



PRODUCT FEATURES

- High power 625 Lumen 5W 6500K COB LED
- 250 Lumen 3W 6500K SMD LED spot beam torch
- UV LED on front
- Super tough aluminium & polycarbonate structure
- IP65 dust & water resistant
- IK07 shock proof
- Strong integral magnets on back & base
- Rear magnetic pocket clip
- Glow-in-the-dark strip around LED
- Battery level & charging indicators LEDs
- High power 3.7v 2500mAh Li-ion battery
- Faster USB type-C charging - 3 hour charge time
- 1m USB charging cable included

BATTERY - 3.7v 2500mAh Li-ion Rechargeable Battery

WEIGHT - 190g

DIMENSIONS - 188 x 35 x 35mm

OPERATING INSTRUCTIONS

Switch Sequence:

COB LED HIGH > COB LED LOW > TOP TORCH > UV LED > OFF

[If left in any mode for over 3 seconds, the next press will turn the light off.]



ANSI FL1 Standard



Mode	Beam Spread	Lumen	Beam Distance	Runtime
MAIN LED - HIGH	Wide	625 Lumen	46M	3H
MAIN LED - LOW	Medium	315 Lumen	23M	6H
TOP TORCH	Narrow	250 Lumen	21M	10H
UV LED	Spot	395nm	--	12H

RECHARGING

1. Only use a 5V USB-C cable (max 1A)
2. Lift the charge port cover on the back of the light.
3. Plug the USB-C end of the cable into the charge port.
4. Plug the USB end of the cable into any USB charging port (do not exceed 5V 1A charging input or damage may occur).
5. 4 x Green LEDs will flash to indicate charging. All 4 LEDs will light up constantly to confirm fully charged.
6. Charge Time: approx 3 hours

(PRODUCT CAN BE USED WHILE RECHARGING)

Fully charge before first use.

****Warranty void if not used with the specified chargers****



ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and never place LEDs face down on any surface – risk of fire!
- Do not look directly at the LED. Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 45°C).
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port or cable. Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 1A output or damage may occur to the battery.
- 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 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 the lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – 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 battery leaks or the use of incorrect chargers and cables that can damage 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 where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- LED COB haute puissance 625 lumens 5W 6500k
- Torche à faisceau ponctuel LED SMD 250 lumens 3W 6500k
- LED UV en façade
- Structure en aluminium et polycarbonate ultra résistante
- IP65 résistant à la poussière et à l'eau
- IK07 résistant aux chocs
- Aimants intégrés puissants au dos et à la base
- Clip de poche magnétique arrière
- Bande lumineuse dans le noir autour de la LED
- Indicateurs de niveau de batterie et de charge LED
- Batterie Li-ion haute puissance 3.7V 2500mAh
- Chargement USB Type-C plus rapide – Temps de charge de 3 heures
- Câble de chargement USB de 1m inclus

BATTERIE - Batterie rechargeable Li-ion 3.7V 2500mAh.

POIDS - 190g

DIMENSIONS - 188 x 35 x 35mm

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Séquence de commutation:

LED COB ÉLEVÉE > LED COB FAIBLE > TORCHE SUPÉRIEURE > LED UV > ÉTEINT

[Si vous restez dans n'importe quel mode pendant plus de 3 secondes, la prochaine pression éteindra la lumière.]



Norme ANSI FL1



LED PRINCIPALE - ÉLEVÉE		625 Lumen	46M	3H
LED PRINCIPALE - FAIBLE		315 Lumen	23M	6H
TORCHE SUPÉRIEURE		250 Lumen	21M	10H
LED UV		395nm	--	12H

RECHARGER

1. Utilisez uniquement un câble USB-C 5V (max 1A)
2. Soulevez le couvercle du port de charge à l'arrière de la lampe.
3. Branchez l'extrémité USB-C du câble dans le port de charge.
4. Branchez l'extrémité USB du câble dans n'importe quel port de chargement USB (ne dépassez pas l'entrée de charge 5V 1A sinon des dommages pourraient survenir).
5. 4 LED vertes clignoteront pour indiquer la charge. Les 4 LED s'allumeront constamment pour confirmer qu'elles sont complètement chargées.
6. Temps de charge : environ 3 heures

(LE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ PENDANT LA RECHARGE)

Chargez complètement avant la première utilisation.

****Garantie annulée si non utilisé avec les chargeurs spécifiés****



CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES!

- Les LED deviendront chaudes lorsqu'elles seront allumées ; ne touchez pas et ne placez jamais les LED face vers le bas sur une surface – risque d'incendie!
- Ne regardez pas directement la LED. Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -10°C ou supérieures à 45°C).
- N'utilisez pas l'appareil s'il y a des dommages visibles sur le boîtier, le port de charge ou le câble. Faites attention lorsque vous utilisez un adaptateur de prise USB, vérifiez s'il est endommagé. NE PAS dépasser la sortie 5V 1A, sinon la batterie pourrait être endommagée.
- La batterie rechargeable atteindra sa pleine performance après quelques cycles complets de charge et de décharge.
- Pour maintenir la batterie rechargeable dans des conditions optimales, 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 de la chaleur, des rayons du soleil intenses, du feu, de l'eau et de l'humidité – risque d'explosion!
- Si une batterie est endommagée, des liquides peuvent s'échapper. ÉVITER tout contact car cela peut entraîner une irritation cutanée 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.
- N'ouvrez pas, ne démontez pas et n'essayez pas 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 sur les lentilles affecteront le rendement lumineux.
- Ce produit est résistant à l'eau IPX5 – NE PAS IMMÉRGER. Si le produit a été soumis à une humidité/eau excessive, la garantie peut être annulée.
- Ce produit bénéficie d'une garantie standard d'un an (ou étendue à 2 ans une fois enregistré en ligne sur WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contre les défauts et défauts de fabrication. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou le mauvais entretien. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de batterie ou l'utilisation de chargeurs et de câbles incorrects qui peuvent endommager les batteries.
- Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères normales. Il doit être éliminé via un centre d'élimination des appareils électriques agréé ou dans votre déchetterie locale.
- Veuillez réutiliser ou recycler les emballages dans la mesure du possible.
- Conservez ces instructions pour référence future ou pour les propriétaires ultérieurs.



PRODUKTMERKMALE

- Hochleistungs-COB-LED mit 625 Lumen, 5W und 6500k
- 250 Lumen 3W 6500K SMD LED-Punktstrahl-Taschenlampe
- UV-LED auf der Vorderseite
- Superrobuste Struktur aus Aluminium und Polycarbonat
- IP65 staub- und wasserdicht
- IK07 stoßfest
- Starke integrierte Magnete auf der Rückseite und am Boden
- Magnetischer Taschenclip auf der Rückseite
- Im Dunkeln leuchtender Streifen um die LED
- Batteriestands- und Ladeanzeige-LEDs
- Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku mit 3.7V und 2500mAh
- Schnelleres Aufladen über USB Typ C – 3 Stunden Ladezeit
- Im langes USB-Ladekabel im Lieferumfang enthalten

BATTERIE - 3.7V 2500mAh Li-Ionen-Akku

GEWICHT - 190g

ABMESSUNGEN - 188 x 35 x 35mm

BEDIENUNGSANLEITUNG

Schaltreihenfolge:

COB-LED HOCH > COB-LED NIEDRIG > TASCHENLAMPE OBEN > UV-LED > AUS

[Wenn Sie länger als 3 Sekunden in einem beliebigen Modus bleiben, wird das Licht beim nächsten Drücken ausgeschaltet.]



ANSI FL1-Standard



HAUPT-LED - HOCH		625 Lumen	46M	3H
HAUPT-LED - NIEDRIG		315 Lumen	23M	6H
TOP FACKEL		250 Lumen	21M	10H
UV-LED		395nm	--	12H

AUFLADEN

1. Verwenden Sie nur ein 5V-USB-C-Kabel (max. 1A).
2. Heben Sie die Ladeanschlussabdeckung auf der Rückseite der Leuchte an.
3. Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den Ladeanschluss.
4. Stecken Sie das USB-Ende des Kabels in einen beliebigen USB-Ladeanschluss (überschreiten Sie nicht den Ladeeingang von 5V und 1A, da sonst Schäden auftreten können).
5. 4 x grüne LEDs blinken, um den Ladevorgang anzuzeigen. Alle 4 LEDs leuchten konstant, um zu bestätigen, dass der Akku vollständig aufgeladen ist.
6. Ladezeit: ca. 3 Stunden

(PRODUKT KANN WÄHREND DES AUFLADENS VERWENDET WERDEN)

Vor dem ersten Gebrauch vollständig aufladen.

****Garantie erlischt, wenn es nicht mit den angegebenen Ladegeräten verwendet wird****



HINWEISE & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- LEDs werden beim Einschalten warm/heiß; Berühren Sie keine Oberflächen und legen Sie die LEDs niemals mit der Vorderseite nach unten darauf ab – es besteht Brandgefahr!
- Schauen Sie nicht direkt in die LED. Betreiben Sie das Gerät nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -10°C oder über 45°C).
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse, der Ladeanschluss oder das Kabel sichtbare Schäden aufweisen. Seien Sie bei der Verwendung eines USB-Steckeradapters vorsichtig und überprüfen Sie ihn auf Beschädigungen. Überschreiten Sie NICHT die Ausgangsleistung von 5V und 1A, da sonst die Batterie beschädigt werden 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 über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird. Laden Sie die Akkus vor der Lagerung immer vollständig auf.
- Schützen Sie Batterien stets vor Hitze, starker Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit – Explosionsgefahr!
- Wenn eine Batterie beschädigt ist, kann Flüssigkeit austreten. Vermeiden Sie Kontakt, 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 Lithiumbatterieflüssigkeit in die Augen gelangt.
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Öffnen Sie das Produkt nicht, zerlegen Sie es nicht und versuchen Sie nicht, es zu modifizieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Eine unsachgemäße Verwendung oder Änderung fällt nicht unter die Garantie.
- Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Kontakt kommen, da Beschädigungen/Kratzer an den Linsen die Lichtleistung beeinträchtigen.
- Dieses Produkt ist wasserbeständig gemäß IPX5 – NICHT EINTAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit/Wasser ausgesetzt wurde, erlischt möglicherweise die Garantie.
- Für dieses Produkt gilt eine 1-jährige Standardgarantie (oder eine Verlängerung auf 2 Jahre nach der Online-Registrierung unter WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) gegen Herstellungsfehler und -mängel. Sie deckt nicht den normalen Verschleiß, Änderungen, Unfallschäden oder mangelhafte Wartung ab. Die Garantien von Unilite decken nicht das Auslaufen von Batterien oder die Verwendung falscher Ladegeräte und Kabel ab, die die Batterien beschädigen können.
- Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im normalen Hausmüll. Die Entsorgung muss über eine autorisierte Elektrogeräte-Entsorgungsstelle oder über die örtliche Abfallentsorgungsstelle erfolgen.
- Bitte verwenden Sie die Verpackung nach Möglichkeit wieder oder recyceln Sie sie.
- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für spätere Besitzer auf.



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Krachtige 625 lumen 5W 6500K COB-LED
- 250 lumen 3W 6500K SMD LED-spotbeam-zaklamp
- UV-LED aan de voorkant
- Supersterke aluminium- en polycarbonaatstructuur
- IP65 stof- en waterbestendig
- IK07 schokbestendig
- Sterke integrale magneten op achterkant en basis
- Magnetische pocketclip aan de achterkant
- Glow-in-the-dark strip rond LED
- Batterijniveau en oplaadindicatoren LED's
- Krachtige 3.7V 2500mAh Li-ionbatterij
- Sneller opladen via USB type-C - oplaadtijd van 3 uur
- Inclusief USB-oplaadkabel van 1 meter

BATTERIJ - 3.7V 2500mAh oplaadbare Li-ionbatterij

GEWICHT - 190g

AFMETINGEN - 188 x 35 x 35mm

BEDIENINGSINSTRUCTIES

Schakelvolgorde:

COB LED HOOG > COB LED LAAG > TOP TORCH > UV LED > UIT

[Als je langer dan 3 seconden in een willekeurige modus blijft, wordt bij de volgende druk het licht uitgeschakeld.]



ANSI FL1-standaard



HOOFD-LED - HOOG	625 Lumen	46M	3H
HOOFD-LED - LAAG	315 Lumen	23M	6H
TOP-TOORTS	250 Lumen	21M	10H
UV-LED	395nm	--	12H

OPLADEN

1. Gebruik alleen een 5V USB-C kabel (max 1A)
2. Til het klepje van de oplaadpoort aan de achterkant van de lamp omhoog.
3. Steek het USB-C-uiteinde van de kabel in de oplaadpoort.
4. Sluit het USB-uiteinde van de kabel aan op een USB-oplaadpoort (overschrijd de laadgang van 5V 1A niet, anders kan er schade optreden).
5. 4 x groene LED's knipperen om het opladen aan te geven. Alle 4 de LED's lichten constant op om te bevestigen dat de batterij volledig is opgeladen.
6. Oplaadtijd: ongeveer 3 uur

(PRODUCT KAN WORDEN GEBRUIKT TIJDENS HET OPLADEN)

Volledig opladen vóór het eerste gebruik.

****Garantie vervalt indien niet gebruikt met de gespecificeerde laders****



ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- LED's worden warm/heet als ze worden ingeschakeld; Raak de LED's niet aan en plaats ze nooit met de voorzijde naar beneden op een oppervlak – brandgevaar!
- Kijk niet rechtstreeks in de LED. Niet gebruiken in direct zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -10°C of boven 45°C).
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is aan de behuizing, oplaadpoort of kabel. Wees voorzichtig bij het gebruik van een USB-stekkeradapter en controleer op eventuele schade. Overschrijd de output van 5V 1A NIET, anders kan er schade aan de batterij ontstaan.
- De oplaadbare batterij bereikt zijn volledige prestatie na een aantal volledige laad- en ontladcycli.
- Om de oplaadbare batterij in optimale conditie te houden, moet deze elke 3-6 maanden worden opgeladen, vooral als deze gedurende langere tijd niet wordt gebruikt. Laad de batterijen altijd volledig op voordat u ze opbergt.
- Bescherm batterijen altijd tegen hitte, fel zonlicht, vuur, water en vocht – explosiegevaar!
- Als een accu beschadigd is, kunnen er vloeistoffen weglekken. VERMIJD contact aangezien dit kan leiden tot huidirritatie en/of brandwonden. Indien huidcontact optreedt, grondig afspoelen met water. Als de irritatie aanhoudt, zoek dan medisch advies. Zoek onmiddellijk medische hulp als lithiumbatterijvloeistof in contact komt met de ogen.
- Kinderen jonger dan 12 jaar mogen het product alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen.
- Open, demonteer of probeer het product niet te wijzigen; Hierdoor vervalt de garantie en kan gevaarlijk zijn. Onjuist gebruik of wijziging valt niet onder de garantie.
- Zorg ervoor dat de lenzen niet in contact komen met harde/scherpe voorwerpen, beschadigingen/krassen op de lenzen hebben invloed op de lichtopbrengst.
- Dit product is waterbestendig volgens IPX5 – NIET ONDERDOMPELEN. Als het product is blootgesteld aan overmatig vocht/water, kan de garantie komen te vervallen.
- Dit product heeft een standaardgarantie van 1 jaar (of verlengd tot 2 jaar na online registratie op WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) tegen fabricagefouten en defecten. Normale slijtage, wijzigingen, accidentele schade of slecht onderhoud zijn niet gedekt. Unilite-garanties dekken geen batterijlekkages of het gebruik van onjuiste opladers en kabels die batterijen kunnen beschadigen.
- Gooi dit apparaat niet weg bij het normale huishoudelijke afval. Het moet worden afgevoerd via een erkend inzamelpunt voor elektrische apparaten of bij uw plaatselijke afvalverwerkingsdienst.
- Hergebruik of recycle de verpakking waar mogelijk.
- Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik of voor volgende bezitters.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED COB de alta potencia de 625 lúmenes, 5W, 6500k
- Antorcha de haz puntual LED SMD de 250 lúmenes, 3W, 6500k
- LED UV en el frente
- Estructura de aluminio y policarbonato súper resistente
- IP65 resistente al polvo y al agua
- IK07 a prueba de golpes
- Imanes integrales fuertes en la parte posterior y la base
- Clip de bolsillo magnético trasero
- Tira que brilla en la oscuridad alrededor del LED
- LED indicadores de carga y nivel de batería
- Batería de iones de litio de alta potencia de 3.7V y 2500mAh
- Carga USB tipo C más rápida: tiempo de carga de 3 horas
- Cable de carga USB de 1m incluido

BATERÍA - Batería recargable de iones de litio de 3.7V y 2500mAh

PESO - 190g

DIMENSIONES - 188 x 35 x 35mm

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Secuencia de cambio:

LED COB ALTO > LED COB BAJO > LINTERNA SUPERIOR > LED UV > APAGADO

[Si se deja en cualquier modo durante más de 3 segundos, la siguiente pulsación apagará la luz.]



Estándar ANSI FL1



LED PRINCIPAL - ALTO	625 Lúmenes	46M	3H
LED PRINCIPAL - BAJO	315 Lúmenes	23M	6H
ANTORCHA SUPERIOR	250 Lúmenes	21M	10H
LED Ultravioleta	395nm	--	12H

RECARGAR

1. Utilice únicamente un cable USB-C de 5V (máx. 1A)
2. Levante la tapa del puerto de carga en la parte posterior de la luz.
3. Conecte el extremo USB-C del cable al puerto de carga.
4. Conecte el extremo USB del cable a cualquier puerto de carga USB (no exceda la entrada de carga de 5V 1A o se pueden producir daños).
5. 4 LED verdes parpadearán para indicar que se está cargando. Los 4 LED se iluminarán constantemente para confirmar que está completamente cargado.
6. Tiempo de carga: aproximadamente 3 horas

(EL PRODUCTO SE PUEDE UTILIZAR MIENTRAS SE RECARGA)

Cargue completamente antes del primer uso.

****Garantía anulada si no se utiliza con los cargadores especificados****



¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

- Los LED se calentarán cuando se enciendan; No toque ni coloque nunca los LED boca abajo sobre ninguna superficie; ¡riesgo de incendio!
- No mire directamente al LED. No lo opere bajo la luz solar directa ni en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -10°C o por encima de 45°C).
- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible en la carcasa, el puerto de carga o el cable. Tenga cuidado al utilizar un adaptador de enchufe USB, verifique si hay algún daño. NO exceda la salida de 5V 1A o se pueden producir daños en la batería.
- 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 utiliza durante un largo período de tiempo. Cargue siempre completamente las baterías antes de guardarlas.
- Proteja siempre las baterías del calor, la luz solar intensa, el fuego, el agua y la humedad; ¡peligro de explosión!
- Si una batería está dañada, pueden salir líquidos. EVITE el contacto ya que esto puede provocar irritación de la piel y/o quemaduras. Si se produce contacto con la piel, enjuague bien con agua. Si la irritación persiste, busque atención médica. Busque asistencia médica inmediata si el líquido de la batería de litio entra en contacto con los ojos.
- Los niños menores de 12 años sólo deben utilizar el producto bajo la supervisión de un adulto.
- No abra, desmonte ni intente modificar el producto; esto anulará la garantía y puede ser peligroso. El uso inadecuado o la modificación no están cubiertos por la garantía.
- Tenga cuidado de no permitir que las lentes entren en contacto con objetos duros o afilados, ya que los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
- Este producto es resistente al agua hasta IPX5: NO SUMERJA. Si el producto ha sido expuesto a humedad/agua excesiva, la garantía puede quedar anulada.
- Este producto tiene una garantía estándar de 1 año (o ampliada a 2 años una vez registrado en línea en WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contra fallas y defectos de fabricación. No cubre el desgaste normal, modificaciones, daños accidentales o mal mantenimiento. Las garantías de Unilite no cubren fugas de baterías ni el uso de cargadores y cables incorrectos que puedan dañar las baterías.
- No deseche este dispositivo con la basura doméstica normal. Debe eliminarse a través de un centro de eliminación de aparatos eléctricos autorizado o en su unidad de eliminación de residuos local.
- Reutilice o recicle el embalaje siempre que sea posible.
- Guarde estas instrucciones para referencia futura o para futuros poseedores.



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- LED COB ad alta potenza da 625 Lumen 5W 6500k
- Torcia LED spot beam da 250 Lumen 3W 6500K SMD
- LED UV sul davanti
- Struttura super resistente in alluminio e policarbonato
- Resistente alla polvere e all'acqua IP65
- IK07 resistente agli urti
- Forti magneti integrati sul retro e sulla base
- Clip magnetica da tasca posteriore
- Striscia fosforescente attorno al LED
- LED indicatori di livello batteria e carica
- Batteria agli ioni di litio ad alta potenza da 3.7V 2500mAh
- Ricarica USB di tipo C più veloce: tempo di ricarica di 3 ore
- Cavo di ricarica USB da 1m incluso

BATTERIA - Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3.7V 2500mAh

PESO - 190g

DIMENSIONI - 188 x 35 x 35mm

ISTRUZIONI OPERATIVE

Sequenza di commutazione:

LED COB ALTO > LED COB BASSO > TORCIA SUPERIORE > LED UV > SPENTO

[Se lasciato in qualsiasi modalità per più di 3 secondi, la pressione successiva spegnerà la luce.]



Norma ANSI FL1



LED PRINCIPALE - ALTO	625 Lumen	46M	3H
LED PRINCIPALE - BASSO	315 Lumen	23M	6H
TORCIA SUPERIORE	250 Lumen	21M	10H
LED UV	395nm	--	12H

RICARICA

1. Utilizza solo un cavo USB-C da 5V (max 1A)
2. Sollevare il coperchio della porta di ricarica sul retro della lampada.
3. Collega l'estremità USB-C del cavo alla porta di ricarica.
4. Collegare l'estremità USB del cavo a qualsiasi porta di ricarica USB (non superare l'ingresso di ricarica 5V 1A altrimenti potrebbero verificarsi danni).
5. 4 LED verdi lampeggeranno per indicare la ricarica. Tutti e 4 i LED si accenderanno costantemente per confermare che la carica è completa.
6. Tempo di ricarica: circa 3 ore

(IL PRODOTTO PUÒ ESSERE UTILIZZATO DURANTE LA RICARICA)

Caricare completamente prima del primo utilizzo.

****La garanzia è nulla se non utilizzato con i caricabatterie specificati****



CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- I LED diventeranno caldi/caldi quando accesi; non toccare e non posizionare mai i LED a faccia in giù su nessuna superficie - pericolo di incendio!
- Non guardare direttamente il LED. Non utilizzare alla luce diretta del sole o a condizioni di temperatura estreme (inferiori a -10°C o superiori a 45°C).
- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili all'alloggiamento, alla porta di ricarica o al cavo. Fare attenzione quando si utilizza un adattatore USB e verificare eventuali danni. NON superare l'uscita 5V 1A altrimenti la batteria potrebbe danneggiarsi.
- La batteria ricaricabile raggiungerà le massime prestazioni dopo alcuni cicli completi di carica e scarica.
- Per mantenere la batteria ricaricabile in condizioni ottimali, è necessario ricaricarla 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 dal calore, dalla luce solare intensa, dal fuoco, dall'acqua e dall'umidità: pericolo di esplosione!
- Se una batteria è danneggiata, i liquidi possono fuoriuscire. EVITARE il contatto poiché ciò può causare irritazioni alla pelle e/o ustioni. 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 entra in contatto con gli occhi.
- I bambini sotto i 12 anni devono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.
- Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; ciò annullerà la garanzia e può essere pericoloso. L'uso o la modifica impropria non sono coperti dalla garanzia.
- Fare attenzione a non lasciare che le lenti entrino in contatto con oggetti duri/taglienti, danni/graffi alle lenti influenzeranno l'emissione luminosa.
- Questo prodotto è resistente all'acqua IPX5: NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto a umidità/acqua eccessiva, la garanzia potrebbe essere nulla.
- 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, modifiche, danni accidentali o scarsa manutenzione. Le garanzie Unilite non coprono le perdite della batteria o l'uso di caricabatterie e cavi errati che possono danneggiare le batterie.
- Non smaltire questo dispositivo insieme ai normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro di smaltimento di apparecchi elettrici autorizzato o presso l'unità locale di smaltimento dei rifiuti.
- Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio ove possibile.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.



CECHY PRODUKTU

- Dioda LED COB o dużej mocy 625 lumenów i mocy 5W 6500k
- Latarka punktowa LED SMD o mocy 250 lumenów i mocy 3W 6500k
- Z przodu dioda UV
- Super wytrzymała konstrukcja z aluminium i poliwęglanu
- Odporność na kurz i wodę IP65
- Odporny na wstrząsy IK07
- Silne, zintegrowane magnesy z tyłu i podstawy
- Magnetyczny klips do kieszeni z tyłu
- Świecący w ciemności pasek wokół diody LED
- Diody LED wskazujące poziom naładowania baterii i ładowanie
- Akumulator litowo-jonowy o dużej mocy 3.7V i pojemności 2500mAh
- Szybsze ładowanie przez USB typu C – czas ładowania 3 godziny
- W zestawie kabel ładujący USB o długości 1m

BATERIA - Akumulator litowo-jonowy 3.7V 2500 mAh

WAGA - 190g

WYMIARY - 188 x 35 x 35mm

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Sekwencja przełączania:

Dioda COB WYSOKA > Dioda COB NISKA > PALNIK GÓRNY > Dioda UV > WYŁ

[Jeśli pozostaniesz w dowolnym trybie przez ponad 3 sekundy, następnę naciśnięcie wyłączy światło.]



Norma ANSI FL1



GLÓWNA DIODA - WYSOKA	625 Lumenów	46M	3H
GLÓWNA DIODA - NISKA	315 Lumenów	23M	6H
GÓRNA POCHODNIA	250 Lumenów	21M	10H
Dioda UV	395nm	--	12H

ŁADOWANIE

1. Używaj wyłącznie kabla USB-C 5V (maks. 1A)
2. Podnieś osłonę portu ładowania z tyłu latarki.
3. Podłącz końcówkę USB-C kabla do portu ładowania.
4. Podłącz końcówkę USB kabla do dowolnego portu ładowania USB (nie przekraczaj napięcia wejściowego ładowania 5V 1A, gdyż może to spowodować uszkodzenie).
5. 4 zielone diody LED będą migać, wskazując ładowanie. Wszystkie 4 diody LED będą świecić stale, potwierdzając pełne naładowanie.
6. Czas ładowania: około 3 godzin

(PRODUKT MOŻE BYĆ UŻYWANY PODCZAS ŁADOWANIA)

Całkowicie naładuj przed pierwszym użyciem.

****Gwarancja traci ważność, jeśli nie jest używana z określonymi ładowarkami****



PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Po włączeniu diody LED stają się ciepłe/gorące; nie dotykaj i nigdy nie kładź diod LED na żadnej powierzchni stroną skierowaną w dół – ryzyko pożaru!
- Nie patrz bezpośrednio na diodę LED. Nie używaj w bezpośrednim świetle słonecznym lub w ekstremalnych temperaturach (poniżej -10°C lub powyżej 45°C).
- Nie używaj urządzenia, jeśli widoczne są uszkodzenia obudowy, portu ładowania lub kabla. Zachowaj ostrożność podczas korzystania z adaptera wtyczki USB, sprawdź, czy nie jest uszkodzony. NIE przekraczaj napięcia wyjściowego 5V 1A, gdyż może to spowodować uszkodzenie akumulatora.
- Akumulator osiągnie pełną wydajność po kilku pełnych cyklach ładowania i rozładowywania.
- Aby utrzymać akumulator w optymalnym stanie, należy go ładować co 3-6 miesięcy, zwłaszcza jeśli nie jest używany przez dłuższy czas. Zawsze całkowicie naładuj akumulatory przed przechowywaniem.
- Zawsze chroń baterie przed wysoką temperaturą, intensywnym nasłonecznieniem, ogniem, wodą i wilgocią – niebezpieczeństwo eksplozji!
- W przypadku uszkodzenia akumulatora może nastąpić wyciek płynów. UNIKAJ kontaktu, ponieważ może to prowadzić do podrażnienia skóry i/lub oparzeń. W przypadku kontaktu ze skórą należy dokładnie spłukać wodą. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarza. Jeśli płyn z baterii litowej dostanie się do oczu, należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.
- Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- Nie otwieraj, nie demontuj ani nie próbuj modyfikować produktu; spowoduje to utratę gwarancji i może być niebezpieczne. Niewłaściwe użytkowanie lub modyfikacje nie są objęte gwarancją.
- Uważaj, aby soczewki nie zetknęły się z twardymi/ostrymi przedmiotami, gdyż uszkodzenia/zarysowania soczewek będą miały wpływ na strumień świetlny.
- Ten produkt jest wodoodporny zgodnie z normą IPX5 – NIE ZANURZAĆ. Jeśli produkt został wystawiony na działanie nadmiernej wilgoci/wody, gwarancja może zostać unieważniona.
- Ten produkt objęty jest standardową gwarancją na 1 rok (lub przedłużoną do 2 lat po zarejestrowaniu online na stronie WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) na wady produkcyjne. Nie obejmuje normalnego zużycia, modyfikacji, przypadkowych uszkodzeń lub niewłaściwej konserwacji. Gwarancje Unilite nie obejmują wycieków z baterii ani stosowania niewłaściwych ładowarek i kabli, które mogą uszkodzić baterie.
- Nie wyrzucaj tego urządzenia do zwykłych odpadów domowych. Należy go utylizować w autoryzowanym punkcie utylizacji urządzeń elektrycznych lub w lokalnym punkcie utylizacji odpadów.
- Jeśli to możliwe, należy ponownie wykorzystać opakowanie lub poddać je recyklingowi.
- Zachowaj tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości lub dla kolejnych posiadaczy.



PRODUCT FEATURES

- High power 625 Lumen 5W 6500K COB LED
- 250 Lumen 3W 6500K SMD LED spot beam torch
- UV LED on front
- Super tough aluminum & polycarbonate structure
- IP65 dust & water resistant
- IK07 shock proof
- Strong integral magnets on back & base
- Rear magnetic pocket clip
- Glow-in-the-dark strip around LED
- Battery level & charging indicators LEDs
- High power 3.7V 2500mAh Li-ion battery
- Faster USB type-C charging - 3 hour charge time
- 3.2ft USB charging cable included

BATTERY - 3.7v 2500mAh Li-ion Rechargeable Battery

WEIGHT - 6.7oz

DIMENSIONS - 7.4 x 1.3 x 1.3in

OPERATING INSTRUCTIONS

Switch Sequence:

COB LED HIGH > COB LED LOW > TOP TORCH > UV LED > OFF

[If left in any mode for over 3 seconds, the next press will turn the light off.]



ANSI FL1 Standard



Mode	Beam Spread	Beam Distance	Runtime
MAIN LED - HIGH		625 Lumen 150ft	3H
MAIN LED - LOW		315 Lumen 75ft	6H
TOP TORCH		250 Lumen 68ft	10H
UV LED		395nm --	12H

RECHARGING

1. Only use a 5V USB-C cable (max 1A)
2. Lift the charge port cover on the back of the light.
3. Plug the USB-C end of the cable into the charge port.
4. Plug the USB end of the cable into any USB charging port (do not exceed 5V 1A charging input or damage may occur).
5. 4 x Green LEDs will flash to indicate charging. All 4 LEDs will light up constantly to confirm fully charged.
6. Charge Time: approx 3 hours

(PRODUCT CAN BE USED WHILE RECHARGING)

Fully charge before first use.

****Warranty void if not used with the specified chargers****



ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and never place LEDs face down on any surface – risk of fire!
- Do not look directly at the LED. Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below 14°F or above 113°C).
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port or cable. Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 1A output or damage may occur to the battery.
- 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 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 the lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – 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 battery leaks or the use of incorrect chargers and cables that can damage 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 where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.