

POWER SMITH™

PLR12F2S



**1200/200 LUMEN
RECHARGEABLE POCKET
FLOOD/SPOT LIGHT**

Operator's Manual

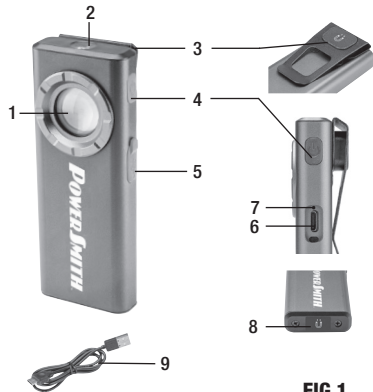


FIG 1

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Flood Light | 5. Rubber Cover |
| 2. Spot Light | 6. Charging Port |
| 3. Pocket Clip With Magnet | 7. Charging Indicator Light |
| 4. Switch Button | 8. Magnetic Base |
| | 9. Charging Cable |

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

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

⚠ WARNING:
Do Not Look directly into LED Light.
Do Not shine the LED light directly into the eyes of others.
Do Not allow children to use LED light unless under the supervision of an adult.

⚠ WARNING: This LED 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. Do not attempt to 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.
- Store the product at temperatures between 41°F and 77°F (5°C and 25°C).
- Properly dispose of all batteries at a recycling center or per local code. More information regarding battery disposal in U.S. and Canada is available at; <http://www.rbrc.org/index.html>, or by calling 1-800-822-8837 (1-800-8BATTER).

SPECIFICATIONS

- Flood Light Brightness: 1200/600/200 Lumens
- Flood Light Run Time: 1.5/3/9 Hours
- Spot Light Brightness: 200 Lumens
- Spot Light Beam Distances (max.): 164 Feet
- Spot Light Run Time: 10 Hours
- Color Temperature: 5000K Bright White
- Battery: 3.7V, 2.0Ah Lithium-Ion, Built-In
- Recharge Time: 3 Hours
- USB-C Power Output: 5V, 1A
- Net Weight: 0.32 lb

Includes: Light, Charging Cable, and Operator's Manual

CHARGING THE LIGHT

To recharge the light, please follow these steps:

1. Ensure that the light is turned off.
2. Lift the rubber cover (5) to access the charging port (6).
3. Connect the included USB charging cable to the charging port, with the USB-C (small) end inserted into the charging port.
4. Connect the USB end of the charging cable to a standard 5V USB power output, such as a cellular phone power adaptor or a laptop USB port.
5. The battery charging indicator light (7) will illuminate in red, indicating that the charging is in progress.
6. Once the charging is complete, the indicator light will turn solid green.

OPERATION

SWITCH

Press the switch button (4) once to turn the light on. Additional presses cycle through the light modes in the following sequence.

Flood Light High - Flood Light Medium - Flood Light Low - Spot Light - Off

If any of the working modes stay on for more than 5 seconds, pressing the switch button will turn the light off.

The flood light has a dimming feature, when in flood light mode press and hold the switch button to reach the desired level of light.

USB POWER OUTPUT

The USB-C charging port (6) can also serve as a power output for charging other portable devices using a USB-C cable.

POCKET CLIP AND MAGNETIC BASE

This light features a metal pocket clip (3) that allows you to attach it to your pocket or belt. Additionally, it is equipped with magnets on both the base and back, enabling you to easily attach it to metal surfaces.

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.

©Richpower Industries, Inc. All Rights reserved

Richpower Industries, Inc.
736 Hampton Road
Williamston, SC 29697
Printed in China, on recycled paper

TOLL FREE HELP LINE:
888-552-8665
powersmithproducts.com

FRANÇAISE

LAMPE À FAISCEAU LARGE/ DIRIGÉ RECHARGEABLE, 1200/200 LUMEN

Manuel D'utilisation

VUE D'ENSEMBLE (FIG 1)

1. Lampe à faisceau large
2. Lampe à faisceau dirigé
3. Pince de poche avec aimant
4. Bouton de commutation
5. Couvercle en caoutchouc
6. Port de chargement
7. Témoin de charge
8. Base magnétique
9. Câble de charge

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 :

- Ne regardez pas la lumière émise par une DEL directement.
- Ne pointez pas la lumière d'une DEL directement dans les yeux d'autres personnes.
- Ne laissez pas vos enfants utiliser la lumière d'une DEL sauf sous la surveillance d'adultes.

⚠ AVERTISSEMENT : 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.

- Ranger le produit à une température entre 5°C et 25°C (41°F et 77°F).
- Éliminer les piles de manière appropriée à un centre de recyclage ou selon le code de réglementation locale en vigueur. Plus d'information sur la mise au rebut des piles aux États-Unis et au Canada est accessible à <http://www.rbr.org/index.html>, ou en composant le 1 800 822-8837 (1 800 8BATTER).

CHARACTÉRISTIQUES

- Luminosité de la lampe à faisceau large : 1200/600/200 lumens
- Durée d'utilisation de la lampe à faisceau large : 1,5/3/9 heures
- Luminosité de la lampe à faisceau dirigé : 200 lumens
- Distance maximale du faisceau de la lampe à faisceau dirigé : 50 m
- Durée d'utilisation de la lampe à faisceau dirigé : 10 heures
- Température de couleur : 5000 K blanc brillant
- Batterie : 3,7 V, 2,0 Ah au lithium-ion, intégrée
- Temps de charge : 3 heures
- Sortie d'alimentation USB : 5 V, 1 A
- Poids net : 0,15 kg

Inclut : lampe, câble de chargement et manuel d'utilisation

CHARGEMENT DE LA LAMPE

Pour recharger la lampe, veuillez suivre ces étapes :

1. Assurez-vous que la lampe est éteinte.
2. Soulevez le couvercle en caoutchouc (5) pour découvrir le port de chargement (6).
3. Connectez le câble de chargement USB inclus au port de chargement, en insérant l'extrémité USB-C (petite) dans le port de chargement.
4. Branchez l'extrémité USB du câble de chargement à une sortie USB standard de 5 V, telle qu'un adaptateur d'alimentation pour téléphone portable ou un port USB d'ordinateur portable.
5. Le témoin de charge de la batterie (7) s'allumera en rouge, indiquant que la charge est en cours.
6. Une fois la charge terminée, le témoin lumineux deviendra vert fixe.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Bouton de commutation

Appuyez une fois sur le bouton de commutation (4) pour allumer la lumière. Des pressions supplémentaires font défiler les modes d'éclairage dans la séquence suivante :

Lampe à faisceau large à haut

- Lampe à faisceau large à moyen - Lampe à faisceau large à faible - Lampe à faisceau dirigé- éteint.

Si l'un des modes de fonctionnement reste allumé pendant plus de 5 secondes, appuyer sur le bouton de commutation éteindra la lumière.

La lampe à faisceau large dispose de fonctionnalités de variation d'intensité. Pour sélectionner le mode de la lampe à faisceau large et ajuster le niveau de luminosité, maintenez le bouton de commutation enfoncé jusqu'à ce que le niveau de luminosité souhaité soit atteint.

Sortie d'alimentation USB

Le port de chargement USB-C (6) peut également servir de sortie d'alimentation pour charger d'autres appareils portables à l'aide d'un câble USB-C.

Pince de poche et base magnétique

Cette lampe est équipée d'un pince de poche en métal (3) qui vous permet de l'attacher à votre poche ou à votre ceinture. De plus, elle est dotée d'aimants à la base et à l'arrière, ce qui vous permet de la fixer facilement sur des surfaces métalliques.

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.

ESPAÑOL

LUZ RECARGABLE DE 1200/200 LUMENES CON HAZ DE PROYECCIÓN AMPLIA/ PUNTUAL

Manual del Operario

DESCRIPCIÓN GENERAL (FIG 1)

1. Luz de haz amplio
2. Luz puntual
3. Clip de bolsillo con imán
4. Botón interruptor
5. Cubierta de goma
6. Puerto de carga
7. Luz indicadora de carga
8. Base magnética
9. Cable de carga

INSTRUCCIONES 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:

- No mirar directamente la luz LED.
- No dirigir la luz LED directamente a los ojos de otras personas.
- No permitir que los niños utilicen la luz LED a menos que tengan la supervisión de

un adulto.

⚠ ADVERTENCIA:

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.

- Guardar el producto a una temperatura entre 41 °F y 77 °F (5 °C y 25 °C).
- Desechar las baterías en un centro de reciclaje o siguiendo las leyes municipales vigentes. Puede encontrar más información sobre desecho de baterías en EE.UU. y Canadá en <http://www.rbr.org/index.html> o llamando al 1-800-822-8837 (1-800-8BATTER)

ESPECIFICACIONES

- Luminosidad (proyección amplia): 1200/600/200 lúmenes
 - Duración por carga (proyección amplia): 1.5/3/9 horas
 - Luminosidad (proyección puntual): 200 lúmenes
 - Distancia del proyección puntual: 164 pies
 - Duración por carga (proyección puntual): 10 horas
 - Temperatura de color: 5000 K blanco brillante
 - Batería: 3.7V, 2.0Ah de iones de litio, incorporada
 - Tiempo de carga: 3 horas
 - Salida de alimentación USB: 5V, 1A
 - Peso neto: 0.32 libras
- Incluye: luz, cable de carga y manual del operador

CARGA LA LUZ

Para recargar la luz, por favor siga estos pasos:

1. Asegúrese de que la luz esté apagada.
2. Levante la cubierta de goma (5) para acceder al puerto de carga (6).
3. Conecte el cable de carga USB incluido al puerto de carga, con el extremo USB-C (pequeño) insertado en el puerto de carga.
4. Conecte el extremo USB del cable de carga a una salida de alimentación USB estándar de 5V, como un adaptador de carga de teléfono celular o un puerto USB de una computadora portátil.
5. La luz indicadora de carga de la batería (7) se iluminará en rojo, indicando que la carga está en progreso.
6. Una vez que la carga esté completa, la luz indicadora se volverá de color verde sólido.

INTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Interruptor

Presione el botón del interruptor (4) una vez para encender la luz. Presione adicionalmente para cambiar entre los modos de luz en la siguiente secuencia:

Luz de haz amplio en alta - Luz de haz amplio en media - Luz de haz amplio en baja - Luz puntual - Apagada

Si alguno de los modos de trabajo permanece encendido durante más de 5 segundos, al presionar el botón del interruptor se apagará la luz.

La luz de inundación tiene una función de atenuación, cuando esté en modo de luz de inundación, mantenga presionado el botón del interruptor para alcanzar el nivel de luz deseado.

Puerto de salida USB

El puerto de carga USB-C (6) también puede utilizarse como una salida de energía para cargar otros dispositivos portátiles utilizando un cable USB-C.

Clip de bolsillo y base magnética

Esta luz cuenta con un clip de metal (3) que le permite sujetarla a su bolsillo o cinturón. Además, está equipada con imanes en la base y en la parte trasera, lo que le permite fijarla fácilmente a superficies metálicas.

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.