



### PRODUCT FEATURES

- High power 550 Lumen 5.7w white 6500K COB LED
- Press & Hold Turbo mode with additional Red modes
- Ultra tough nylon & polycarbonate construction
- Super compact and lightweight size
- 160° Rotating stand with strong magnet
- Smart Memory - remembers last mode used
- Glow-in-the-Dark strip around led
- Comes with a carabiner and handy storage bag
- IPX6 water proof
- Powerful 3.7v 1200mah li-polymer battery
- Useful battery level & charging indicators
- 1A USB-C charging - fast 1.5 hour charge time
- 30cm USB-C charging cable included

**BATTERY** - 3.7v 1200mAh Li-polymer Rechargeable Battery

**WEIGHT** - 74g

**DIMENSIONS** - 54 x 28 x 60mm

### OPERATING INTRUCTIONS

#### LEFT BUTTON

WHITE MODES: High > Medium > Low > Off

Press & hold for Turbo mode, battery lasts a total of 1 hour runtime whilst pressing & holding.

#### RIGHT BUTTON

RED MODES: High > Flash > Off

**SMART MEMORY:-** If left ON in any mode for 5+ seconds, the next press will turn OFF. Next press ON will return to the last mode used.

### ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- Do not look directly at LEDs.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -20°C or above 60°C).
- LEDs can become warm/hot when switched on; DO NOT touch and NEVER place face down on any surface – risk of fire! Even once the device has been switched off, DO NOT place face down as the LED/Lens will stay hot/warm for a while.
- Do not use the device if there is any visible damage.
- Take care when charging, check the charging output on the charging source you are using 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 rechargeable batteries before storage and if the rechargeable battery can be removed, this is advised to avoid battery depletion and avoids the risk of a battery leaking.
- 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.

### ANSI FL1 Standard



Mode	Beam Spread	Beam Diameter	Runtime
White - TURBO	550 Lumen	29 M	1 H*
White - High	375 Lumen	24 M	3 H
White - Medium	120 Lumen	13 M	6 H
White - Low	45 Lumen	6 M	15 H
Red - High	30 Lumen	--	15.5 H
Red - Flashing	30 Lumen	--	28 H

### RECHARGING

1. Only use a 5V USB-C charging cable (max 1A)
2. Lift the charging port cover on the top of the device.
3. Plug the USB-C end of the cable into the charge port.
4. Plug the USB-A end of the cable into a USB charging source (*do not exceed 5V-1A charging input or damage may occur. Please do not use "Fast Chargers" as this can over-load the battery.*)
5. 4 x Blue LEDs on the back of the device will flash to indicate charging. Once fully charged all LEDs will light up constantly.
6. Charge Time: 1.5 hours
7. Make sure the charge port cover is secured back in place.

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



- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not 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 IPX6 – 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](http://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.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



### PRODUKTMERKMALE

- Leistungsstarke 550 Lumen 5,7 W weiße 6500 K COB-LED
- Drücken und halten Sie den Turbo-Modus mit zusätzlichen roten Modi
- Ultrarobuste Konstruktion aus Nylon und Polycarbonat
- Superkompakte und leichte Größe
- 160° drehbarer Ständer mit starkem Magnet
- Smart Memory – merkt sich den zuletzt verwendeten Modus
- Im Dunkeln leuchtender Streifen um die LED herum
- Wird mit Karabiner und praktischer Aufbewahrungstasche geliefert
- IPX6 wasserdicht
- Leistungsstarker 3,7 V 1200 mAh Li-Polymer-Akku
- Nützliche Akkustand- und Ladeanzeigen
- 1A USB-C-Aufladung – schnelle Ladezeit von 1,5 Stunden
- 30 cm langes USB-C-Ladekabel im Lieferumfang enthalten

**BATTERIE** - 3,7 V 1200 mAh Li-Polymer-Akku

**GEWICHT** - 74g

**ABMESSUNGEN** - 54 x 28 x 60 mm

### BEDIENUNGSANLEITUNG

#### LINKER KNOPF

WEISSMODI: Hoch > Mittel > Niedrig > Aus

Für den Turbo-Modus gedrückt halten, der Akku hält beim Drücken und Halten insgesamt 1 Stunde.

#### RECHTE KNOPF

ROTE MODI: Hoch > Blitz > Aus

*Intelligentes Gedächtnis: - Wenn es in einem beliebigen Modus länger als 5 Sekunden eingeschaltet bleibt, wird es beim nächsten Drücken ausgeschaltet. Wenn Sie anschließend ON drücken, kehren Sie zum zuletzt verwendeten Modus zurück.*

### HINWEISE & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- Schauen Sie nicht direkt in die LEDs.
- Betreiben Sie das Gerät nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -20 °C oder über 60 °C).
- LEDs können beim Einschalten warm/heiß werden; Berühren Sie das Gerät NICHT und legen Sie es NIEMALS mit der Vorderseite nach unten darauf ab – es besteht Brandgefahr! Auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist, legen Sie es NICHT mit der Vorderseite nach unten ab, da die LED/Linse noch eine Weile heiß/warm bleibt.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sichtbare Schäden vorhanden sind.
- Seien Sie beim Laden vorsichtig, überprüfen Sie die Ladeleistung der von Ihnen verwendeten Ladequelle und überschreiten Sie NICHT die angegebene maximale Ladeleistung, da sonst der Akku beschädigt werden 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 über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Laden Sie Akkus vor der Lagerung immer vollständig auf. Wenn der Akku entfernt werden kann, wird dies empfohlen, um eine Entladung des Akkus und das Risiko eines Auslaufens des Akkus zu vermeiden.
- Schützen Sie Lithiumbatterien 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.

### ANSI FL1 Standard



Modus	Lumen	Reichweite	Runtime
Weiß - TURBO	550 Lumen	29 M	1 H*
Weiß - Hoch	375 Lumen	24 M	3 H
Weiß - Mittel	120 Lumen	13 M	6 H
Weiß - Niedrig	45 Lumen	6 M	15 H
Rot - Hoch	30 Lumen	--	15.5 H
Rot - Blinkend	30 Lumen	--	28 H

### AUFLADEN

1. Verwenden Sie nur ein 5-V-USB-C-Ladekabel (max. 1 A).
2. Heben Sie die Ladeanschlussabdeckung oben am Gerät an.
3. Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den Ladeanschluss.
4. Stecken Sie das USB-A-Ende des Kabels in eine USB-Ladequelle (überschreiten Sie nicht den Ladeeingang von 5V-1A, sonst kann es zu Schäden kommen. Bitte verwenden Sie keine "Schnellladegeräte", da dies den Akku überladen kann).
5. 4 x blaue LEDs auf der Rückseite des Geräts blinken, um den Ladevorgang anzuzeigen. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchten alle LEDs konstant.
6. Ladezeit: 1,5 Stunden
7. Stellen Sie sicher, dass die Ladeanschlussabdeckung wieder befestigt ist.

*\*Garantie erlischt, wenn es nicht mit dem angegebenen Kabel und der maximalen Ladeaufnahme verwendet wird\**



- Zerlegen Sie das Produkt 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.
- Benutzen Sie das Produkt nicht in unmittelbarer Nähe von brennbaren Materialien oder Gasen.
- Trennen Sie vor der Reinigung des Produkts das Ladekabel. Mit einem trockenen oder leicht feuchten, sauberen, fusselfreien Tuch und bei Bedarf einem milden Reinigungsmittel reinigen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Scheuermittel oder Lösungsmittel enthalten.
- Dieses Produkt ist wasserbeständig gemäß IPX6 – NICHT EINTAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit/Wasser ausgesetzt wurde, erlischt möglicherweise die Garantie.
- Für dieses Produkt gilt eine Standardgarantie von 1 Jahr (oder eine Verlängerung auf 2 Jahre nach Online-Registrierung unter WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) gegen Herstellungsfehler und -mängel. Normaler Verschleiß, Veränderungen, Unfallschäden oder mangelhafte Wartung sind nicht abgedeckt. Die Garantien von Unilite decken nicht das Auslaufen 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 die örtliche Abfallentsorgungsstelle erfolgen.
- Bitte verwenden Sie die Verpackung wieder oder recyceln Sie sie verantwortungsvoll.
- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für spätere Besitzer auf.





### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- LED COB haute puissance 550 lumens 5,7 W blanche 6 500 K
- Appuyez et maintenez le mode Turbo avec des modes rouges supplémentaires
- Construction ultra résistante en nylon et polycarbonate
- Taille super compacte et légère
- Support rotatif à 160° avec aimant puissant
- Smart Memory - mémorise le dernier mode utilisé
- Bande phosphorescente autour de la LED
- Livré avec un mousqueton et un sac de rangement pratique
- Preuve de l'eau IPX6
- Puissante batterie Li-polymère 3,7 V 1 200 mAh.
- Indicateurs utiles de niveau de batterie et de charge
- Chargement USB-C 1A - temps de charge rapide de 1,5 heure
- Câble de chargement USB-C de 30 cm inclus

**BATTERIE** - Batterie rechargeable Li-polymère 3,7 V 1200 mAh

**POIDS** - 74g

**DIMENSIONS** - 54x28x60mm

### MODE D'EMPLOI

#### BOUTON DE GAUCHE

MODES BLANC : Élevé > Moyen > Faible > Désactivé

Appuyez et maintenez pour le mode Turbo, la batterie dure au total 1 heure d'autonomie tout en appuyant et en maintenant enfoncée.

#### BOUTON DE DROITE

MODES ROUGE : Élevé > Flash > Désactivé

*Mémoire intelligente : si elle est laissée allumée dans n'importe quel mode pendant plus de 5 secondes, la prochaine pression s'éteindra. Appuyez ensuite sur ON pour revenir au dernier mode utilisé.*

### CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES !

- Ne regardez pas directement les LED.
- Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -20 °C ou supérieures à 60 °C).
- Les LED peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont allumées ; NE PAS toucher et NE JAMAIS placer face vers le bas sur une surface – risque d'incendie ! Même une fois l'appareil éteint, NE PAS le placer face vers le bas car la LED/lentille restera chaude pendant un certain temps.
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des dommages visibles.
- Faites attention lors du chargement, vérifiez la sortie de charge sur la source de charge que vous utilisez 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 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 rechargeables avant de les ranger et si la batterie rechargeable peut être retirée, cela est conseillé pour éviter l'épuisement de la batterie et éviter le risque de fuite de la batterie.
- Protégez toujours les batteries au lithium de la chaleur, des rayons intenses du soleil, 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

### Norme ANSI FL1



Mode	Lumen	Portée (M)	Autonomie (H)
Blanc - TURBO	550 Lumen	29 M	1 H*
Blanc - Élevé	375 Lumen	24 M	3 H
Blanc - Moyen	120 Lumen	13 M	6 H
Blanc - Faible	45 Lumen	6 M	15 H
Rouge - Élevé	30 Lumen	--	15.5 H
Rouge - Clignotant	30 Lumen	--	28 H

### RECHARGE

1. Utilisez uniquement un câble de chargement USB-C 5 V (max 1 A)
2. Soulevez le couvercle du port de chargement sur le dessus de l'appareil.
3. Branchez l'extrémité USB-C du câble dans le port de charge.
4. Branchez l'extrémité USB-A du câble sur une source de charge 5 V-1 A, sinon des dommages pourraient survenir. Veuillez ne pas utiliser de "chargeurs rapides" car cela pourrait surcharger la batterie).
5. 4 LED bleues à l'arrière de l'appareil clignoteront pour indiquer la charge. Une fois complètement chargées, toutes les LED s'allumeront en permanence.
6. Temps de charge : 1,5 heures
7. Assurez-vous que le couvercle du port de charge est bien remis en place.

*\*Garantie annulée si non utilisé avec le câble spécifié et l'entrée de charge maximale\**



- 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 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.
- N'utilisez pas 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 nettoyants contenant des abrasifs ou des solvants.
- Ce produit est résistant à l'eau IPX6 – NE PAS IMMERGER. 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](http://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 piles jetables ni l'utilisation de chargeurs et de câbles incorrects susceptibles d'endommager les piles rechargeables.
- 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 de manière responsable.
- Conservez ces instructions pour référence future ou pour les propriétaires ultérieurs.



### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- LED COB bianco 6500K ad alta potenza da 550 lumen 5,7 W
- Tieni premuto la modalità Turbo con modalità rosse aggiuntive
- Costruzione in nylon e policarbonato ultra resistente
- Dimensioni super compatte e leggere
- Supporto girevole a 160° con potente magnete
- Memoria intelligente: ricorda l'ultima modalità utilizzata
- Striscia fosforescente attorno al led
- Viene fornito con un moschettone e una pratica custodia
- Resistente all'acqua IPX6
- Potente batteria ai polimeri di litio da 3,7 V 1200 mAh
- Utili indicatori del livello della batteria e della carica
- Ricarica USB-C da 1 A: tempo di ricarica rapido di 1,5 ore
- Cavo di ricarica USB-C da 30 cm incluso

**BATTERIA** - batteria ricaricabile ai polimeri di litio da 3,7 V 1200 mAh

**PESO** - 74 g

**DIMENSIONI** - 54 x 28 x 60 mm

### ISTRUZIONI OPERATIVE

#### PULSANTE DI SINISTRA

MODALITÀ BIANCO: Alto > Media > Bassa > Spenta

Tieni premuto per la modalità Turbo, la batteria dura un totale di 1 ora di autonomia mentre tieni premuto.

#### BOTTONE GIUSTO

MODALITÀ ROSSO: Alto > Lampeggiante > Spento

**MEMORIA INTELLIGENTE:** - Se lasciato acceso in qualsiasi modalità per più di 5 secondi, la pressione successiva si spegnerà. Successivamente, premendo ON si ritornerà all'ultima modalità utilizzata.

### CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- Non guardare direttamente i LED.
- Non utilizzare alla luce diretta del sole o a condizioni di temperatura estreme (inferiori a -20°C o superiori a 60°C).
- I LED possono diventare caldi/caldi quando sono accesi; NON toccare e NON appoggiare MAI a faccia in giù su nessuna superficie: rischio di incendio! Anche una volta spento il dispositivo, NON posizionarlo a faccia in giù poiché il LED/lente rimarrà caldo/caldo per un po'.
- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili.
- Fare attenzione durante la ricarica, controllare l'uscita di ricarica sulla fonte di ricarica che si sta utilizzando e NON superare l'ingresso di ricarica 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, è necessario ricaricarla ogni 3-6 mesi, soprattutto se non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo.
- Caricare sempre completamente le batterie ricaricabili prima di riporle e, se è possibile rimuovere la batteria ricaricabile, si consiglia di farlo per evitare l'esaurimento della batteria ed evitare il rischio di perdita della batteria.
- Proteggere sempre le batterie al litio 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,

### Norma ANSI FL1



Modalità	Lume	Portata (M)	Tempo (H)
Bianco - TURBO	550 Lume	29 M	1 H*
Bianco - Alto	375 Lume	24 M	3 H
Bianco - Media	120 Lume	13 M	6 H
Bianco - Bassa	45 Lume	6 M	15 H
Rosso - Alto	30 Lume	--	15.5 H
Rosso - Lampeggiante	30 Lume	--	28 H

### RICARICA

1. Utilizza solo un cavo di ricarica USB-C da 5 V (max 1 A)
2. Sollevare il coperchio della porta di ricarica sulla parte superiore del dispositivo.
3. Collega l'estremità USB-C del cavo alla porta di ricarica.
4. Collega l'estremità USB-A del cavo a una fonte di ricarica USB (non superare l'ingresso di ricarica 5 V-1 A altrimenti potrebbero verificarsi danni. Non utilizzare "caricabatterie rapidi" poiché ciò potrebbe sovraccaricare la batteria).
5. 4 LED blu sul retro del dispositivo lampeggeranno per indicare la ricarica. Una volta completata la carica, tutti i LED si accenderanno costantemente.
6. Tempo di ricarica: 1,5 ore
7. Assicurati che il coperchio della porta di ricarica sia rimesso in posizione.

\*La garanzia è nulla se non utilizzata con il cavo specificato e l'ingresso di carica massimo\*



- 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 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.
- 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 detersivi che contengano abrasivi o solventi.
- Questo prodotto è resistente all'acqua IPX6: NON IMMERGERSI. 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 delle batterie usa e getta o l'uso di caricabatterie e cavi errati che possono danneggiare le batterie ricaricabili.
- Non smaltire questo dispositivo insieme ai normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro autorizzato per lo smaltimento di apparecchi elettrici o presso l'unità locale di smaltimento rifiuti.
- Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio in modo responsabile.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.





### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED COB blanco de alta potencia 550 lúmenes 5,7w 6500K
- Mantenga presionado el modo Turbo con modos rojos adicionales
- Construcción de nailon y policarbonato ultrarresistente
- Tamaño súper compacto y liviano
- Soporte giratorio de 160° con imán potente
- Memoria inteligente: recuerda el último modo utilizado
- Tira que brilla en la oscuridad alrededor del LED
- Viene con un mosquetón y una práctica bolsa de almacenamiento.
- IPX6 a prueba de agua
- Potente batería de polímero de litio de 3,7 V y 1200 mAh.
- Indicadores útiles de carga y nivel de batería
- Carga USB-C de 1 A: tiempo de carga rápido de 1,5 horas
- Cable de carga USB-C de 30 cm incluido

**BATERÍA** - Batería recargable de polímero de litio de 3,7 V y 1200 mAh

**PESO** - 74g

**DIMENSIONES** - 54 x 28 x 60 mm

### INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

#### BOTÓN IZQUIERDO

MODOS BLANCOS: Alto > Medio > Bajo > Apagado

Mantenga presionado para el modo Turbo, la batería dura un total de 1 hora de funcionamiento mientras mantiene presionado.

#### BOTÓN DERECHO

MODOS ROJOS: Alto > Flash > Apagado

**MEMORIA INTELIGENTE:** - Si se deja ENCENDIDO en cualquier modo durante más de 5 segundos, la siguiente pulsación se apagará. Luego presione ON para regresar al último modo utilizado.

### ¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

- No mire directamente a los LED.
- No lo opere bajo la luz solar directa ni en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -20 °C o por encima de 60 °C).
- Los LED pueden calentarse o calentarse cuando se encienden; NO toque y NUNCA coloque boca abajo sobre ninguna superficie; ¡riesgo de incendio! Incluso una vez que el dispositivo se haya apagado, NO lo coloque boca abajo ya que el LED/lente permanecerá caliente durante un tiempo.
- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible.
- Tenga cuidado al cargar, verifique la salida de carga en la fuente de carga que está utilizando y NO exceda la entrada de carga máxima indicada o se pueden producir daños en 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 utiliza durante un largo período de tiempo.
- Cargue siempre completamente las baterías recargables antes de guardarlas y, si se puede retirar la batería recargable, se recomienda hacerlo para evitar que se agote y evita el riesgo de que se produzca una fuga en la batería.
- 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, 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 continúa, consulte a un médico. Busque asistencia médica inmediata si el líquido de la batería de litio entra en

### Estándar ANSI FL1



<b>Blanco - TURBO</b>	550 Lúmenes	29 M	1 H*
<b>Blanco - Alto</b>	375 Lúmenes	24 M	3 H
<b>Blanco - Medio</b>	120 Lúmenes	13 M	6 H
<b>Blanco - Bajo</b>	45 Lúmenes	6 M	15 H
<b>Rojo - Alto</b>	30 Lúmenes	--	15.5 H
<b>Rojo - Intermitente</b>	30 Lúmenes	--	28 H

### RECARGAR

1. Utilice únicamente un cable de carga USB-C de 5 V (máx. 1 A)
2. Levante la tapa del puerto de carga en la parte superior del dispositivo.
3. Conecte el extremo USB-C del cable al puerto de carga.
4. Conecte el extremo USB-A del cable a una fuente de carga USB (no exceda la entrada de carga de 5 V-1 A o se pueden producir daños. No utilice "cargadores rápidos", ya que esto puede sobrecargar la batería).
5. 4 LED azules en la parte posterior del dispositivo parpadearán para indicar que se está cargando. Una vez que esté completamente cargada, todos los LED se iluminarán constantemente.
6. Tiempo de carga: 1,5 horas
7. Asegúrese de que la cubierta del puerto de carga esté asegurada en su lugar.

\*La garantía queda anulada si no se utiliza con el cable especificado y la entrada de carga máxima\*



- contacto con los ojos.
- Los niños menores de 12 años sólo deben utilizar el producto bajo la supervisión de un adulto.
- No 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.
- No utilice el producto cerca de materiales o gases inflamables.
- Antes de limpiar el producto, desconecte el cable de carga. Limpie con un paño seco o ligeramente húmedo, limpio y sin pelusa y, si es necesario, con un detergente suave. No utilice limpiadores que contengan abrasivos o disolventes.
- Este producto es resistente al agua hasta IPX6; 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](http://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 desechables ni el uso de cargadores y cables incorrectos que puedan dañar las baterías recargables.
- No deseches 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 de forma responsable.
- Guarde estas instrucciones para referencia futura o para futuros poseedores.



### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Hoog vermogen 550 lumen, 5,7 W witte 6500 K COB LED
- Houd de turbomodus ingedrukt met extra rode modi
- Ultrasterke nylon- en polycarbonaatconstructie
- Supercompact en lichtgewicht formaat
- 160° Draaibare standaard met sterke magneet
- Smart Memory - onthoudt de laatst gebruikte modus
- Glow-in-the-Dark strip rondom led
- Wordt geleverd met karabijnhaak en handig opbergzakje
- IPX6 waterdicht
- Krachtige 3,7 V 1200 mAh li-polymeerbatterij
- Handige batterijniveau- en oplaadindicatoren
- 1A USB-C opladen - snelle oplaadtijd van 1,5 uur
- Inclusief USB-C-oplaadkabel van 30 cm

**BATTERIJ** - 3,7 V 1200 mAh oplaadbare Li-polymeerbatterij

**GEWICHT** - 74g

**AFMETINGEN** - 54 x 28 x 60 mm

### BEDIENINGSINSTRUCTIES

#### LINKER KNOP

WITMODI: Hoog > Medium > Laag > Uit

*Houd ingedrukt voor de turbomodus, de batterij gaat in totaal 1 uur mee als u ingedrukt houdt.*

#### RECHTER KNOP

RODE MODI: Hoog > Flits > Uit

*SLIM GEHEUGEN: - Als u in welke modus dan ook langer dan 5 seconden AAN blijft, wordt de volgende druk op UIT gezet. Als u vervolgens op ON drukt, keert u terug naar de laatst gebruikte modus.*

### ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- Kijk niet rechtstreeks naar LED's.
- Niet gebruiken in direct zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -20°C of boven 60°C).
- LED's kunnen bij het inschakelen warm/heet worden; NIET aanraken en NOOIT met de voorkant naar beneden op een oppervlak leggen – brandgevaar! Zelfs nadat het apparaat is uitgeschakeld, mag u het NIET met de voorkant naar beneden plaatsen, omdat de LED/lens nog een tijdje heet/warm blijft.
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is.
- Wees voorzichtig tijdens het opladen, controleer het laadvermogen van de laadbron die u gebruikt en overschrijd NIET de aangegeven maximale laadinvoer, anders kan er schade aan de batterij ontstaan en kan de garantie vervallen.
- 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 oplaadbare batterijen altijd volledig op voordat u ze opbergt. Als de oplaadbare batterij kan worden verwijderd, wordt dit geadviseerd om te voorkomen dat de batterij leegraakt en om het risico op lekken van de batterij te vermijden.
- Bescherm lithiumbatterijen 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. Als huidcontact optreedt, spoel dan grondig met water. Als de irritatie aanhoudt, zoek dan medisch advies. Zoek onmiddellijk medische hulp als lithiumbatterijvloeistof in

### ANSI FL1-standaard



Modus	Lumen	Reikwijdte (M)	Runtime (H)
Wit - TURBO	550 Lumen	29 M	1 H*
Wit - Hoog	375 Lumen	24 M	3 H
Wit - gemiddeld	120 Lumen	13 M	6 H
Wit - Laag	45 Lumen	6 M	15 H
Rood - Hoog	30 Lumen	--	15.5 H
Rood - Knipperend	30 Lumen	--	28 H

### OPLADEN

1. Gebruik alleen een 5V USB-C oplaadkabel (max 1A)
2. Til het deksel van de oplaadpoort aan de bovenkant van het apparaat omhoog.
3. Steek het USB-C-uiteinde van de kabel in de oplaadpoort.
4. Sluit het USB-A-uiteinde van de kabel aan op een USB-oplaadbron (overschrijd de laadgang van 5V-1A niet, anders kan er schade optreden. Gebruik geen "snelladers" omdat dit de batterij kan overbelasten).
5. 4 x blauwe LED's aan de achterkant van het apparaat knipperen om het opladen aan te geven. Eenmaal volledig opgeladen, branden alle LED's constant.
6. Oplaadtijd: 1,5 uur
7. Zorg ervoor dat het deksel van de oplaadpoort weer op zijn plaats zit.

*\*Garantie vervalt indien niet gebruikt met de gespecificeerde kabel en maximale laadinvoer\**



- contact komt met de ogen.
- Kinderen jonger dan 12 jaar mogen het product alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen.
- Haal het product niet uit elkaar en probeer het niet aan te passen; Hierdoor vervalt de garantie en kan gevaarlijk zijn. Onjuist gebruik of wijziging valt niet onder de garantie.
- Zorg ervoor dat lenzen niet in contact komen met harde/scherpe voorwerpen, schade/krassen op lenzen hebben invloed op de lichtopbrengst.
- Gebruik het product niet in de directe omgeving van brandbare materialen of gassen.
- Voordat u het product reinigt, koppelt u de oplaadkabel los. Reinigen met een droge of licht vochtige, schone, pluisvrije doek en indien nodig een mild schoonmaakmiddel. Gebruik geen schoonmaakmiddelen die schuurmiddelen of oplosmiddelen bevatten.
- Dit product is waterbestendig volgens IPX6 – 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](http://WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY)) tegen fabricagefouten en defecten. Normale slijtage, wijzigingen, accidentele schade of slecht onderhoud zijn niet gedekt. Unilite-garanties dekken geen lekkende wegwerpbatterijen of het gebruik van onjuiste opladers en kabels die oplaadbare batterijen kunnen beschadigen.
- Gooi dit apparaat niet weg bij het normale huishoudelijke afval. Het moet worden afgevoerd via een erkend inzameelpunt voor elektrische apparaten of bij uw plaatselijke afvalverwerkingsdienst.
- Hergebruik of recycle de verpakking op een verantwoorde manier.
- Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik of voor volgende bezitters.





### CECHY PRODUKTU

- Wysoka moc 550 lumenów, 5,7 W biała dioda COB 6500 K
- Naciśnij i przytrzymaj tryb Turbo z dodatkowymi trybami Czerwonymi
- Ultra wytrzymała konstrukcja z nylonu i poliwęglanu
- Super kompaktowy i lekki rozmiar
- Stojak obrotowy o 160° z silnym magnesem
- Inteligentna pamięć - zapamiętuje ostatnio używany tryb
- Świecący w ciemności pasek wokół diody LED
- W zestawie z karabińczykiem i poręczną torbą do przechowywania
- Wodoodporność IPX6
- Wydajna bateria litowo-polimerowa 3,7 V 1200 mAh
- Przydatne wskaźniki poziomu naładowania baterii i ładowania
- Ładowanie 1A przez USB-C - szybki czas ładowania wynoszący 1,5 godziny
- W zestawie kabel ładujący USB-C o długości 30 cm

**AKUMULATOR** - Akumulator litowo-polimerowy 3,7 V 1200 mAh

**WAGA** - 74g

**WYMIARY** - 54 x 28 x 60mm

### INSTRUKCJA OBSŁUGI

#### LEWY PRZYCISK

TRYBY BIAŁY: Wysoki > Średni > Niski > Wyłączony  
Naciśnij i przytrzymaj, aby włączyć tryb Turbo, po naciśnięciu i przytrzymaniu bateria wystarcza na łącznie 1 godzinę pracy.

#### PRAWY PRZYCISK

TRYBY CZERWONE: Wysoka > Lampa błyskowa > Wyłączona

*Inteligentna pamięć: - Jeśli pozostanie włączony w dowolnym trybie przez ponad 5 sekund, następnym naciśnięciem wyłączy się. Kolejne naciśnięcie ON spowoduje powrót do ostatnio używanego trybu.*

### PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Nie patrz bezpośrednio na diody LED.
- Nie używaj urządzenia w bezpośrednim świetle słonecznym ani w ekstremalnych temperaturach (poniżej -20°C lub powyżej 60°C).
- Diody LED mogą nagrzać się po włączeniu; NIE dotykaj i NIGDY nie kładź twarzą w dół na żadnej powierzchni - ryzyko pożaru! Nawet po wyłączeniu urządzenia NIE kładź go ekranem do dołu, ponieważ dioda LED/obiektyw przez jakiś czas będzie gorąca/ciepła.
- Nie używaj urządzenia, jeśli posiada widoczne uszkodzenia.
- Zachowaj ostrożność podczas ładowania, sprawdź moc ładowania w źródle ładowania, którego używasz i NIE przekraczaj podanej maksymalnej wartości wejściowej ładowania, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia akumulatora i unieważnienia gwarancji.
- 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 należy całkowicie naładować akumulatory przed ich przechowywaniem. Jeśli akumulator można wyjąć, zaleca się to, aby uniknąć wyczerpania akumulatora i ryzyka wycieku z akumulatora.
- Zawsze chroń baterie litowe 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.

### Norma ANSI FL1



Tryb	Moc (W)	Wydajność (lm)	Wzrost (M)	Czas (H)
Biały - TURBO	5,7	550 Lumenów	29 M	1 H*
Biały - wysoki	3,7	375 Lumenów	24 M	3 H
Biały - średni	1,2	120 Lumenów	13 M	6 H
Biały - niski	0,45	45 Lumenów	6 M	15 H
Czerwony - wysoki	0,3	30 Lumenów	--	15.5 H
Czerwony - miga	0,3	30 Lumenów	--	28 H

### ŁADOWANIE

- Używaj wyłącznie kabla ładującego 5 V USB-C (maks. 1 A)
- Podnieś osłonę portu ładowania na górze urządzenia.
- Podłącz końcówkę USB-C kabla do portu ładowania.
- Podłącz końcówkę USB-A kabla do źródła ładowania USB (nie przekraczaj napięcia wejściowego ładowania 5 V-1 A, gdyż może to spowodować uszkodzenie. Nie używaj "szybkich ładowarek", ponieważ może to spowodować nadmierne obciążenie akumulatora).
- 4 niebieskie diody LED z tyłu urządzenia będą migać, wskazując ładowanie. Po całkowitym naładowaniu wszystkie diody LED będą się świecić stale.
- Czas ładowania: 1,5 godziny
- Upewnij się, że osłona portu ładowania jest ponownie zabezpieczona na swoim miejscu.

*\*Gwarancja traci ważność, jeśli nie jest używana z określonym kablem i maksymalnym napięciem wejściowym\**

