

POWER SMITH

WORK LIGHTS

14,000 LUMEN DUAL-HEAD LED WORK LIGHT WITH TRIPOD
LAMPES DE TRAVAIL DEL DOUBLE DE 14 000 LUMENS AVEC TRÉPIED
LUCES DE TRABAJO DE LED, DOBLE CABEZAL DE 14000 LÚMENES,
CON TRÍPODE

PWLD140T

Operator's Manual

Manuel d'utilisation

Manual del operario



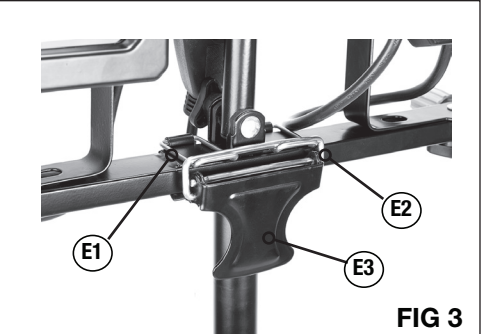
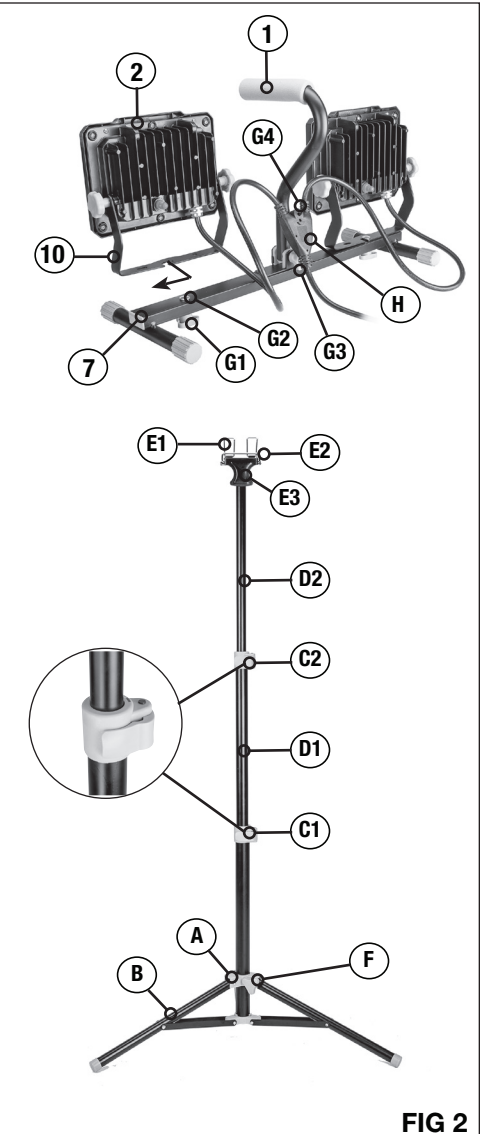
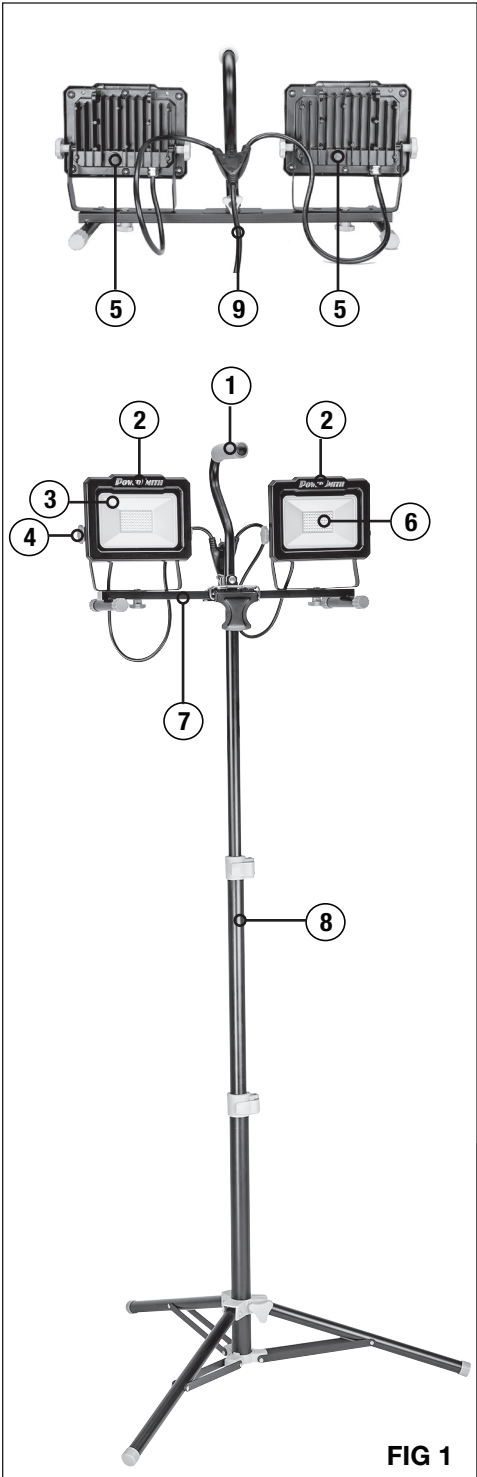
TOLL-FREE HELP LINE:
LIGNE D'ASSISTANCE SANS FRAIS : **888-552-8665**
LÍNEA DE AYUDA GRATUITA:

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.





PRODUCT OVERVIEW

SEE FIG 1

1. Carry Handle
2. Work Light Heads
3. Lenses
4. Side Locking Knobs
5. On/Off Switches
6. LEDs
7. H-Stand
8. Tripod
9. Power Cord

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 Heads	2
Stand With Carry Handle	1
Tripod	1
Manual	1

SPECIFICATIONS

Rated Power	120V~, 60Hz, 110W
Brightness	14,000 Lumens
Color Temperature	5000K Bright White
CRI	>80
IP Rating	65
Cord	9 ft. 18/3 SJTW
Tripod Height	28" - 60"
Net Weight	11 lb

SYMBOLGY

SYM-BOL	DESCRIP-TION	SYM-BOL	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.

- **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.

⚠ CALIFORNIA PROPOSITION 65 WARNING
This product can expose you to Lead and other chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. Wash your hands after handling. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

ATTACHING WORK LIGHT HEADS TO STAND (FIG 2)

1. Place the stand (7) on a flat surface.
2. Rotate the carrying handle (1) straight up. Tighten the handle locking knob (G3) to secure it in place.
3. Install one work light head (2) on the stand (7) by sliding and positioning the U-shape bracket (10) under the bolt cap (G2) as shown in FIG 2. Tighten the locking knob (G1) to secure the work light head in place. Repeat the procedure on the second work light head.
4. Hang the power cable splitter (H) on the hook (G4).

SETTING UP AND ADJUSTING THE TRIPOD (FIG 2)

1. Loosen the tripod locking knob (F).
2. Push down the leg connector (A) until the legs (B) are fully extended and firmly tighten the locking knob (F).
3. Adjust the height of the tripod by unlocking the flip locks (C1 & C2) and raising the center poles (D1 & D2) of tripod. Lock the flip locks when the tripod reaches desired height.

NOTE: The maximum height of this tripod is 60".

ATTACHING THE WORK LIGHT ASSEMBLY TO THE TRIPOD (FIG 3)

1. Place the work light assembly on top of the tripod.
2. Use the bracket locking system (E1, E2 and E3) to secure the work light assembly to the tripod as shown in FIG 3.

NOTE: Make sure the two locking brackets (E1) are over the raised metal plate in the middle of the stand.

CAUTION:

- Keep the metal parts of light away from any live power source.
- Prior to installation and maintenance of the light, disconnect the light from power source to prevent electric shock.
- Installing and operating the light in harsh environments may shorten the lifespan and/or damage the light.
- Keep the light away from any corrosive substance and only clean with dry cloth and non-abrasive cleaner.
- To ensure personal safety, make sure the light is mounted firmly and securely when installed in a high position.

OPERATION

ADJUSTING THE LIGHT DIRECTION

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


OPERATION

To Adjust the Light Direction, loosen the side locking knobs (4-FIG 1). Adjust the work light head to desired position, and retighten knobs.

SWITCH ACTION

Each of the work light heads is equipped with an On/Off switch (5-FIG 1) 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

1. Poignée de transport
2. Têtes de la lampe de travail
3. Lentille
4. Bouton de verrouillage latéral
5. Interrupteur de marche/arrêt
6. DEL
7. Pied en forme de H
8. Tripode
9. Cordon d'alimentation

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	2
Pied et poignée	1
Tripode	1
Manuel d'utilisation	1

SPÉCIFICATIONS

Puissance évalué	120 V ~, 60 Hz, 110 W
Luminosité	14 000 Lumens
Température de couleur	5000K, brillant Blanc
IRC	> 80
Cote IP	65
Cordon	3 m, 18/3 SJTW
Hauteur du Trépied.....	71 - 152 cm
Poids net	5 kg

SYMBOLIQUE

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.

⚠ PROPOSITION 65 DE LÉTAT DE CALIFORNIE AVERTISSEMENT :

Ce produit peut vous exposer au plomb et à d'autres produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Laver-vous les mains après usage. Pour plus d'informations, veuillez visiter www.P65Warnings.ca.gov.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

FIXATION DES TÊTES DE LA LAMPE DE TRAVAIL AU PIED (FIG 2)

1. Placer le pied (9) sur une surface plane.
2. Tournez la poignée de transport (1) vers le haut. Serrer le bouton de verrouillage de la poignée (G3) pour le fixer en place.
3. Installez une tête de lumière de travail (2) sur le pied (7) en glissant et en positionnant le support en forme de U (10) sous le capuchon du boulon (G2) comme illustré sur la figure 2. Serrez le bouton de verrouillage (G1) pour sécuriser la travail Tête légère en place. Répétez la procédure sur la deuxième tête de lumière de travail.
4. Accrochez le séparateur de câble d'alimentation (H) au crochet (G4).

INSTALLATION ET RÉGLAGE DU TRÉPIED (FIG 2)

1. Desserrer le bouton de verrouillage du tripode (F).
2. Enfoncer le connecteur des pattes (A) jusqu'à ce qu'elles soient (B) complètement allongées, puis resserrer fermement le bouton de verrouillage (F).
3. Régler la hauteur du tripode en déverrouillant des verrous de levier (C1, C2) et en soulevant les poteaux centraux (D1, D2) du tripode. verrouillez les verrous du levier lorsque le tripode atteint la hauteur désirée.

REMARQUE: La hauteur maximale du tripode est de 152 cm.

FIXATION DE LA LAMPE DE TRAVAIL AU TRIPODE (FIG 3)

1. Placer l'ensemble de lampe de travail sur le dessus du trépied.
2. Utiliser le système de verrouillage de support (E1, E2 et E3) pour fixer l'ensemble de la lampe de travail sur le trépied comme représenté sur la figure 3.

REMARQUE: Assurez-vous que les deux supports de verrouillage (E1) sur la plaque métallique surélevée au milieu du pied.

⚠ ATTENTION :

- Gardez les parties métalliques de la lumière à l'écart de toute source d'alimentation sous tension.
- Avant d'installer et d'entretenir la lampe, débranchez-la de la source d'alimentation pour éviter tout choc électrique.
- L'installation et l'utilisation de la lumière dans des environnements difficiles peuvent raccourcir sa durée de vie et / ou endommager la lumière.
- Conservez la lumière à l'écart de toute substance corrosive et nettoyez-la uniquement avec un chiffon sec et un nettoyant non abrasif.
- Pour assurer la sécurité des personnes, assurez-vous que la lumière est montée fermement et solidement lorsqu'elle est installée en hauteur.

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 (4-FIG 1). Régler la tête de la lampe de travail à la position désirée, puis resserrer les boutons.

INTERRUPTEUR DE MARCHE/ARRÊT

Chacune des têtes de la lampe de travail est dotée d'un interrupteur de marche/arrêt (5-FIG 1) 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. Cabezales de luz de trabajo
3. Lente
4. Perillas de bloqueo lateral
5. Interruptor encendido / apagado
6. LED
7. Pedestal en H
8. Trípode
9. Cordón de alimentación

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 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	2
Pedestal en H	1
Trípode	1
Manual del operario	1

ESPECIFICACIONES

Potencia nominal.....120V~, 60Hz, 110 W
 Brillo14000 lúmenes
 Temperatura de color5000K, Blanco Brillante
 IRC>80
 Clasificación del IP65
 Cable9 pies, 18/3 SJTW
 Altura del trípode 28" - 60"
 Peso neto11 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.

⚠️ CALIFORNIA - PROPUESTA DE LEY NÚMERO 65 ADVERTENCIA:
 Este producto puede exponerlo al plomo y a otros productos químicos que, según el estado de California, causan cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Lave sus manos después de usarlo. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

CONEXIÓN DE LAS CABEZAS DE LAS LUCES DE TRABAJO EN EL PEDESTAL (FIG 2)

1. Coloque el pedestal (9) sobre una superficie plana.
2. Gire la asa de transporte (1) hacia arriba. Apriete la perilla de bloqueo de la asa (G3) para fijarla en su lugar.
3. Instale un cabezal de luz de trabajo (2) en el soporte (7) deslizando y colocando el soporte en forma de U (10) debajo de la tapa de perno (G2) como se muestra en la figura 2. Apriete el botón de bloqueo (G1) Cabeza ligera en su lugar. Repita el procedimiento en el segundo cabezal de trabajo.
4. Colgar el divisor de cable de alimentación (H) al gancho (G4).

INSTALACIÓN Y AJUSTE DEL TRÍPODE (FIG 2)

1. Afloje la perilla de traba del trípode (F).
2. Empuje hacia abajo el conector de la pata (A) hasta que las patas (B) estén completamente desplegadas y apriete firmemente la perilla de traba (F).
3. Ajuste la altura del trípode al desbloqueo de las cerraduras de la palanca (C1, C2) y al subir los postes centrales (D1, D2) del trípode. bloquear las cerraduras de la palanca cuando el trípode alcance la altura deseada.

NOTA: La altura máxima de este trípode es de 60".

CONEXIÓN DEL CONJUNTO DE LUZ DE TRABAJO EN EL TRÍPODE (FIG 3)

1. Coloque el conjunto de la luz del trabajo en la parte superior del trípode.
2. Utilice el sistema de bloqueo del soporte (E1, E2 y E3) para fijar el conjunto de luz de trabajo en el trípode, como se muestra en la figura 3.

NOTA: Asegúrese de que los dos soportes de bloqueo (E1) sobre la placa de metal elevado en el centro del soporte.

 **PRECAUCIÓN:**

- Mantenga las partes metálicas de la luz alejadas de cualquier fuente de energía viva.
- Antes de instalar y mantener la luz, desconecte la luz de la fuente de energía para evitar descargas eléctricas.
- Instalar y operar la luz en ambientes hostiles puede acortar la vida útil y / o dañar la luz.
- Mantenga la luz alejada de cualquier sustancia corrosiva y solo limpie con un paño seco y un limpiador no abrasivo.
- Para garantizar la seguridad personal, asegúrese de que la luz esté firmemente instalada cuando se instale en un lugar alto.

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 (4-FIG 1). Ajuste la cabeza de la luz de trabajo a la posición deseada y vuelva a apretar las perillas.

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/ APAGADO

Cada una de las cabezas de las luces de trabajo está equipada con un interruptor de ENCENDIDO/APAGADO (5-FIG 1) 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

©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