desechado de baterías en EE.UU. y Canadá en: <http://www.rbrcc.org/index.html>, o llamando al 1-800-822-8837 (1-800-8BATTERY).



ESPECIFICACIONES

Modelo #:PWLR108S
 Potencia de salida:8+2 Watts
 Brillo:800/400/200 lúmenes
 Temperatura de color:5000K, Blanco Brillante
 Duración de la carga:5/10/20 Horas
 Batería:litio-ion 3.7V, 4.4Ah
 Tiempo de carga:3-5 Horas
 Salida de alimentación USB:5 V, 2 A
 Modos:Alto, Medio, Bajo, Emergencia
 Peso neto:1.9 libras

SU LÁMPARA LED DE TRABAJO



- | | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| 1. Asa de transporte | 9. Perilla de traba lateral |
| 2. Cabeza de la lámpara | 10. Interruptore de encendido/apagado |
| 3. LEDs | 11. Puerto de carga |
| 4. Lente | 12. Puerto de salida USB |
| 5. Soporte | 13. Tapa transparente |
| 6. Pedestal | 14. Indicador de carga |
| 7. Rubber Foot | 15. Adaptador de coche USB |
| 8. Perilla de traba | 16. Cable de carga USB |

DESEMPAQUETADO Y CONTENIDO

¡IMPORTANTE! Debido a las modernas técnicas de producción en masa, es poco probable que la producto está defectuoso o que una parte se pierde. Si encuentra algo incorrecto, no opere la producto hasta que las partes han sido sustituidos o la falla ha sido corregida. El no hacerlo podría resultar en lesiones graves.

PIEZAS SUeltas EN LA CARTÓN

Descripción	CANT.	Descripción	CANT.
Lámpara	1	Adaptador de coche USB	1
Pedestal	1	Manual del usuario	1
Cable de carga USB	1		

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

CONEXIÓN DE LA CABEZA DE LA LÁMPARA EN EL PEDESTAL (FIG 1)

Para instalar el cabezal de la lámpara en el pedestal

1. Coloque el pedestal (6) sobre una superficie plana.
2. Coloque el soporte (5) de la cabeza de la lámpara contra el pedestal, como se muestra en la figura 2.
3. Use la perilla de traba (8), la arandelas plana y la arandela de resorte para sujetar la cabeza de la lámpara, en el pedestal.

UTILIZACIÓN

CARGA DE LA LÁMPARA (FIG 1)

La lámpara recargable se entrega con la batería parcialmente cargada. Cargar la lámpara antes de usarla por primera vez con ectando el cable de carga USB incluido a una salida de alimentación USB, un adaptador de alimentación de teléfono celular o un puerto USB de computadora portátil, por ejemplo

1. La lámpara debe estar apagada.
2. Levante la cubierta transparente (13) para exponer el puerto de carga (11).
3. Conecte el extremo micro del cable de carga USB al puerto de carga.
4. Conecte el extremo USB del cable de carga a una salida de alimentación USB (no incluida).
5. El indicador de carga se iluminará de color verde intermitente, lo que indica que la carga está en progreso.
6. El indicador de carga se enciende de color verde cuando se completa la carga.

NOTA: Se incluye un adaptador USB para automóvil para proporcionar una solución de alimentación USB desde un vehículo.

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/APAGADO (FIG1)

La lámpara está equipada con un interruptor de ENCENDIDO/APAGADO (10). Oprima el interruptor una vez para encender la luz de trabajo y vuelva a oprimir el interruptor por segunda vez para apagarla.

NOTA: La lámpara está siempre en su entorno más brillante cuando está encendido.

MODO DE FUNCIONAMIENTO (FIG 1)

La luz de trabajo tiene 4 modos de luz: 3 ajustes de brillo y un estroboscopio rojo-azul para emergencias.


Para cambiar el modo de luz, encienda primero la luz de trabajo presionando el botón de encendido / apagado (10). Presione suavemente el botón de encendido / apagado sin sonido de "clic" para girar el modo de luz: Alto (100%), Medio (50%), Bajo (25%) y Estrobo rojo-azul.

PUERTO DE SALIDA USB (FIG 1)

Su lámpara de trabajo tiene una salida USB (12). Usted puede utilizarlo para cargar otros dispositivos portátiles utilizando un cable USB (no incluido).

NOTA: El puerto USB es para la potencia de salida solamente, y no puede ser utilizado para cargar la lámpara.

ANTENIMIENTO

 **ADVERTENCIA:** No hacer ninguna modificación de la lámpara. Toda modificación no aprobada puede impedir el funcionamiento, afectar la seguridad y reducir la vida útil del producto. Esta lámpara fue diseñada para ciertas aplicaciones específicas.

No hay partes que puedan ser cambiadas por el usuario. Inspeccionar periódicamente el estado de los adaptadores, conectores y cables. Llamar al fabricante para obtener repuestos de partes de deben cambiarse.

GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de material y de fabricación durante 2 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía limitada no cubre el desgaste normal o daños por negligencia o accidente. El comprador original está cubierto por esta garantía y no es transferible. Antes de devolverlo su producto para almacenar la ubicación de la compra, por favor llame gratis a la línea de ayuda para las posibles soluciones.

LÍNEA DE AYUDA

Para preguntas acerca de este o cualquier otro producto **PowerSmith™** Llame gratuitamente al teléfono:

888-552-8665.

O visite nuestro sitio web: **www.powersmithproducts.com**

©Richpower Industries, Inc. All Rights reserved

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC 29697

Printed in China, on recycled paper

**POWER
SMITH**

WORK LIGHTS

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC USA
www.richpowerinc.com