

POWER SMITH

WORK LIGHTS

10,000 LUMEN LED WORK LIGHT

LAMPE DE TRAVAIL DEL DE 10 000 LUMENS

LUZ DE TRABAJO DE LED, 10000 LÚMENES

PWLS100H

Operator's Manual

Manuel d'utilisation

Manual del operario



TOLL-FREE HELP LINE:
LIGNE D'ASSISTANCE SANS FRAIS :
LÍNEA DE AYUDA GRATUITA:

888-552-8665

WWW.POWERSMITHPRODUCTS.COM

**SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE
CONSERVER CE MANUEL POUR FUTURE RÉFÉRENCE
GUARDE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS**

The images are for illustration purpose only. Actual product may vary for different models
Les images sont à titre d'illustration seulement. Le produit réel peut varier pour différents modèles
Las imágenes son sólo para fines ilustrativos. El producto real puede variar para diferentes modelos



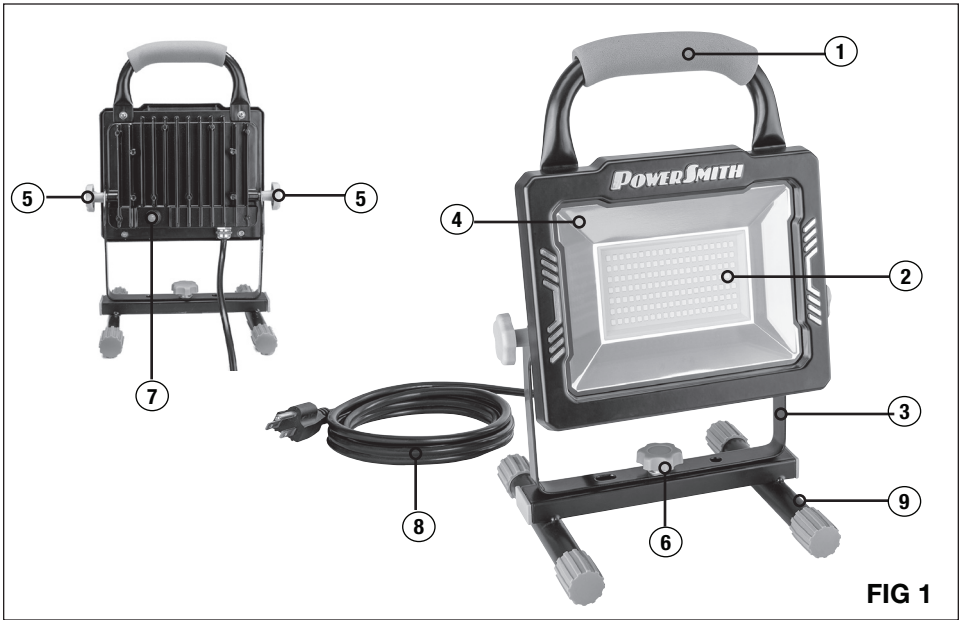


FIG 1

PRODUCT OVERVIEW

SEE FIG 1

- 1. Carrying Handle
- 2. LEDs
- 3. U-Shaped Bracket
- 4. Lens
- 5. Side Locking Knobs
- 6. Locking Knob
- 7. On/Off Switch
- 8. Power Cord
- 9. Stand

UNPACKING CONTENTS

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 tool 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	Quantity
Work Light Head	1
Metal Stand	1
Manual	1

SPECIFICATIONS

Rated Power	120 V~, 60Hz, 85W
Brightness	10,000 Lumens
Color Temperature	5000K Bright White
CRI	>80
Cord	5 ft. 18/3 SJTW
Net Weight	3.56 lb

SYMBOLGY

SYMBOL	DESCRIPTION	SYMBOL	DESCRIPTION
V	Voltage		Alternating current
A	Amperes		Symbol of safety warning and precautions
Hz	Hertz		Read operator's manual
W	Watts		No dumping with household Waste
LM	Lumens		ETL listing for U.S. and Canada

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.

! WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK, Do not use with an extension cord near water or where water may accumulate. Keep work light at least 16 feet from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry. Use only three-wire outdoor extension cords with grounded plugs and grounded receptacles.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- **Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection should be provided** on the circuit(s) or outlet(s) to be used for this light in wet locations. Receptacles are available having the built-in GFCI protection and are able to be used for this measure of safety.
- **Use only with an extension cord for outdoor use**, such as an extension cord of cord type: SW, SW-A, SOW, SOW-A, STW, STW-A, STOW, STOW-A, SJW, SJW-A, SJOW, SJOW-A, SJTW, SJTW-A, or SJTOW, SJTOW-A.
- **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.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

ATTACHING WORK LIGHT HEAD TO STAND

1. Place the stand (9) on a flat surface.
2. Position the U-Shaped bracket (3) of the work light head against the stand (9) as shown in FIG 1.
3. Use the locking knob (6), flat washer and spring washer to secure the work light head on the stand.

OPERATION

ADJUSTING THE LIGHT DIRECTION


Your work light can be tilted vertically up to 30° down or 90° up.

To Adjust the Light Direction, loosen the side locking knobs (5). Adjust the work light head to desired position, and retighten knobs.

SWITCH ACTION

Your work light is equipped with an On/Off switch (7) located on the back side of the work light. Press the switch once to turn the work light on and press the switch a second time to turn it off. Always turn the work light off before unplugging.

MAINTENANCE

 **WARNING:** Always make sure the work light is unplugged and completely cool before attempting to clean it.

Your work light requires very little care and maintenance. Simply clean the lens regularly with a non-abrasive cleaner.

WARRANTY

This product is warranted free from defects in material and workmanship for **5 (Five)** 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

PIÈCES EN VEDETTE DU PRODUIT

SE RÉFÉRER À LA FIGURE 1

- Poignée de transport
- DEL
- Support en U
- Lentille
- Bouton de verrouillage latéral
- Bouton de verrouillage
- Interrupteur de marche/arrêt
- Cordon d'alimentation
- Pied

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
Têtes de la lampe de travail	1
Pied	1
Manuel d'utilisation	1

SPÉCIFICATIONS

Puissance évalué	120 V ~, 60 Hz, 85 W
Luminosité	10 000 Lumens
Température de couleur	5000K, brillant Blanc
IRC	> 80
Cordon	1,5 m, 18/3 SJTW
Poids net	1,62 kg

SYMBOLOGIE

SYM-BOLE	DESCRIP-TION	SYM-BOLE	DESCRIPTION
V	Voltage		Courant alternatif
A	Ampères		Symbole d'avertissement de sécurité et de précautions
Hz	Hertz		Lire le manuel d'utilisation
W	Watts		Pas de mise en décharge avec les ordures ménagères
LM	Lumens		Liste ETL pour les États-Unis et le Canada

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.

⚠ AVERTISSEMENT : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. Ne pas utiliser avec une rallonge électrique près de l'eau ou à un endroit où l'eau peut s'accumuler. Garder la lampe de travail à au moins 4,8 m (16 pi) des piscines et des spas. Garder les fiches et prises de courant au sec. N'utiliser que des rallonges électriques à trois fils avec les fiches et prises de courant mises à la terre

- **Un disjoncteur de fuite de terre doit être fourni** sur les circuits ou les prises de courants utilisés pour cette lampe de travail pour emplacement mouillé. Les embases de connecteur sont dotées d'une protection de fuite à la terre et peuvent être utilisées pour cette mesure de sécurité.
- **N'utiliser qu'avec des cordons prolongateurs prévus pour un usage extérieur**, comme ceux des types suivants : SW, SW-A, SOW, SOW-A, STW, STW-A, STOW, STOW-A, SJW, SJW-A, SJOW, SJOW-A, SJTW, SJTW-A ou SJTOW, SJTOW-A.
- **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 compromettront 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.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

FIXATION DE TÊTE DE LA LAMPE DE TRAVAIL AU PIED

1. Placer le pied (9) sur une surface plane.
2. Placer le support en U (3) de la tête de lampe de travail contre le pied (9), comme illustré à la figure 1.
3. Se servir de bouton de verrouillage (6), de rondelle plate et à ressort pour fixer la tête de la lampe de travail sur le pied.

FONCTIONNEMENT

RÉGLAGE DE LA DIRECTION DU FAISCEAU LUMINEUX

La tête de la lampe de travail peut être basculée à la verticale jusqu'à un angle de 30 degrés vers le bas ou de 90 degrés vers le haut.

Pour régler la direction du faisceau lumineux, desserrer les boutons de verrouillage latéral (5). Régler la tête de la lampe de travail à la position désirée, puis resserrer les boutons.

INTERRUPTEUR DE MARCHÉ/ARRÊT

La lampe de travail est dotée d'un interrupteur de marche/arrêt (7) situé à l'arrière de la lampe de travail. Enfoncer l'interrupteur une fois pour allumer la lampe de travail et l'enfoncer une seconde fois pour l'éteindre. Éteindre toujours la lampe de travail avant de la débrancher.

ENTRETIEN

 **AVERTISSEMENT** : S'assurer toujours que la lampe est débranchée et qu'elle a complètement refroidi avant de tenter de la nettoyer.

Votre lampe de travail exige très peu de soin et d'entretien. Nettoyer simplement les lentilles régulièrement avec un nettoyant non abrasif. Entretenir le pied de la même manière.

GARANTIE

Ce produit est garanti exempt de défauts dus au matériaux et à la main d'œuvre pendant 5 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

PIEZAS DE PRODUCTOS DESTACADOS

CONSULTE LA FIGURA 1

1. Asa de transporte
2. LED
3. Soporte en forma de U
4. Lente
5. Perillas de bloqueo lateral
6. Perilla de traba
7. Interruptor encendido / apagado
8. Cordón de alimentación
9. Pedestal

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 pierda. Si encuentra algo incorrecto, no opere la herramienta 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.
Cabeza de luz de trabajo	1
Pedestal	1
Manual del operario	1

ESPECIFICACIONES

Potencia nominal.....	120V ~, 60Hz, 85 W
Brillo	10000 lúmenes
Temperatura de color	5000K, Blanco Brillante
IRC	>80
Cable	5 pies, 18/3 SJTW
Peso neto	3.56 libras

SIMBOLOGÍA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
V	Voltios		Corriente alterna
A	Amperios		Símbolo de advertencia y precaución de seguridad
Hz	Hertz		Leer el manual de usuario
W	Watts		Sin vertedero con residuos domésticos
LM	Lúmenes		Lista ETL para Estados Unidos y Canadá

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.



ADVERTENCIA: RIESGO DE ELECTROCUCIÓN. No usar con un cordón prolongador cerca del agua ni donde pueda acumularse agua. Mantener la luz a una distancia de al menos 16 pies de piscinas y piletas. Mantener secos los enchufes y receptáculos. Usar exclusivamente cordones prolongadores para intemperie, con enchufes y receptáculos con puesta a tierra.

- **Se debe utilizar un interruptor de pérdidas accidentales a tierra (GFCI)** en los circuitos o tomacorrientes que se vayan a usar para la luz de trabajo en un lugar mojado. Se dispone de receptáculos con protección de GFCI integrada que se pueden usar para esta medida de seguridad.
- **Use solamente con un cordón de alargamiento para uso exterior**, como un cordón de alargamiento de uno de los siguientes tipos: SW, SW-A, SOW, SOW-A, STW, STW-A, STOW, STOW-A, SJW, SJW-A, SJOW, SJOW-A, SJTW, SJTW-A ó SJTOW, SJTOW-A.
- **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 MONTAJE

CONEXIÓN DE LA CABEZA DE LA LUZ DE TRABAJO EN EL PEDESTAL

1. Coloque el pedestal (9) sobre una superficie plana.
2. Coloque el soporte en forma de U (3) de la cabeza de la luz del trabajo contra el pedestal (9), como se muestra en la figura 1.
3. Use la perilla de traba (6), la arandelas plana y la arandela de resorte para sujetar la cabeza de la luz de trabajo, en el pedestal.

UTILIZACIÓN

AJUSTE DEL SENTIDO DE LA LUZ


La cabeza de la luz de trabajo puede inclinarse verticalmente hasta 30° hacia abajo o 90° hacia arriba.

Para ajustar el sentido de la luz, afloje las perillas de traba lateral (5). Ajuste la cabeza de la luz de trabajo a la posición deseada y vuelva a apretar las perillas.

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/ APAGADO

La luz de trabajo está equipada con un interruptor de encendido / apagado (7) ubicado en la parte trasera de la luz de trabajo. Oprima el interruptor una vez para encender la luz de trabajo y vuelva a oprimir el interruptor por segunda vez para apagarla. Apague siempre la luz de trabajo antes de desenchufarla.

MANTENIMIENTO

 **ADVERTENCIA:** Asegúrese siempre de que la luz esté desenchufada y completamente enfriada antes de intentar limpiarla.

Su luz de trabajo requiere muy poco cuidado y mantenimiento. Simplemente limpie la lente con regularidad con un limpiador que no sea abrasivo. Use cuidados similares para el soporte.

GARANTÍA

Este producto está garantizado libre de defectos en el material y la mano de obra durante **5 (cinco)** años después 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 devolver su producto al lugar de compra de la tienda, llame a la línea de ayuda gratuita para obtener 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

**POWER
SMITH**

WORK LIGHTS

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