

## RECHARGEABLE USB COMPACT LED WORK LIGHT



EN

### SAFETY INFORMATION

- **DO NOT** use the charger to charge other products.
- **DO NOT** use the charger outdoors or expose the charger to rain or moisture.
- **DO NOT** open the work light body. There are no user serviceable parts inside.
- **DO NOT** immerse the work light in water or any other liquid.
- **DO NOT** use abrasive cleaners. Clean with a damp cloth.
- **DO NOT** look directly into the work light when it is switched on.
- **DO NOT** cover the lens or reflector when in use.
- **ONLY USE** the supplied charger to charge the work light.
- **ALWAYS** unplug the power cord and allow the lamp to cool before cleaning or storing.
- **ALWAYS** ensure the charger socket is properly sealed during normal use.
- Switch must be turned **OFF** when charging, or else the work light may be damaged.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they don't play with the appliance.

### CHARGING INSTRUCTIONS

- When turned on, the battery indicator will light up red, when the light flashes red this indicates low battery

Use the USB cable provided to charge battery by inserting the charging socket on the top of the work light. Switch on the power supply at the supply side. The green flashing LED will indicate the work light battery is in the process of charging, and green will indicate a full charge or that the charging process has completed.

### DISPOSAL

- **Do not** dispose of the battery pack or work light into household waste. At the end of its service life the battery pack and work light should be disposed of at a local collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.
- Battery packs should be discharged and recycled or disposed of separately and in an environmental-friendly manner. In the EU, defective or used batteries must be recycled **according to the guideline 2006/66/EC**.

### OPERATING INSTRUCTIONS

1. Set stand to required position
2. Choose output setting. Push power button once for high output twice for low output
3. To switch off the work light push power button a third time
4. Note - If using the magnetic function or hanging hook you may wish to switch the work light on before positioning

BATTERY: 3.7V Li-Ion	CHARGING TIME:: 3 Hours
CAPACITY: 4000mAh	WORKING TIME - High 3 Hours
CHARGING VOLTAGE: 5V	WORKING TIME - Low 10 Hours

### SICHERHEITSHINWEISE

- **NIEMALS** das Ladegerät zum Laden anderer Produkte verwenden.
- **NIEMALS** das Ladegerät im Freien Verwenden oder es Regen bzw. Feuchtigkeit aussetzen.
- **NIEMALS** das Leuchtgehäuse öffnen. Es enthält keine austauschbare Elemente.
- **NIEMALS** die Arbeitsleuchte in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- **NIEMALS** Scheuermittel verwenden. Die Arbeitsleuchte mit einem feuchten Tuch reinigen.
- **NIEMALS** direkt in das Licht der eingeschalteten Arbeitsleuchte schauen.
- **NIEMALS** die Arbeitsleuchte abdecken, wenn diese eingeschaltet ist.
- **AUSSCHLIESSLICH** das mitgelieferte Ladegerät zum Laden der Arbeitsleuchte verwenden.
- **IMMER** vor Reinigung oder Verstauung, das Ladekabel von der Leuchte trennen und diese Abkühlen lassen.
- **IMMER** sicherstellen, dass die Ladekabelöffnung während des normalen Betriebs ordnungsgemäß verschlossen ist.

Der Schalter muss während des Ladevorgangs **ausgeschaltet** sein, da sonst die Arbeitsleuchte beschädigt werden kann.

Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen gedacht, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder instruiert.

Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

### LADLEANLEITUNG

- Nach dem Einschalten leuchtet die Batterieanzeige rot auf. Wenn die Anzeige rot blinkt, bedeutet dies, dass die Batterie schwach ist.

Zur Akku Aufladung das mitgelieferte USB-Kabel in die Ladebuchse an der Oberseite der Leuchte stecken. Die Spannungsversorgung auf der Versorgungsseite einschalten. Die grün blinkende LED zeigt an, dass der Akku der Arbeitsleuchte gerade aufgeladen wird. Stetig leuchtendes Grün zeigt an, dass der Akku vollständig geladen ist oder dass der Ladevorgang abgeschlossen ist.

### ENTSORGUNG

- Entsorgen Sie den Akku oder die Arbeitsleuchte nicht mit dem Hausmüll. Am Ende seiner Lebensdauer sollten der Akku und die Arbeitsleuchte über einen Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten entsorgt werden.
- Akkus sollten entladen, ausgebaut, recycelt und umweltgerecht entsorgt werden. In der EU müssen defekte oder gebrauchte Akkus gemäß der Richtlinie 2006/66 / EG recycelt werden.

#### Tech Help Line

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +44 (0)1952 238 100  
Supplied by LUCECO  
Stafford Park 1  
TF3 3BD ENGLAND

#### Kontakt

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +49 40 89066 878 - 29  
Geliefert von Luceco  
GmbH Holstenplatz 20b,  
22765 Hamburg DEUTSCHLAND

#### Support Technique

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +33 [0]1 61 10 10 35  
Notice fournie par  
Luceco SAS France & Belux 3  
Rue de Courtalin, Magny Le Hongre 77700  
FRANCE & BELUX

#### Servicio de asistencia telefónica

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +34 93 829 55 74  
(EU Luceco SE)  
C/ Bobinadora 1-5 08302 Mataró  
Barcelona Spain

#### Assistenza tecnica telefonica

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +39 0434 1696795  
Fornito da BG Electrical Ltd Nexus  
Italia, Via Amman 10 33170  
Pordenone, Italy

## BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Ständer in gewünschte Position bewegen
2. Wählen der Ausgangsleistung. Schalter einmal betätigen für stärkere Leuchtkraft, zweimal für niedrige Leuchtkraft
3. Ausschalten des Strahlers durch dreimalige Betätigung des Schalters
4. Beachte - Wenn der Strahler aufgehängt wird, sollte vorher der Stromschalter betätigt werden

AKKU: 3.7V Li-Ion	LADEZIT: 3 STUNDEN
KAPAZITÄT: 4000mAh	NUTZUNGSDAUER - 3 STUNDEN(100%)
LADESPANNUNG: 5V	NUTZUNGSDAUER: - 10 STUNDEN(50%)

FR

## RÈGLES DE SÉCURITÉ

- **NE PAS** utiliser le chargeur fourni pour charger d'autres produits
- **NE PAS** utiliser le chargeur à l'extérieur ou l'exposer à la pluie ou à l'humidité
- **NE PAS** immerger le produit dans l'eau ou tout autre liquide
- **NE PAS** utiliser de nettoyant abrasif. Utiliser un chiffon humide pour l'entretien
- **NE PAS** regarder directement la source de lumière sans protection
- **NE PAS** couvrir l'objectif ou le réflecteur lors de son utilisation
- **UTILISER** uniquement le chargeur fourni pour charger le produit
- **TOUJOURS** débrancher le câble d'alimentation et laisser la lampe refroidir avant de la nettoyer ou la ranger
- **TOUJOURS** s'assurer que la prise de chargement est correctement fermée lors de l'utilisation
- L'interrupteur doit toujours être **ÉTEINT** lors de la charge, auquel cas le produit pourrait être endommagé

Cet appareil N'EST PAS destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) avec des capacités physiques, mentales, sensorielles réduites ou manquant d'expériences et de connaissances, à moins d'être surveillées par une personne responsable de leur sécurité

Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil

## RÈGLES POUR LE CHARGEMENT

- Quand l'appareil est allumé, l'indicateur de charge de la batterie s'allumera en rouge. Pour indiquer une batterie faible, le voyant clignotera rouge

Utilisez le câble USB fourni pour charger la batterie en insérant la prise de charge en haut de l'appareil. Le voyant vert clignotant indique que la batterie de la lampe de travail est en cours de chargement et le vert indique une charge complète ou que le processus de charge est terminé.

## RECYCLAGE

- **NE PAS** jeter l'appareil avec les ordures ménagères. Il est impératif de déposer cet appareil dans un point de collecte local pour le recyclage des équipements électriques et électroniques

Les batteries doivent être déchargées, retirées et recyclées ou éliminées dans le respect de l'environnement. Dans l'UE, les batteries défectueuses ou usées doivent être recyclées conformément à la directive 2006/66 / CE.

## MODE D'EMPLOI

1. Placez la support dans la position requise
2. Choisissez le paramètre de sortie. Appuyez une fois sur le bouton de mise en marche pour un rendement élevé, deux fois pour un rendement faible
3. Pour éteindre la lampe de travail, appuyez une troisième fois sur le bouton d'alimentation
4. Note - Si vous utilisez la fonction magnétique ou le crochet de suspension, vous pouvez allumer la lampe de travail avant de la positionner

BATTERIE: 3.7V Li-Ion	TEMPS DE CHARGEMENT: 3 HEURES
CAPACITÉ: 4000mAh	AUTONOMIE : 3 HEURES À PLEINE PUISSANCE
TENSION DE CHARGE: 5V	AUTONOMIE : 10 HEURES À FAIBLE PUISSANCE

ES

## INFORMACION DE SEGURIDAD

- **No** utilizar el cargador para cargar otros dispositivos
- **No** cargar el proyector en exterior o exponerlo a lluvia o la intemperie durante la carga
- **No** abrir el cuerpo del proyector. No hay partes sustituibles en el interior
- **No** sumergir el producto en agua o cualquier otro líquido
- **No** limpiar con producto químicos abrasivos. Limpiar con un paño húmedo
- **No** mirar directamente hacia la fuente de luz del proyector cuando éste, está en funcionamiento
- **No** cubrir la lente o reflector cuando está en funcionamiento
- **Utilizar** únicamente el cargador suministrado para la carga del proyector
- Desenchufar SIEMPRE el cargador de la corriente y dejar enfriar antes de almacenaje
- Asegurarse SIEMPRE de que el cargador está correctamente conectado en cada uso
- El interruptor debe estar en posición de apagado cuando el proyector esta en modo carga. De otro modo, el proyector puede dañarse

Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del dispositivo por parte de una persona responsable de su seguridad.

**No** dejar el proyector al alcance de los niños

## INSTRUCCIONES DE CARGA

- Cuando el proyector está en funcionamiento el indicador de batería se ilumina en rojo, cuando la luz parpadea en rojo, esto indica batería baja.

Use el cable USB incluido para cargar la batería conectando la toma de carga en la parte superior de la luz de trabajo. Conecte el cargador a una toma de enchufe 230V. El LED verde parpadeante indicará que la batería de la luz de trabajo está en proceso de carga, y el verde indicará una carga completa o que el proceso de carga se ha completado.

## REGLAMENTO

- **No** tire la batería ni la luz de trabajo a la basura doméstica. Al final de su vida útil, el paquete de baterías y la luz de trabajo deben desecharse en un punto de recolección local para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.
- Los paquetes de baterías deben descargarse y reciclarse o eliminarse por separado y de manera respetuosa con el medio ambiente. En la UE, las baterías defectuosas o usadas deben reciclarse de acuerdo con la directriz 2006/66 / EC.

## INSTRUCCIONES DE USO

1. Ponga el soporte en la posición requerida
2. Elija el ajuste de salida. Presione el botón de encendido una vez para máxima potencia, dos veces para la regulación media
3. Para apagar la luz de trabajo pulse el botón de encendido una tercera vez
4. Nota - Si utiliza la función magnética o el gancho de colgar, puede encender la luz de trabajo antes de posicionarla.

BATERIA: 3.7V Li-Ion	TIEMPO DE CARGA: 3 Horas
CAPACIDAD: 4000mAh	TIEMPO DE TRABAJO - 100% - 3 Horas
VOLTAJE DE CARGA: 5V	TIEMPO DE TRABAJO - 50% - 10 Horas

Tech Help Line

UK - 0330 0249 279

Non UK - +44 (0)1952 238 100

Supplied by LUCECO

Stafford Park 1

TF3 3BD ENGLAND

Kontakt

UK - 0330 0249 279

Non UK - +49 40 89066 878 - 29

Geliefert von Luceco

GmbH Holstenplatz 20b,

22765 Hamburg DEUTSCHLAND

Support Technique

UK - 0330 0249 279

Non UK - +33 [0]1 61 10 10 35

Notice fournie par

Luceco SAS France & Belux 3

Rue de Courtalin, Magny Le Hongre 77700

FRANCE & BELUX

Servicio de asistencia telefónica

UK - 0330 0249 279

Non UK - +34 93 829 55 74

(EU Luceco SE)

C/ Bobinadora 1-5 08302 Mataró

Barcelona Spain

Assistenza tecnica telefonica

UK - 0330 0249 279

Non UK - +39 0434 1696795

Fornito da BG Electrical Ltd Nexus

Italia, Via Amman 10 33170

Pordenone, Italy

## INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- **NON** usare il caricabatterie per caricare altri prodotti.
- **NON** usare il caricabatterie all'aperto o esporre il caricabatterie a pioggia o umidità
- **NON** aprire il corpo della lampada da lavoro. All'interno non ci sono parti riparabili dall'utente.
- **NON** immergere la lampada da lavoro in acqua o altri liquidi.
- **NON** usare detergenti abrasivi. Pulire con un panno umido.
- **NON** guardare in modo diretto la luce della lampada quando è accesa.
- **NON** coprire lo schermo della lampada quando è in uso.
- **UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE** il caricabatterie fornito per caricare la lampada da lavoro
- **Scollegare SEMPRE** il cavo di alimentazione e lasciare raffreddare la lampada prima di pulirla o riporla.
- Assicurarsi **SEMPRE** che la presa di ricarica sia adeguatamente protetta durante il normale utilizzo.
- La luce deve essere spenta durante la ricarica, altrimenti la lampada da lavoro potrebbe danneggiarsi.

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano stati supervisionati o istruiti sull'uso dell'apparecchio da parte del responsabile della loro sicurezza.

I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

## ISTRUZIONI DI CARICA

- Quando è acceso, l'indicatore della batteria si illumina in rosso fisso, quando la luce rossa lampeggia indica che la batteria è scarica.

Utilizzare il cavo USB in dotazione per caricare la batteria inserendolo nella presa di ricarica posta nella parte superiore della lampada. Accendere l'alimentazione sul lato di alimentazione. Il LED verde lampeggiante indicherà che la batteria è in fase di ricarica mentre il verde fisso indicherà che la batteria è completamente carica o che il processo di ricarica è completato.

## DISPOSIZIONI

- **Non smaltire la batteria o la lampada da lavoro nei rifiuti domestici. Alla fine del ciclo di vita, la batteria e la lampada devono essere smaltiti presso un punto di raccolta locale per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.**
- I pacchi batteria devono essere scaricati e riciclati o smaltiti separatamente e in modo ecologico. Nell'UE, le batterie difettose o usate devono essere riciclate secondo le linee guida 2006/66 / CE.

## ISTRUZIONI PER L'USO

1. Posizionare il supporto nella posizione desiderata
2. Scegliere l'impostazione dell'uscita. Premere il pulsante di accensione una volta per raggiungere la massima potenza, due volte per una potenza media.
3. Per spegnere la luce di lavoro premere una terza volta il pulsante di accensione
4. Nota - Se si utilizza la funzione magnetica o il gancio di sospensione, è possibile accendere la luce di lavoro prima del posizionamento

BATTERIA: Ioni di litio da 3,7 V	TEMPO DI CARICA: 3 ore
CAPACITÀ: 4400 mAh	TEMPO DI LAVORO - 3 ore alla massima potenza
TENSIONE: 5V	TEMPO DI LAVORO - 10 ore alla potenza ridotta

## INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

- **Não** usar o carregador para carregar outros dispositivos.
- **Não** carregar o projetor no exterior ou expor à chuva ou umidade.
- **Não** abrir o projetor. Não ha partes substituíveis no interior.
- **Não submergir o produto na água ou outro líquido.**
- **Não** limpar com produtos químicos abrasivos. Limpar com pano úmido.
- **Não** olhar diretamente para a fonte de luz do projetor quando o projetor estiver em operação.
- **Não** cobrir a lente ou o refletor quando o projetor estiver em operação.
- **Usar** somente o carregador fornecido para carregar o projetor.
- **Siempre** desligar o carregador da corrente e deixar enfriar antes do armazenamento.
- **SIEMPRE** assegure-se de que o carregador está ligado corretamente em cada uso.
- O interruptor deve estar na posição de apagado quando o projetor estiver em modo de carga. Caso contrário o o carregador pode ser danificado.

Este dispositivo não é diseñado para ser usado por pessoas (incluindo crianças) com deficiências físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, pelo menos que tenham sido supervisionado ou instruídas sobre o uso do dispositivo por uma pessoa responsável de segurança.

Não deixar o projetor ao alcance das crianças.

## INSTRUÇÕES DE CARGA

- Quando o projetor esta em operação o indicador da bateria se vai iluminar vermelho, quando a luz vermelha pisca, indica bateria baixa

Use o cabo USB fornecido para carregar a bateria ligando o soquete de carregamento no topo da luz de trabalho. Ligue o carregador a uma tomada de 230V. O LED verde piscando indicará que a bateria da luz de trabalho está no processo de carga e o verde indicará a carga completa.

## REGULAMENTAÇÃO

- **Não jogue a bateria nem a luz de trabalho ao lixo. Ao final da vida útil, a bateria e a luz de trabalho devem ser descartadas em um ponto de coleta local para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.**
- As baterias devem ser descarregadas e recicladas ou descartadas separadamente e respeitando o meio ambiente. Na UE, as baterias defeituosas ou usadas devem ser recicladas de acordo com a diretiva 2006/66 / EC.

## Instruções de uso

1. Coloque o suporte na posição requerida
2. Escolha a opção de saída. Premir uma vez o botão de alimentação para saída alta, duas vezes para saída baixa
3. Para desligar a luz de trabalho, prima o botão de alimentação uma terceira vez.
4. Nota - Se utilizar a função magnética ou o gancho de suspensão, pode querer ligar a luz de trabalho antes de posicionar

BATERÍA: 3.7V Li-Ion	TEMPO DE CARGA 3 Horas
CAPACIDADE: 4400mAh	TEMPO DE TRABAJO - 100% - 3 Horas
VOLTAGEM DE CARGA: 5V	TEMPO DE TRABAJO - 50% - 10 Horas

Tech Help Line

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +44 (0)1952 238 100  
Supplied by LUCECO  
Stafford Park 1  
TF3 3BD ENGLAND

Kontakt

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +49 40 89066 878 - 29  
Geliefert von Luceco  
GmbH Holstenplatz 20b,  
22765 Hamburg DEUTSCHLAND

Support Technique

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +33 [0]1 61 10 10 35  
Notice fournie par  
Luceco SAS France & Belux 3  
Rue de Courtalin, Magny Le Hongre 77700  
FRANCE & BELUX

Servicio de asistencia telefónica

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +34 93 829 55 74  
(EU Luceco SE)  
C/ Bobinadora 1-5 08302 Mataró  
Barcelona Spain

Assistenza tecnica telefonica

UK - 0330 0249 279  
Non UK - +39 0434 1696795  
Fornito da BG Electrical Ltd Nexus  
Italia, Via Amman 10 33170  
Pordenone, Italy