

POWER SMITH

WORK LIGHTS

6000 LUMEN LED WORK LIGHT

PVL6000A

Operator's Manual



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

WWW.POWERSMITHTPRODUCTS.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.

CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK, Do not use with 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.

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

- **Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection should be provided** on the circuit(s) or outlet(s) to be used for work light at wet location. 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.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SPECIFICATIONS

- Model: ----- PVL6000A
- Rated Power: ----- 120V~, 60Hz, 52W
- Brightness: ----- 6000 Lumens
- Color Temperature: ----- 5000K Bright White
- Cord Length: ----- 6 ft.
- Tripod Height: ----- 30.5" - 68"
- Net Weight: ----- 8.2 lb

KNOWING YOUR WORK LIGHT

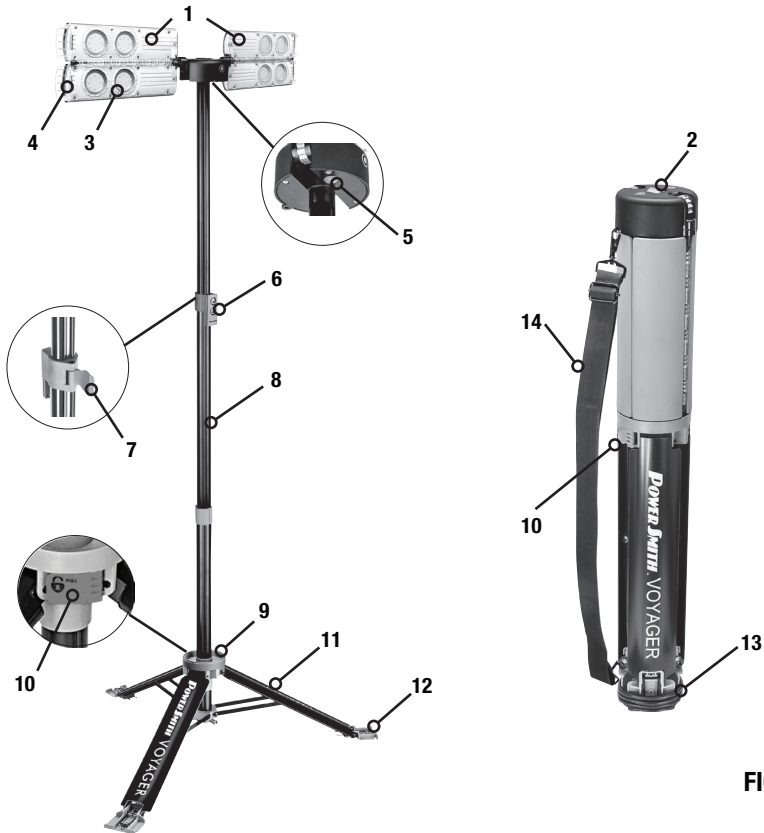


FIG 1

- | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
| 1. Light Heads | 6. Remote Control | 11. Tripod Legs |
| 2. Lock Button for Light Heads | 7. Tripod Locking Clips | 12. Anti-Slip Feet |
| 3. LEDs | 8. Tripod | 13. Power Cord |
| 4. Night and Alert LEDs | 9. Leg Connector | 14. Shoulder Strap |
| 5. On-Board Switch | 10. Leg Locking Clip | |

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	Foot Spikes	3
Shoulder Strap	1	Quick Start Guide	1
Operator's Manual	1		

ASSEMBLY INSTRUCTION

SETTING UP AND BREAKING DOWN THE LIGHT (FIG 2)

Your work light is fully assembled and ready to use out of box.

To Set Up the Light: From folded position A to working position D.

1. Unwrap the power cord (13).
2. Release the leg locking clip (10). See position A.
3. Expand the tripod legs (11) and then lock the leg locking clip. See position B.
4. Place the light head locking button (2) in Unlock position, then flip the light heads (1) up. See position C.
5. Release tripod locking clips (7), raise the tripod (8) and lock the tripod locking clips. See position D.
6. Adjust the light heads (1) to be desired position.

To Break Down the Light: From position D back to position A.

1. Release the tripod locking clips (7), lower tripod all the way down and lock the tripod locking clips.
2. Fold the light heads (1) down in a tube shape.
3. Release the leg locking clip (10).
4. Raise the leg connector (9) until the light heads nest inside.
5. Lock the leg locking clip.
6. Wrap the power cord.

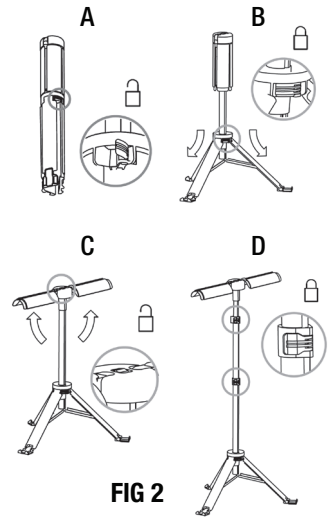


FIG 2

You may also refer to "QUICK START GUIDE" sheet which comes with the product.

OPERATION

ON-BOARD SWITCH

Your light has a red on-board switch (5-FIG1). See Figure 1 for its location. This switch turns the light On and Off and controls the light mode. The light mode rotates in the following sequence by each press on the switch:

Work Light - Night Light - Flashing Alert Light - OFF

The switch has a delayed "OFF" function. If a light mode stays on for more than 15 seconds, the next press on the switch will turn off the light.

REMOTE CONTROL (FIG 3)

Your light includes a remote control [PARC23](#) (6-FIG1). It docks in the middle of the tripod pole.

There are two buttons on the remote control. The top one (A) is to turn the light On or Off. The bottom one (B) is to select the light mode among Work Light, Night Light and Flashing Alert Light.

Slide the remote control up to take it off the holder. Always keep it in the holder when not in use.

The maximum control range is approximately 60 feet from the light.

The remote control is powered by a 3V Lithium-Ion button battery [CR2032L](#). Remove the four screws on the back cover to replace the battery.

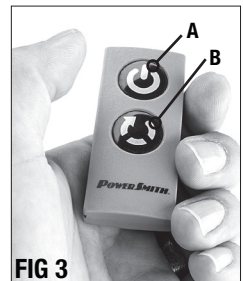


FIG 3

⚠ WARNING: 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.

ADJUSTING THE LIGHT HEADS

Your light has four adjustable light heads. They can be configured in dozens of ways to get light where it is needed.

Flipping the Light Heads: Place the lock button (2) in Unlock **6** position. Flip the light heads on each side up or down to the desired position. Lock the light heads by placing the lock button in Lock **6** position. See Fig 4 & 5.

Rotating the Light Heads: The light heads are able to rotate 330° around their center axis. See Fig 6.

CAUTION: Do not force the light head. If it stops rotating in one direction, try the other direction to reach the desired position.

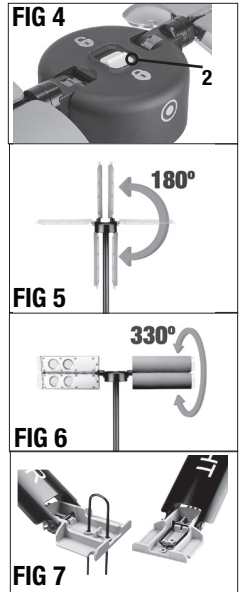
ACCESSORIES

Foot Spike (FIG 7)

Three foot spikes are included for extra hold in tough conditions. Hammer the foot spike into soft ground through two holes on the foot to give the light extra stability. The foot spike can be stored on the foot as shown in FIG 6.

Shoulder Strap:

An adjustable shoulder strap is Included for easy transport.



MAINTENANCE

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

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

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.

ACCESSORIES INCLUDED IN THIS PRODUCT ARE NOT COVERED BY THE 2 YEAR WARRANTY.

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

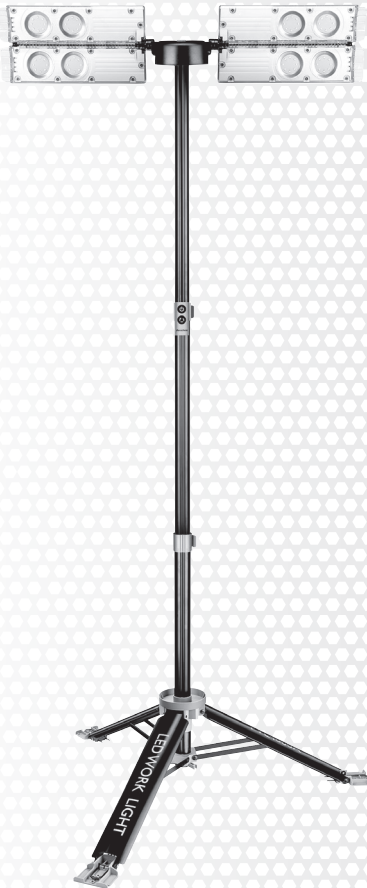
POWER SMITH

WORK LIGHTS

LAMPE DE TRAVAIL DEL DE 6000 LUMENS

PVL6000A

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.

⚠ ATTENTION: 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.

⚠ AVERTISSEMENT: POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE OU DE BLESSURE PERSONNELLE.

- **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.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

SPÉCIFICATIONS

- Modèle : ----- PVL6000A
- Puissance nominale : ----- 120V ~, 60Hz, 52W
- Luminosité : ----- 6000 Lumens
- Température de couleur : ---- 5000K, brillant Blanc
- Longueur du cordon : ----- 1,83m (6 pi)
- Hauteur du Trépied : ----- 77,4 – 172,7cm
- Poids net : ----- 3.75 kg

VOTRE LAMPE DE TRAVAIL DEL

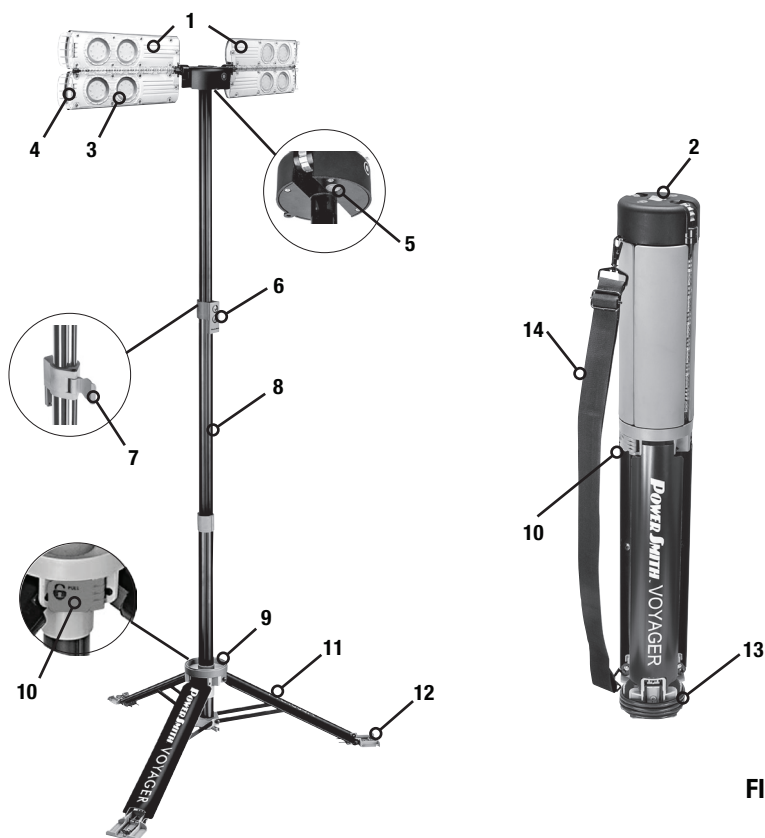


FIG 1

- | | | |
|--|---------------------------------|-----------------------|
| 1. Têtes d'éclairage | 6. Télécommande | 11. Pieds du trépied |
| 2. Bouton de blocage des têtes d'éclairage | 7. Loquet du trépied | 12. Pied antidérapant |
| 3. DEL | 8. Trépied | 13. Cordon électrique |
| 4. DEL de nuit et d'alerte | 9. Connecteur de pied | 14. Bandoulière |
| 5. Interrupteur intégré | 10. Loquet de blocage des pieds | |

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	Piquets	3
Bandoulière	1	Guide d'emploi rapide	1
Manuel de l'opérateur	1		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

INSTALLATION ET PREMIÈRE UTILISATION DE LA LAMPE (FIG 2)

Votre lampe de travail est entièrement assemblée et prête à utiliser dès sa sortie de la boîte.

Pour configurer la lampe: la position repliée A à la position de travail D.

1. Dérouler le cordon d'alimentation (13).
2. Déverrouiller l'agrafe de blocage des pattes (10). Voir la position A.
3. Déplier les pattes (11) et fixer l'agrafe de blocage des pattes. Voir la position B.
4. Placez le bouton de verrouillage de la tête d'éclairage (2) en position de déverrouillage, relever les têtes d'éclairage (1). Voir la position C.
5. Libérer les agrafes de blocage du trépied (7), relever le trépied (8) et fixer les agrafes. Voir la position D.
6. Régler les têtes lumineuses comme souhaité.

Pour faire tomber la lampe: la position D à la position A.

1. Libérer les agrafes de blocage du trépied (7), abaisser le trépied, et fixer les agrafes.
2. Rabattre les têtes d'éclairage (1).
3. Déverrouiller l'agrafe de blocage des pattes (10).
4. Relever la base (9) verte jusqu'à ce que les têtes d'éclairage soient bien logés à l'intérieur.
5. Fixer l'agrafe de blocage des pattes.
6. Enrouler le cordon d'alimentation.

Vous pouvez consulter la feuille "Guide d'emploi rapide" qui accompagne le produit.

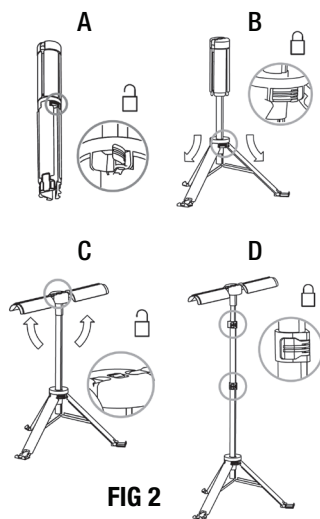


FIG 2

FONCTIONNEMENT

INTERRUPTEUR

Cette lampe comporte un interrupteur intégré rouge (5-FIG1). Voir son emplacement à la figure 1. Cet interrupteur allume et éteint la lampe et commande son mode d'éclairage. Le mode d'éclairage suit la séquence suivante à chaque pression de l'interrupteur :

Lampe de travail - Lampe de nuit - Lampe d'alerte clignotante - Lampe éteinte

L'interrupteur comporte une fonction d'arrêt différé. Si un mode d'éclairage reste allumé pendant plus de 15 secondes, la prochaine pression de l'interrupteur éteint la lampe.

TÉLÉCOMMANDE (FIG 3)

La lampe comporte une télécommande PARC23 (6-FIG1). Elle se pose au milieu de la tige du trépied.

La télécommande comprend deux boutons. Celui du haut (A) sert à Allumer et Éteindre la lampe. Le bouton du bas (B) permet de choisir le mode de la lampe, soit lampe de travail, lampe de nuit et lampe d'alerte.

Glisser la télécommande vers le haut pour la dégager de son support. La garder toujours dans son support entre les utilisations.

La portée maximale de la télécommande est d'environ 18 mètres (60 pi) de la lampe.

La télécommande est alimentée par une pile bouton Lithium-Ion de 3V CR2032L. Enlever les quatre vis du couvercle arrière pour remplacer la pile.

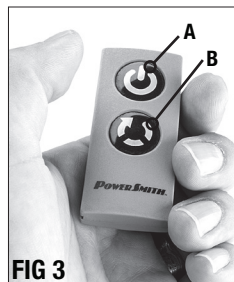


FIG 3

AVERTISSEMENT: La télécommande est conforme à la partie 15 des Règlements de la FCC. Le fonctionnement de l'appareil est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) il ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) il doit tolérer les interférences reçues, notamment celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité.

RÉGLAGE DES TÊTES D'ÉCLAIRAGE

Cette lampe comporte quatre têtes d'éclairage réglables. Elles peuvent être configurées de nombreuses façons pour obtenir un éclairage à l'endroit voulu.

Pour faire basculer les têtes d'éclairage : Placer le bouton de blocage (2) en position de déverrouillage 6. Orienter les têtes d'éclairage vers le haut ou vers le bas de chaque côté à la position souhaitée. Bloquer les têtes d'éclairage en plaçant le bouton à la position de verrouillage 6. Voir figures 4 et 5.

Rotation des têtes d'éclairage : Les têtes d'éclairage peuvent pivoter sur 330° sur leur axe central. Voir figures 6.

ATTENTION : Ne pas forcer la tête d'éclairage. Si elle arrête de pivoter dans un sens, essayer dans l'autre sens à la position voulue.

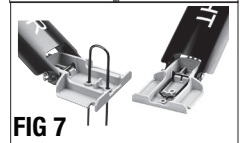
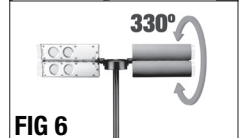
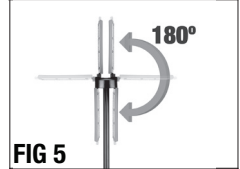
ACCESSOIRES

Piquet (FIG 7)

Trois piquets sont inclus pour maintenir les pieds dans les conditions difficiles. Enfoncer le piquet avec un marteau dans un sol meuble au travers des deux trous du pied pour conférer plus de stabilité à la lampe. Le piquet se range sur le pied, tel qu'illustré à la figure 7.

Bandoulière

Une bandoulière ajustable est incluse pour faciliter le transport.



ENTRETIEN

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

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

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.

LES ACCESSOIRES COMPRIS DANS CE KIT NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE DE 2 ANS.

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**

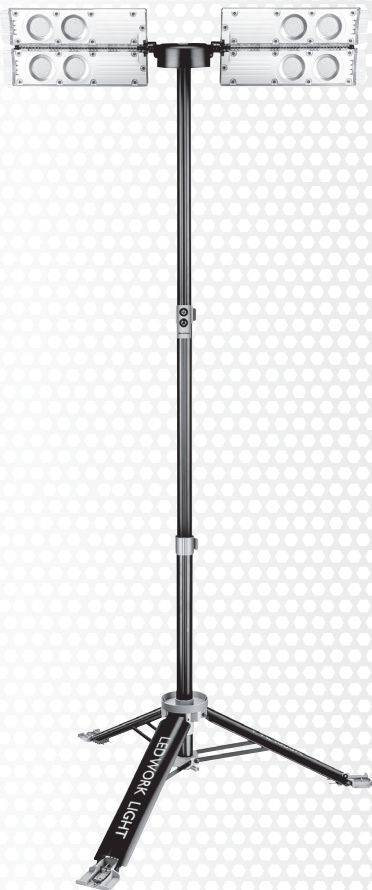
POWER SMITH

WORK LIGHTS

LUZ DE TRABAJO DE LED, DE 6000 LÚMENES

PVL6000A

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.

! PRECAUCIÓN: 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.

! ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO ELECTROCUCIÓN O LESIONES PERSONALES

- **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.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ESPECIFICACIONES

- Modelo: ----- PVL6000A
- Potencia nominal: ----- 120V ~, 60Hz, 52W
- Brillo: ----- 6000 lúmenes
- Temperatura de color: ----- 5000K, Blanco Brillante
- Longitud del cable: ----- 6 pies
- Altura del trípode: ----- 30,5" - 68"
- Peso neto: ----- 8,2 libras

SU LUZ DE TRABAJO DE LED

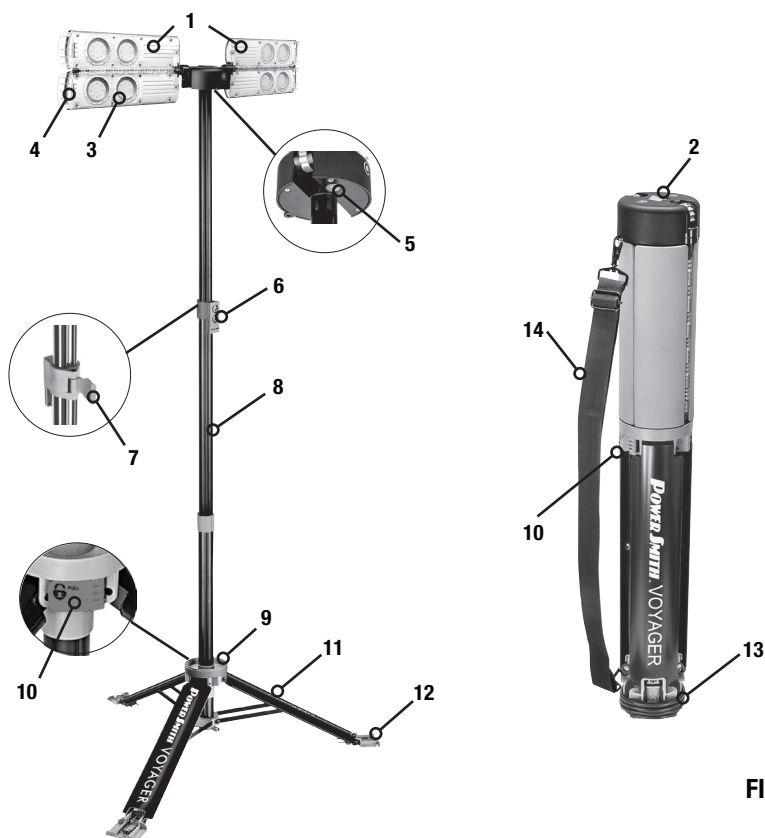


FIG 1

- | | | |
|---|---------------------------------|----------------------------|
| 1. Cabezales de iluminación | 5. Interruptor incorporado | 10. Clip de bloque del pie |
| 2. Botón de bloqueo para los cabezales de iluminación | 6. Control remoto | 11. Pies del trípode |
| 3. Luces LED | 7. Clips de bloqueo del trípode | 12. Pie antideslizante |
| 4. LED nocturno y de alerta | 8. Trípode | 13. Cable |
| | 9. Conector del pie | 14. Correa para el hombro |

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.
La luz de trabajo	1	Puntas de pie	3
Correa para el hombro	1	Guía de inicio rápido	1
Manual del operador	1		

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

PUESTA EN FUNCIONAMIENTO Y DESGLOSE DE LA LUZ (FIG 2)

La luz de trabajo está completamente ensamblada y lista para usar una vez que la saque de la caja.

Para configurar la luz: Desde la posición plegada a una posición de trabajo D.

1. Desenvuelva el cable (13).
2. Suelte el clip de bloqueo de las patas (10). Ver posición A.
3. Extienda las patas (11), Asegure el clip de bloqueo de las patas. Ver posición B.
4. Coloque el botón de bloqueo (2) en la posición "Desbloquear" (Unlock), Voltee los cabezales de luz hacia arriba. Ver posición C.
5. Suelte los clips de bloqueo del trípode (7), Levante el trípode (8), Asegure los clips. Ver posición D.
6. Ajuste los cabezales de luz (1) según sea necesario.

Para pliegue la luz: la posición D a la posición A.

1. Suelte los clips de bloqueo del trípode (7). Baje el trípode/Asegure los clips. Asegure los clips.
2. Pliegue los cabezales de luz hacia abajo (1).
3. Suelte el clip de bloqueo de las patas (10).
4. Levante la base verde (9) hasta que los paneles de luz encajen dentro de la misma.
5. Asegure el clip de bloqueo de las patas.
6. Envuelva el cable.

Puede consultar la hoja "GUÍA DE INICIO RÁPIDO" que viene con el producto.

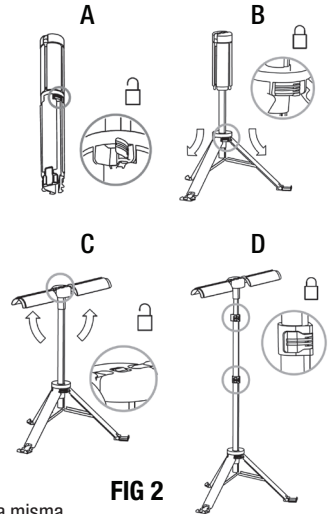


FIG 2

UTILIZACIÓN

INTERRUPTOR

La luz tiene un interruptor rojo (5-FIG. 1). Consulte la Figura 1 para ver la ubicación. Este interruptor enciende y apaga (ON u OFF) la luz y controla el modo de iluminación. El modo de iluminación se gira en la siguiente secuencia cada vez que se presiona sobre el interruptor:

Luz de trabajo – Luz nocturna - Luz de alarma parpadeante - APAGADO

El interruptor tiene una función de apagado "OFF" con retardo. Si un modo de iluminación se mantiene durante más de 15 segundos, la próxima vez que presione sobre el interruptor, se apagará la luz.

CONTROL REMOTO (FIG 3)

La luz incluye un control remoto PARC23 (6 FIG. 1). Está alojado en la mitad del poste del trípode.

Hay dos botones en el control remoto. El de arriba (A) es para encender o apagar (ON u OFF). El de abajo (B) es para seleccionar el modo de iluminación: Luz de trabajo, Luz nocturna y Luz de alarma parpadeante.

Deslice el control remoto hacia arriba para sacarlo del soporte. Manténgalo siempre en el soporte cuando no lo use.

La distancia máxima de control es de 60 pies aproximadamente de la luz.

El control remoto se alimenta con una pila botón de iones de litio de 3V CR2032L. Retire los cuatro tornillos de la cubierta posterior para reemplazar la pila.

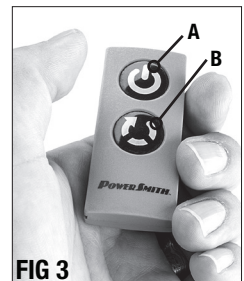


FIG 3

! ADVERTENCIA: Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no podrá causar interferencia peligrosa, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluida la interferencia que podría causar el funcionamiento no deseado.

AJUSTE DE LOS CABEZALES DE ILUMINACIÓN

La luz tiene cuatro cabezales de iluminación ajustables. Se pueden configurar de muchísimas formas para obtener luz donde se necesita.

Dar vuelta a los cabezales de iluminación. Coloque el botón de bloqueo (2) en la posición Desbloquear **6**. Dé vuelta a los cabezales de iluminación de cada lado hacia arriba o abajo en la posición que desea. Bloquee los cabezales de iluminación colocando el botón de bloqueo en la posición Bloquear **6**. Consulte las Fig. 4 y 5.

Girar los cabezales de iluminación. Los cabezales de iluminación pueden girarse 330° alrededor del eje central. Consulte la Fig. 6.

PRECAUCIÓN: No fuerce el cabezal de iluminación. Si deja de girar en una dirección, intente en la otra dirección para llegar a la posición que desea.

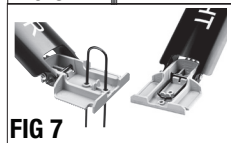
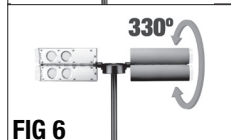
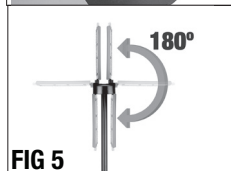
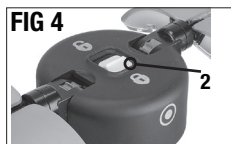
ACCESORIOS

Puntas de pie (FIG 7)

Se incluyen tres puntas de pie como soporte adicional en condiciones difíciles. Con un martillo clave las puntas del pie en el suelo blando a través de los dos orificios del pie para dar mayor estabilidad a la luz. La punta del pie se puede almacenar como muestra la FIG. 7.

Correa para el hombro

Se incluye una correa para el hombro para facilitar el transporte.



ANTENIMIENTO

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 y el trípode.

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

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.

LOS ACCESORIOS INCLUIDOS CON ESTE JUEGO NO TIENEN 2 AÑOS DE GARANTÍA.

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