

FEATURES

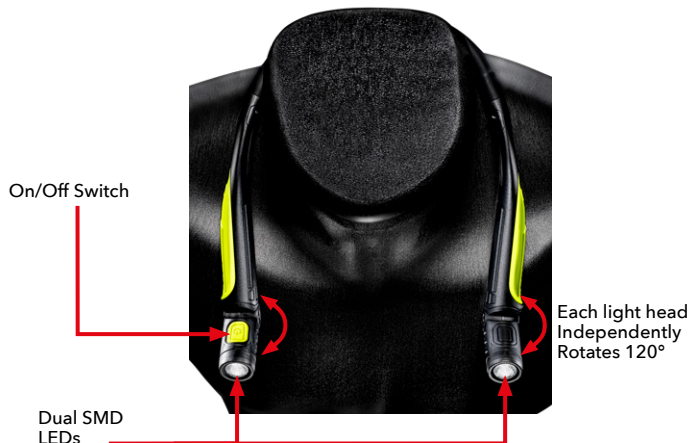
- High quality 350 lumen 6500k white SMD LEDs
- Super lightweight, adjustable and comfortable
- 2 light heads can be adjusted independently
- Super tough polycarbonate & ABS construction
- Up to 120° wider lighting angle
- IK07 Shock proof - 2m drop resistant
- IP54 Dust & water resistant
- Circuit protection prevents battery from over-charging or over-discharging
- High quality 3.7v 700mAh Li-ion battery
- 3 colour LED battery level indicator
- Charging indicator - Green flash: Charging / Green: Fully Charged
- Low battery warning flash - reminds when charging is needed
- USB-C charging cable included - quick 2½ hour charge time

BATTERY	3.7v 700mAh Li-ion
WEIGHT	140g
DIMENSIONS	230 x 150 x 23mm

OPERATION

Switch Sequence: LOW > HIGH > OFF

If left ON in any mode for 5+ seconds, the next press will turn OFF.



ANSI FL1 Standard



Low		80 Lumen	13 M	10 H
High		350 Lumen	45 M	2 H

CHARGING

1. Only use a 5V USB-C cable (max 1A).
2. Plug the USB-C end of the cable into the charge port on the bottom of the neck light.
3. Plug the USB-A end of the cable into a USB charging port (do not exceed 5V-1A charging input or damage may occur).
4. Green flash indicates charging, Solid Green indicates fully charged.
5. Charge Time: 2½ hours
6. Make sure the charge port cover is secured back in place.

Warranty void if not used with the specified cable & max charge input

CHARGING INDICATOR

- Green Flash = charging
- Green = fully charged



BATTERY LEVEL INDICATOR

Battery indicator lights up for 10 seconds when the lights are switched on.

- Green = 65% - 100%
- Orange = 30% - 65%
- Red = 5% - 30%
- Red Flash = less than 5%

ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- Do not look directly at LEDs.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 40°C).
- LEDs can become warm/hot when switched on; do not touch and never place face down on any surface - risk of fire!
- Do not use the device if there is any visible damage.
- Take care when using USB plug adaptors, check for any damage. Check the charging output on the plug and DO NOT exceed the stated Max charging input or damage may occur to the battery and may void the warranty.
- The rechargeable battery will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable battery in optimum condition, it should be recharged every 3-6 months, especially if it is not being used for a long period of time. Always fully charge batteries before storage.
- Always protect lithium batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture - danger of explosion!
- If a battery is damaged, fluids can leak out. AVOID contact as this can lead to skin irritation and/or burns. If skin contact occurs, rinse thoroughly with water. If irritation persists, seek medical advice. Seek immediate medical assistance if lithium battery fluid comes into contact with the eyes.
- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not open, disassemble or attempt to modify the product; this will void the warranty and can be dangerous. Improper use or modification is not covered under the warranty.
- Take care not to let lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to lenses will affect light output.
- Do not use the product in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
- Before cleaning the product, disconnect the charge cable. Clean with a dry or slightly moist, clean, lint-free cloth and a mild detergent if required. Do not use cleaners that contain abrasives or solvents.
- This product is water resistant to IPX4 - DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) against manufacturing faults and defects. It does not cover normal wear and tear, modifications, accidental damage or poor maintenance. Unilite warranties do not cover disposable battery leaks or the use of incorrect chargers and cables that can damage rechargeable batteries.
- Do not dispose of this device in normal household waste. It must be disposed of via an authorised electrical appliance disposal centre or at your local waste disposal unit.
- Please re-use or recycle packaging responsibly where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hochwertige 350 Lumen 6500k weiße SMD-LEDs
- Superleicht, verstellbar und bequem
- 2 Lichtköpfe können unabhängig voneinander eingestellt werden
- Superharte Polycarbonat- und ABS-Konstruktion
- Bis zu 120° breiterer Beleuchtungswinkel
- IK07 Stoßfest - 2 m Fallschutz
- IP54 Staub- und wasserfest
- Der Stromkreischutz verhindert ein Überladen oder Überentladen des Akkus
- Hochwertiger 3,7 V 700 mAh Li-Ionen-Akku
- 3-farbige LED-Batteriestandsanzeige
- Ladeanzeige - Grünes Blinken: Aufladen / Grün: Vollständig aufgeladen
- Warnblitz bei schwacher Batterie - erinnert daran, wenn ein Aufladen erforderlich ist
- Inklusive USB-C-Ladekabel - schnelle Ladezeit von 2½ Stunden

AKKU 3,7 V 700 mAh Li-Ion
GEWICHT 140g
ABMESSUNGEN 230 x 150 x 23 mm

BEDIENUNGSANLEITUNG

Schaltfolge: NIEDRIG > HOCH > AUS
 Wenn es in einem beliebigen Modus länger als 5 Sekunden eingeschaltet bleibt, wird es beim nächsten Drücken ausgeschaltet.

AUFLADEN

1. Verwenden Sie nur ein 5-V-USB-C-Kabel (max. 1 A).
2. Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den Ladeanschluss an der Unterseite der Halsleuchte.
3. Stecken Sie das USB-A-Ende des Kabels in einen USB-Ladeanschluss (überschreiten Sie nicht den Ladeeingang von 5 V-1 A, da sonst Schäden auftreten können).
4. Grünes Blinken zeigt den Ladevorgang an, durchgehendes

5. Grün zeigt vollständig aufgeladen an.
5. Ladezeit: 2½ Stunden
6. Stellen Sie sicher, dass die Abdeckung des Ladeanschlusses wieder befestigt ist.

Garantie erlischt, wenn sie nicht mit dem angegebenen Kabel und max. Ladeeingang verwendet wird

Die Batterieanzeige leuchtet 10 Sekunden lang, wenn die Beleuchtung eingeschaltet ist.

HINWEIS & WICHTIGE INFORMATIONEN!

Schauen Sie nicht direkt in die LEDs.
 Nicht in direktem Sonnenlicht oder extremen Temperaturbedingungen (unter -10 °C oder über 40 °C) betreiben.
 LEDs können im eingeschalteten Zustand warm/heiß werden; Nicht berühren und niemals verdeckt auf eine Oberfläche legen - Brandgefahr!
 Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
 Vorsicht bei der Verwendung von USB-Steckadaptern, auf Beschädigungen prüfen. Überprüfen Sie die Ladeleistung am Stecker und überschreiten Sie NICHT die angegebene maximale Ladeleistung, da sonst Schäden am Akku auftreten und die Garantie erlöschen kann.
 Nach einigen vollständigen Lade- und Entladezyklen erreicht der Akku seine volle Leistung.
 Um den Akku in optimalem Zustand zu halten, sollte er alle 3-6 Monate aufgeladen werden, insbesondere wenn er längere Zeit nicht benutzt wird. Laden Sie Batterien vor der Lagerung immer vollständig auf.
 Lithium-Akkus immer vor Hitze, intensiver Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit schützen - Explosionsgefahr!
 Wenn ein Akku beschädigt ist, kann Flüssigkeit austreten. Kontakt vermeiden, da dies zu Hautreizungen und/oder Verbrennungen führen kann. Bei Hautkontakt gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat

einholen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Lithium-Batterieflüssigkeit mit den Augen in Kontakt kommt.
 Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden.
 Öffnen, zerlegen Sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht, es zu modifizieren; dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Unsachgemäße Verwendung oder Modifikation wird nicht von der Garantie abgedeckt.
 Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Kontakt kommen, Schäden/Kratzer an den Linsen beeinträchtigen die Lichtleistung.
 Verwenden Sie das Produkt nicht in unmittelbarer Nähe von brennbaren Materialien oder Gasen.
 Trennen Sie das Ladekabel, bevor Sie das Produkt reinigen. Reinigen Sie mit einem trockenen oder leicht feuchten, sauberen, fusselfreien Tuch und bei Bedarf einem milden Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Scheuer- oder Lösungsmittel enthalten.
 Dieses Produkt ist wasserfest nach IPX4 - NICHT TAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit/Wasser ausgesetzt wurde, kann die Garantie erlöschen.
 Dieses Produkt hat eine 1-jährige Standardgarantie (oder verlängert auf 2 Jahre nach Online-Registrierung unter WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) gegen Herstellungsfehler und Defekte. Normaler Verschleiß, Modifikationen, Unfallschäden oder schlechte Wartung sind nicht abgedeckt. Unilite-Garantien decken keine Undichtigkeiten von Einwegbatterien oder die Verwendung falscher Ladegeräte und Kabel ab, die wiederaufladbare Batterien beschädigen können.
 Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im normalen Hausmüll. Die Entsorgung muss über eine autorisierte Elektrogeräte-Entsorgungsstelle oder über Ihre örtliche Entsorgungsstelle erfolgen.
 Bitte verwenden oder recyceln Sie Verpackungen nach Möglichkeit verantwortungsbewusst.
 Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für Nachbesitzer auf.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- LED SMD blanches de haute qualité 350 lumens 6500k
- Super léger, réglable et confortable
- 2 têtes lumineuses peuvent être ajustées indépendamment
- Construction en polycarbonate et ABS super résistant
- Angle d'éclairage jusqu'à 120° plus large
- IK07 Antichoc - Résistant aux chutes de 2 m
- IP54 Résistant à la poussière et à l'eau
- La protection du circuit empêche la batterie de surcharger ou de se décharger excessivement
- Batterie Li-ion 3,7v 700mAh de haute qualité
- Indicateur de niveau de batterie LED 3 couleurs
- Indicateur de charge - Flash vert : En charge / Vert : Complètement chargé
- Flash d'avertissement de batterie faible - rappelle quand la charge est nécessaire
- Câble de charge USB-C inclus - temps de charge rapide de 2 heures et demie

BATTERIE 3,7v 700mAh Li-ion
POIDS 140g
DIMENSIONS 230 x 150 x 23 mm

MODE D'EMPLOI

Séquence de commutation : BAS > HAUT > ARRÊT
 S'il reste allumé dans n'importe quel mode pendant plus de 5 secondes, la prochaine pression s'éteindra.

RECHARGE

1. Utilisez uniquement un câble USB-C 5V (max 1A).
2. Branchez l'extrémité USB-C du câble dans le port de charge situé au bas de la lampe de cou.
3. Branchez l'extrémité USB-A du câble dans un port de charge USB (ne dépassez pas l'entrée de charge 5V-1A ou des dommages peuvent survenir).
4. Le flash vert indique la charge, le vert fixe indique une charge complète.

5. Temps de charge : 2h30
6. Assurez-vous que le couvercle du port de charge est remis en place.

** La garantie est annulée si elle n'est pas utilisée avec le câble spécifié et l'entrée de charge maximale **

L'indicateur de batterie s'allume pendant 10 secondes lorsque les lumières sont allumées.

CONSEILS ET INFORMATIONS IMPORTANTES!

Ne regardez pas directement les LED.
 Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de températures extrêmes (inférieures à -10°C ou supérieures à 40°C).
 Les LED peuvent devenir chaudes/chaudes lorsqu'elles sont allumées ; ne touchez pas et ne placez jamais face vers le bas sur une surface - risque d'incendie !
 N'utilisez pas l'appareil s'il présente des dommages visibles.
 Faites attention lorsque vous utilisez des adaptateurs de prise USB, vérifiez qu'ils ne sont pas endommagés. Vérifiez la sortie de charge sur la prise et NE dépassez PAS l'entrée de charge maximale indiquée, sinon des dommages pourraient survenir à la batterie et annuler la garantie.
 La batterie rechargeable atteindra sa pleine performance après quelques cycles complets de charge et de décharge.
 Pour maintenir la batterie rechargeable dans un état optimal, elle doit être rechargée tous les 3 à 6 mois, surtout si elle n'est pas utilisée pendant une longue période. Chargez toujours complètement les batteries avant de les ranger.
 Protégez toujours les batteries au lithium de la chaleur, de la lumière intense du soleil, du feu, de l'eau et de l'humidité - danger d'explosion !
 Si une batterie est endommagée, des liquides peuvent fuir. ÉVITER tout contact car cela peut entraîner une irritation de la peau et/ou des brûlures. En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un

médecin. Consultez immédiatement un médecin si le liquide de la batterie au lithium entre en contact avec les yeux.
 Les enfants de moins de 12 ans ne doivent utiliser le produit que sous la surveillance d'un adulte.
 Ne pas ouvrir, démonter ou tenter de modifier le produit ; cela annulera la garantie et peut être dangereux. Une mauvaise utilisation ou modification n'est pas couverte par la garantie.
 Veillez à ne pas laisser les lentilles entrer en contact avec des objets durs/pointus, les dommages/rayures des lentilles affecteront le rendement lumineux.
 Ne pas utiliser le produit à proximité immédiate de matériaux ou de gaz inflammables.
 Avant de nettoyer le produit, débranchez le câble de charge. Nettoyer avec un chiffon sec ou légèrement humide, propre et non pelucheux et un détergent doux si nécessaire. N'utilisez pas de nettoyeurs contenant des abrasifs ou des solvants.
 Ce produit est résistant à l'eau selon IPX4 - NE PAS IMMÉRGER. Si le produit a été soumis à une humidité/eau excessive, la garantie peut être annulée.
 Ce produit a une garantie standard de 1 an (ou étendue à 2 ans une fois enregistré en ligne sur WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contre les défauts de fabrication et les défauts. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou les mauvais entretiens. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de piles jetables ou l'utilisation de chargeurs et de câbles inappropriés qui peuvent endommager les piles rechargeables.
 Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères normales. Il doit être éliminé par l'intermédiaire d'un centre d'élimination d'appareils électriques agréé ou auprès de votre déchetterie locale.
 Veuillez réutiliser ou recycler les emballages de manière responsable dans la mesure du possible.
 Conservez ces instructions pour référence future ou pour les possesseurs ultérieurs.



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- LED SMD bianchi da 350 lumen 6500k di alta qualità
- Super leggero, regolabile e confortevole
- 2 teste di luce possono essere regolate indipendentemente
- Costruzione in polycarbonato e ABS super resistente
- Angolo di illuminazione fino a 120° più ampio
- IK07 Antiurto - Resistente alle cadute da 2 m
- IP54 Resistente a polvere e acqua
- La protezione del circuito impedisce che la batteria si carichi o si scarichi eccessivamente
- Batteria agli ioni di litio da 3,7 V 700 mAh di alta qualità
- Indicatore livello batteria a LED a 3 colori
- Indicatore di carica - Lampeggio verde: in carica / Verde: completamente carico
- Lampeggiante di avviso di batteria scarica: ricorda quando è necessaria la ricarica
- Cavo di ricarica USB-C incluso - tempo di ricarica rapido di 2 ore e mezza

BATTERIA 3,7v 700mAh agli ioni di litio
PESO 140 g
DIMENSIONI 230 x 150 x 23 mm

ISTRUZIONI PER L'USO

Sequenza di commutazione: BASSA > ALTA > SPENTO
 Se lasciato su ON in qualsiasi modalità per più di 5 secondi, la pressione successiva si spegnerà.

RICARICA

1. Utilizzare solo un cavo USB-C da 5V (max 1A).
2. Collegare l'estremità USB-C del cavo alla porta di ricarica nella parte inferiore della lampada da collo.
3. Collegare l'estremità USB-A del cavo a una porta di ricarica USB (non superare l'ingresso di ricarica 5V-1A altrimenti potrebbero verificarsi danni).
4. Il lampeggio verde indica la carica, il verde fisso indica la

- carica completa.
5. Tempo di ricarica: 4 ore e mezza
6. Assicuratevi che il coperchio della porta di ricarica sia fissato in posizione.

Garanzia nulla se non utilizzato con il cavo specificato e l'ingresso massimo di carica

L'indicatore della batteria si accende per 10 secondi quando le luci sono accese.

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

Non guardare direttamente i LED.
 Non utilizzare alla luce diretta del sole o in condizioni di temperatura estrema (inferiore a -10°C o superiore a 40°C).
 I LED possono diventare caldi/caldi quando accesi; non toccare e non appoggiare mai a faccia in giù su nessuna superficie - pericolo di incendio!
 Non utilizzare il dispositivo in presenza di danni visibili.
 Prestare attenzione quando si utilizzano adattatori per prese USB, verificare la presenza di eventuali danni. Controllare l'uscita di carica sulla spina e NON superare l'ingresso di carica massimo indicato, altrimenti potrebbero verificarsi danni alla batteria e potrebbero invalidare la garanzia.
 La batteria ricaricabile raggiungerà le massime prestazioni dopo alcuni cicli completi di carica e scarica.
 Per mantenere la batteria ricaricabile in condizioni ottimali, dovrebbe essere ricaricata ogni 3-6 mesi, soprattutto se non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo. Caricare sempre completamente le batterie prima di riporle.
 Proteggere sempre le batterie al litio da calore, luce solare intensa, fuoco, acqua e umidità - pericolo di esplosione!
 Se una batteria è danneggiata, i liquidi possono fuoriuscire. EVITARE il contatto in quanto ciò può causare irritazioni e/o ustioni alla pelle. In caso di contatto con la pelle, sciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste,

consultare un medico. Richiedere assistenza medica immediata se il liquido della batteria al litio viene a contatto con gli occhi.
 I bambini di età inferiore a 12 anni devono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.
 Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; ciò invaliderà la garanzia e può essere pericoloso. L'uso o la modifica impropri non sono coperti dalla garanzia.
 Fare attenzione a non far entrare le lenti in contatto con oggetti duri/affilati, danni/graffi alle lenti influiranno sull'emissione di luce.
 Non utilizzare il prodotto nelle immediate vicinanze di materiali o gas infiammabili.
 Prima di pulire il prodotto, scollegare il cavo di ricarica. Pulire con un panno asciutto o leggermente umido, pulito e privo di lanugine e un detergente delicato, se necessario. Non utilizzare detergenti che contengano abrasivi o solventi.
 Questo prodotto è resistente all'acqua IPX4 - NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto a umidità/acqua eccessiva, la garanzia potrebbe decadere.
 Questo prodotto ha una garanzia standard di 1 anno (o estesa a 2 anni una volta registrato online su WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contro vizi e difetti di fabbricazione. Non copre la normale usura, le modifiche, i danni accidentali o la cattiva manutenzione. Le garanzie Unilite non coprono le perdite di batterie usa e getta o l'uso di caricatori e cavi errati che possono danneggiare le batterie ricaricabili.
 Non smaltire questo dispositivo nei normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito presso un centro di smaltimento di elettrodomestici autorizzato o presso l'unità di smaltimento rifiuti locale.
 Si prega di riutilizzare o riciclare gli imballaggi in modo responsabile, ove possibile.
 Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per successivi possessori.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED SMD blancos de 350 lúmenes y 6500 k de alta calidad
- Súper ligero, ajustable y cómodo.
- 2 cabezales de luz se pueden ajustar de forma independiente
- Construcción de policarbonato súper resistente y ABS.
- Ángulo de iluminación hasta 120° más amplio
- IK07 A prueba de golpes - resistente a caídas de 2 m
- IP54 resistente al polvo y al agua
- La protección del circuito evita que la batería se sobrecargue o se descargue
- Batería de iones de litio de alta calidad de 3,7 V y 700 mAh.
- Indicador de nivel de batería LED de 3 colores
- Indicador de carga - Parpadeo verde: Cargando / Verde: Completamente cargado
- Flash de advertencia de batería baja: recuerda cuándo es necesario cargar
- Cable de carga USB-C incluido: tiempo de carga rápido de 2½ horas

BATERÍA 3.7v 700mAh Li-ion
PESO 140g
DIMENSIONES 230x150x23mm

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Secuencia de interruptores: BAJO > ALTO > APAGADO
 Si se deja ENCENDIDO en cualquier modo durante más de 5 segundos, la próxima vez que se presione se APAGARÁ.

RECARGA

1. Utilice únicamente un cable USB-C de 5 V (máx. 1 A).
2. Enchufe el extremo USB-C del cable en el puerto de carga en la parte inferior de la luz del cuello.
3. Enchufe el extremo USB-A del cable en un puerto de carga USB (no exceda la entrada de carga de 5V-1A o podría dañarse).
4. El parpadeo verde indica que se está cargando, el verde fijo

indica que está completamente cargado.
 5. Tiempo de carga: 2½ horas
 6. Asegúrese de que la cubierta del puerto de carga esté asegurada en su lugar.

Garantía nula si no se usa con el cable especificado y entrada de carga máxima

El indicador de batería se ilumina durante 10 segundos cuando se encienden las luces.

CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

No mire directamente a los LED.
 No lo opere bajo la luz solar directa o en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -10 °C o por encima de 40 °C).
 Los LED pueden calentarse/calentarse cuando se encienden; no toque ni coloque nunca boca abajo sobre ninguna superficie: riesgo de incendio!
 No utilice el dispositivo si hay algún daño visible. Tenga cuidado al usar adaptadores de enchufe USB, verifique que no haya daños. Verifique la salida de carga en el enchufe y NO exceda la entrada de carga máxima indicada o podría dañar la batería y anular la garantía.
 La batería recargable alcanzará su máximo rendimiento después de algunos ciclos completos de carga y descarga. Para mantener la batería recargable en óptimas condiciones, se debe recargar cada 3-6 meses, especialmente si no se va a utilizar durante un largo periodo de tiempo. Siempre cargue completamente las baterías antes de guardarlas. Proteja siempre las baterías de litio del calor, la luz solar intensa, el fuego, el agua y la humedad: ¡peligro de explosión! Si una batería está dañada, los líquidos pueden derramarse. EVITE el contacto, ya que esto puede provocar irritación de la piel y/o quemaduras. Si ocurre contacto con la piel, enjuague bien con agua. Si la irritación persiste, busque atención médica. Busque asistencia médica inmediata si el líquido de la



CECHY PRODUKTU

- Wysokiej jakości białe diody LED SMD o mocy 350 lumenów i 6500 k
- Super lekki, regulowany i wygodny
- 2 głowice światła można regulować niezależnie
- Super wytrzymała konstrukcja z poliwęglanu i ABS
- Do 120° szerszy kąt świecenia
- IK07 Odporny na wstrząsy - 2m odporny na upadek
- IP54 Odporny na kurz i wodę
- Zabezpieczenie obwodu zapobiega nadmieremu ładowaniu lub nadmieremu rozładowaniu akumulatora
- Wysokiej jakości akumulator litowo-jonowy 3.7 v 700 mAh;
- 3-kolorowy wskaźnik poziomu naładowania baterii LED
- Wskaźnik ładowania – zielony błysk: ładowanie / zielony: w pełni naładowany
- Migające ostrzeżenie o niskim poziomie naładowania baterii - przypomina, kiedy potrzebne jest ładowanie
- W zestawie kabel ładujący USB-C – szybkie ładowanie trwające 2½ godziny

AKUMULATOR 3.7 v 700 mAh Li-ion
WAGA 140g
WYMIARY 230 x 150 x 23mm

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Sekwencja przełączania: NISKI > WYSOKI > WYŁĄCZONY
 Jeśli pozostanie włączony w dowolnym trybie przez ponad 5 sekund, następnym naciśnięciem wyłącz się.

ŁADOWANIE

1. Użyj tylko kabla 5 V USB-C (maks. 1 A).
2. Podłącz końcówkę USB-C kabla do portu ładowania na spodzie lampki na szyi.
3. Podłącz końcówkę USB-A kabla do portu ładowania USB (nie przekraczaj wartości wejściowej ładowania 5V-1A, ponieważ może to spowodować uszkodzenie).
4. Zielony błysk oznacza ładowanie, stałe zielone oznacza pełne naładowanie.

5. Czas ładowania: 2½ godziny
6. Upewnij się, że pokrywa portu ładowania jest z powrotem zamocowana na swoim miejscu.

Gwarancja traci ważność, jeśli nie jest używana z określonym kablem i maksymalnym obciążeniem wejściowym

Wskaźnik baterii świeci przez 10 sekund, gdy światła są włączone.

PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

Nie patrz bezpośrednio na diody LED.
 Nie używaj w bezpośrednim świetle słonecznym lub w ekstremalnych warunkach temperatury (poniżej -10°C lub powyżej 40°C).
 Diody LED mogą się nagrzewać/nagrzewać po włączeniu; nie dotykaj i nigdy nie kładź ekranem do dołu na żadnej powierzchni - niebezpieczeństwo pożaru!
 Nie używaj urządzenia, jeśli widoczne są jakiegokolwiek uszkodzenia.
 Zachowaj ostrożność podczas korzystania z adapterów wtyku USB, sprawdź, czy nie ma żadnych uszkodzeń. Sprawdź wyjście ładowania na wtyczce i NIE przekraczaj podanego maksymalnego wejścia ładowania, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia akumulatora i unieważnienia gwarancji. Akumulator osiągnie pełną wydajność po kilku pełnych cyklach ładowania i rozładowania.
 Aby utrzymać akumulator w optymalnym stanie, należy go ładować co 3-6 miesięcy, zwłaszcza jeśli nie jest używany przez dłuższy czas. Zawsze w pełni naładuj akumulatory przed przechowywaniem.
 Zawsze chronić baterie litowe przed wysoką temperaturą, intensywnym światłem słonecznym, ogniem, wodą i wilgocią - niebezpieczeństwo wybuchu!
 Jeśli bateria jest uszkodzona, płyny mogą wyciekać. UNIKAJ kontaktu, ponieważ może to prowadzić do podrażnienia skóry i/lub oparzeń. W przypadku kontaktu ze skórą, spłucz dokładnie wodą. Jeśli podrażnienie utrzymuje się, zasięgnąć

baterii litowej z oczami natychmiast wezwąć pomoc medyczną.
 Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

Nie otwieraj, nie demontuj ani nie próbuj modyfikować produktu; spowoduje to unieważnienie gwarancji i może być niebezpieczne. Niewłaściwe użytkowanie lub modyfikacja nie są objęte gwarancją.
 Uważaj, aby nie dopuścić do kontaktu soczewek z twardymi/ostrymi przedmiotami, uszkodzenie/zarysowanie soczewek wpłynie na strumień świetlny.
 Nie używaj produktu w bezpośrednim sąsiedztwie łatwopalnych materiałów lub gazów.
 Przed czyszczeniem produktu odłącz kabel ładujący. Czyszczyć suchą lub lekko wilgotną, czystą, nieścierającą się szmatką i łagodnym detergentem, jeśli to konieczne. Nie używaj środków czyszczących zawierających materiały ściernie lub rozpuszczalniki.
 Ten produkt jest wodoodporny do IPX4 - NIE ZANURZAĆ. Jeśli produkt był narazony na nadmierną wilgoć/wodę, gwarancja może zostać unieważniona.
 Ten produkt jest objęty roczną standardową gwarancją (lub przedłużoną do 2 lat po zarejestrowaniu na stronie WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) na wady produkcyjne i wady. Nie obejmuje normalnego zużycia, modyfikacji, przypadkowych uszkodzeń lub złej konserwacji. Gwarancja Unilite nie obejmuje jednorazowych wycieków baterii lub użycia niewłaściwych ładowarek i kabli, które mogą uszkodzić akumulator.
 Nie wyrzucaj tego urządzenia do normalnych odpadów domowych. Należy go zutylizować w autoryzowanym punkcie utylizacji urządzeń elektrycznych lub w lokalnym punkcie utylizacji odpadów.
 W miarę możliwości należy ponownie używać lub poddawać recyklingowi opakowania w sposób odpowiedzialny. Zachowaj te instrukcje do wykorzystania w przyszłości lub dla kolejnych posiadaczy.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Высококачественные белые светодиоды SMD 350 люмен
- Супер легкий, регулируемый и удобный
- 2 световые головки можно регулировать независимо
- Сверхпрочная конструкция из поликарбоната и АБС-пластика
- Угол освещения до 120° шире
- IK07 Ударопрочный - выдерживает падение с высоты 2 м
- IP54 Защита от пыли и воды
- Защита цепи предотвращает перезарядку или разрядку аккумулятора
- Высококачественный литий-ионный аккумулятор 3,7 В 700 мАч
- 3-цветный светодиодный индикатор уровня заряда батареи
- Индикатор зарядки – зеленая вспышка: зарядка / зеленый: полностью заряжен
- Предупреждающая вспышка о низком заряде батареи - напоминает, когда требуется зарядка
- Зарядный кабель USB-C в комплекте – быстрая зарядка за 2,5 часа

АККУМУЛЯТОР 3,7 В 700 мАч литий-ионный
ВЕС 140г
РАЗМЕРЫ 230 x 150 x 23 мм

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Последовательность переключения: НИЗКИЙ > ВЫСОКИЙ > ВЫКЛ.
 Если оставить его включенным в любом режиме более чем на 5 секунд, при следующем нажатии он выключится.

ПОДЗАРЯДКА

1. Используйте только кабель USB-C 5 В (макс. 1 А).
2. Подключите конец кабеля USB-C к зарядному порту в нижней части шейного фонаря.
3. Подключите конец кабеля USB-A к USB-порту для зарядки (не превышайте входное напряжение 5-1 А, иначе это может привести к повреждению).
4. Зеленая вспышка указывает на зарядку, постоянный зеленый свет указывает на полную зарядку.

5. Время зарядки: 2,5 часа
6. Убедитесь, что крышка зарядного порта установлена на место.

Гарантия аннулируется, если не используется с указанным кабелем и максимальным входом заряда

Индикатор батареи загорается на 10 секунд при включении света.

СОВЕТЫ И ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

Не смотрите прямо на светодиоды.
 Не работайте под прямыми солнечными лучами или при экстремальных температурах (ниже -10°C или выше 40°C). Светодиоды могут становиться теплыми/горячими при включении; не прикасайтесь и никогда не кладите лицевой стороной вниз на какую-либо поверхность - опасность возгорания!
 Не используйте устройство при наличии видимых повреждений.
 Будьте осторожны при использовании USB-адаптеров, проверьте их на наличие повреждений. Проверьте выходную мощность зарядки на вилке и НЕ превышайте указанную максимальную входную мощность зарядки, иначе это может привести к повреждению аккумулятора и аннулированию гарантии.
 Аккумуляторная батарея достигает полной производительности после нескольких полных циклов зарядки и разрядки.
 Для поддержания аккумуляторной батареи в оптимальном состоянии ее следует заряжать каждые 3-6 месяцев, особенно если она не используется в течение длительного периода времени. Всегда полностью заряжайте батареи перед хранением.
 Всегда защищайте литиевые батареи от тепла, яркого солнечного света, огня, воды и влаги - опасность взрыва!
 Если батарея повреждена, жидкость может вытечь. ИЗБЕГАЙТЕ контакта, так как это может привести к раздражению кожи и/или ожогам. При попадании на кожу тщательно промойте водой. Если раздражение не проходит, обратитесь за медицинской помощью. Немедленно обратитесь за медицинской помощью, если жидкость из

литиевой батареи попала в глаза.
 Дети до 12 лет должны использовать продукт только под присмотром взрослых.

Не открывайте, не разбирайте и не пытайтесь модифицировать изделие; это приведет к аннулированию гарантии и может быть опасным. Гарантия не распространяется на ненадлежащее использование или модификацию.
 Следите за тем, чтобы линзы не соприкасались с твердыми/острыми предметами, так как повреждения/царапины на линзах могут повлиять на светоотдачу.
 Не используйте изделие в непосредственной близости от легковоспламеняющихся материалов или газов.
 Перед очисткой изделия отсоедините зарядный кабель. Протрите сухой или слегка влажной чистой тканью без ворса и мягким моющим средством, если необходимо. Не используйте чистящие средства, содержащие абразивы или растворители.
 Этот продукт является водонепроницаемым по стандарту IPX4 - НЕ ПОГРУЖАЙТЕ. Если изделие подверглось чрезмерному воздействию влаги/воды, гарантия может быть аннулирована.
 Стандартная гарантия на этот продукт составляет 1 год (или продлевается до 2 лет после регистрации на веб-сайте WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) в отношении производственных дефектов и дефектов. Она не распространяется на нормальный износ, модификации, случайные повреждения или плохое техническое обслуживание. Гарантия Unilite не распространяется на утечки одноразовых батарей или использование неправильных зарядных устройств и кабелей, которые могут повредить перезаряжаемые батареи.
 Не выбрасывайте это устройство вместе с обычными бытовыми отходами. Его необходимо утилизировать в авторизованном центре утилизации электроприборов или в местном пункте утилизации отходов.
 Пожалуйста, повторно используйте или перерабатывайте упаковку ответственно, где это возможно.
 Сохраните эти инструкции для дальнейшего использования или для последующих владельцев.