



FEATURES

- High-power 1000 lumen white 6500k COB LED
- Additional 300 lumen 6500k white Cree® LED flashlight
- Super tough copolymer & aluminium construction
- Glow-in-the-dark strip around reflector for extra visibility
- 180° Rotating handle/stand with carabiner snap hook
- Strong magnets within the stand
- IPX5 water resistant
- Faster 2A USB-C charging - 3½ hours charge time
- 1m high quality USB-C charging cable included
- Upgraded LG® li-ion batteries for greater longevity

BATTERY - 3.7v 5200mAh Li-ion Rechargeable Battery

WEIGHT - 320g

DIMENSIONS - folded 55 x 130 x 48mm
extended 55 x 240 x 40mm



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 -20°C or above 60°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 5.1V 2A 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

ANSI FL 1 Standard



Mode	Beam Spread	Beam Distance	Runtime
FLOOD LIGHT - HIGH		1000 Lumens / 40 M	4 H
FLOOD LIGHT - MID		450 Lumens / 25 M	7 H
FLOOD LIGHT - LOW		40 Lumens / 7 M	84 H
FLASHLIGHT - HIGH		300 Lumens / 100 M	13 H
FLASHLIGHT - LOW		80 Lumens / 47 M	48 H

OPERATION

Floodlight:- High > Medium > Low > Off

Flashlight:- High > Low > Off

[When ON in either Flashlight or Floodlight, press and HOLD the button to switch to the other mode]

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

CHARGING

1. Only use a 5V USB-C cable (max 2A).
2. Lift the charging port cover on the side 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 a USB charging port (do not exceed 5.1V 2A charger output or damage may occur).
5. Charge Time: 3½ hours

(PRODUCT CAN BE USED WHILE RECHARGING)

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

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) 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.

PRODUKTMERKMALE

- Hochleistungs-weiße 6500k COB-LED mit 1000 Lumen
- Zusätzliche 300 Lumen 6500k weiße Cree® LED-Taschenlampe
- Super zähe Copolymer- und Aluminiumkonstruktion
- Im Dunkeln leuchtender Streifen um den Reflektor für zusätzliche Sichtbarkeit
- 180° drehbarer Griff / Ständer mit Karabinerhaken
- Starke Magnete im Ständer
- IPX5 wasserdicht
- Schnelleres Aufladen von 2A USB-C - 3½ Stunden Ladezeit
- 1 m hochwertiges USB-C-Ladekabel enthalten
- Verbesserte LG® Li-Ionen-Akkus für eine längere Lebensdauer

AKKU - 3,7 V 5200 mAh Li-Ionen-Akku

GEWICHT - 320g

ABMESSUNGEN - gefaltet 55x130x48mm / verlängert 55x240x40mm

BETRIEB

Flutlicht: - Hoch> Mittel> Niedrig> Aus
Taschenlampe: - Hoch> Niedrig> Aus
[Wenn Sie entweder in der Taschenlampe oder im Flutlicht eingeschaltet sind, halten Sie die Taste gedrückt, um in den anderen Modus zu wechseln.]
[Wenn Sie länger als 3 Sekunden in einem Modus bleiben, wird das nächste Drücken ausgeschaltet.]

LADEN

1. Verwenden Sie nur ein 5-V-USB-C-Kabel (max. 2A).
2. Heben Sie die Ladeanschlussschabdeckung an der Seite des Lichts an.
3. Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den Ladeanschluss.

4. Stecken Sie das USB-Ende des Kabels in einen USB-Ladeanschluss (5,1 V 2A-Ladeausgang nicht überschreiten, da dies zu Beschädigungen führen kann).
5. Ladezeit: 3½ Stunden

(PRODUKT KANN BEIM AUFLADEN VERWENDET WERDEN)

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

HINWEIS & WICHTIGE INFORMATIONEN!

Schauen Sie nicht direkt auf die LED. Arbeiten Sie nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -20 °C oder über 60 °C). LEDs werden beim Einschalten warm / heiß; Berühren Sie die LEDs nicht und legen Sie sie niemals mit der Vorderseite nach unten auf eine Oberfläche - Brandgefahr!
Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse, der Ladeanschluss oder das Kabel sichtbar beschädigt sind. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie einen USB-Steckeradapter verwenden, und überprüfen Sie ihn auf Beschädigungen. 5,1 V 2 A Ausgangsleistung NICHT überschreiten, da sonst die Batterie beschädigt werden kann. Der Akku erreicht nach einigen vollständigen Lade- und Entladezyklen die volle Leistung.
Um den Akku in einem optimalen Zustand zu halten, sollte er alle 3-6 Monate aufgeladen werden, insbesondere wenn er längere Zeit nicht verwendet wird. Laden Sie die Batterien vor der Lagerung immer vollständig auf.
Batterien immer vor Hitze, starker Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit schützen - Explosionsgefahr!
Wenn eine Batterie beschädigt ist, können Flüssigkeiten austreten. Vermeiden Sie Kontakt, da dies zu Hautreizungen und / oder

Verbrennungen führen kann. Bei Hautkontakt gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Lithiumbatterieflüssigkeit mit den Augen in Kontakt kommt.

Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden.
Öffnen, zerlegen oder versuchen Sie nicht, das Produkt zu modifizieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Eine unsachgemäße Verwendung oder Änderung ist nicht von der Garantie abgedeckt.

Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht mit harten / scharfen Gegenständen in Kontakt kommen. Beschädigungen / Kratzer an den Linsen beeinträchtigen die Lichtleistung.
Dieses Produkt ist wasserdicht gegen IPX5 - NICHT SUBMERGEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit / Wasser ausgesetzt wurde, erlischt möglicherweise die Garantie.
Dieses Produkt hat eine Standardgarantie von 1 Jahr (oder verlängert auf 2 Jahre, sobald es online unter WWW.UNILITE.CO.UK registriert ist) gegen Herstellungsfehler und -fehler. Es deckt keinen normalen Verschleiß, Modifikationen, versehentliche Schäden oder schlechte Wartung ab. Unilite-Garantien gelten nicht für Batterieelektronik oder die Verwendung falscher Ladegeräte und Kabel, die die Batterien beschädigen können.
Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im normalen Hausmüll. Die Entsorgung muss über ein autorisiertes Entsorgungszentrum für Elektrogeräte oder über Ihre örtliche Abfallentsorgungseinheit erfolgen.
Bitte verwenden Sie Verpackungen nach Möglichkeit wieder oder recyceln Sie sie.
Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen oder für nachfolgende Besitzer auf.

FONCTIONNALITÉS

- LED COB haute puissance 1000 lumens blanc 6500k
- Lampe de poche LED Cree® blanche supplémentaire de 300 lumens 6500k
- Construction en copolymère et aluminium super résistante
- Bande lumineuse autour du réflecteur pour une meilleure visibilité
- Poignée / support rotatif à 180° avec mousqueton mousqueton
- Aimants puissants dans le support
- IPX5 résistant à l'eau
- Charge USB-C 2A plus rapide - 3 heures et demie de temps de charge
- Câble de chargement USB-C de 1 m de haute qualité inclus
- Batteries Li-ion LG® améliorées pour une plus grande longévité

BATTERIE - Batterie rechargeable Li-ion 3.7v 5200mAh

POIDS - 320g

DIMENSIONS - plié 55x130x48mm / étendu 55x240x40 mm

OPÉRATION

Projecteur: - Haut> Moyen> Faible> Éteindre
Lampe de poche: - Haut> Faible> Éteindre
[Lorsqu'il est allumé dans la lampe de poche ou le projecteur, appuyez et maintenez le bouton pour passer à l'autre mode]
[Si laissé dans n'importe quel mode pendant plus de 3 secondes, la prochaine pression s'éteindra]

MISE EN CHARGE

1. Utilisez uniquement un câble USB-C 5V (max 2A).
2. Soulevez le couvercle du port de charge sur le côté de la lumière.

3. Branchez l'extrémité USB-C du câble dans le port de charge.

4. Branchez l'extrémité USB du câble dans un port de chargement USB (ne dépassez pas la sortie du chargeur 5,1 V 2 A ou des dommages peuvent survenir).
5. Temps de charge: 3½ heures

(LE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ PENDANT LE RECHARGEMENT)

****La garantie est annulée si elle n'est pas utilisée avec les chargeurs spécifiés ****

CONSEILS ET INFORMATIONS IMPORTANTES!

Ne regardez pas directement la LED. Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de températures extrêmes (inférieures à -20°C ou supérieures à 60°C).
Les LED deviendront chaudes / chaudes lorsqu'elles seront allumées; ne touchez pas et ne placez jamais les LED face vers le bas sur aucune surface - risque d'incendie!
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 tout dommage. NE PAS dépasser la sortie 5,1V 2A ou des dommages peuvent survenir à la batterie.
La batterie rechargeable atteindra ses performances optimales 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 du soleil intense, 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 cutané, rincer abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consultez 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 ni tenter de modifier le produit; cela annulera la garantie et peut être dangereux. Une utilisation ou une modification incorrecte n'est pas couverte par la garantie.
Veillez à ne pas laisser les lentilles entrer en contact avec des objets durs / tranchants, les dommages / rayures sur les lentilles affecteront le rendement lumineux.
Ce produit est résistant à l'eau selon IPX5 - 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) contre les défauts de fabrication et les défauts. Il ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou un mauvais entretien. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de batterie ou l'utilisation de chargeurs et de câbles incorrects susceptibles d'endommager les batteries.
Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères. Il doit être éliminé dans un centre d'élimination d'appareils électriques agréé ou dans votre déchèterie locale.
Veuillez réutiliser ou recycler les emballages si possible.
Conservez ces instructions pour référence future ou pour les possesseurs ultérieurs.

CARATTERISTICHE

- LED COB bianco da 6500k ad alta potenza da 1000 lumen
- Torcia LED Cree® bianca aggiuntiva da 300 lumen 6500k
- Copolimero super resistente e costruzione in alluminio
- Striscia luminiscente attorno al riflettore per una maggiore visibilità
- Manico / supporto rotante 180° con moschettone a moschettone
- Forti magneti all'interno del supporto
- Resistente all'acqua IPX5
- Ricarica USB-C 2A più veloce - 3 ore e mezza di ricarica
- Cavo di ricarica USB-C di alta qualità da 1 m incluso
- Batterie agli ioni di litio LG® aggiornate per una maggiore longevità

BATTERIA - Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3,7 V 5200 mAh

PESO - 320g

DIMENSIONI - piegato 55x130x48mm / allungato 55x240x40mm

FUNZIONAMENTO

Proiettore: - Alto> Medio> Basso> Spento
Torcia: - Alta> Basso> Spento
[Se acceso in Torcia o Floodlight, premere e tenere premuto il pulsante per passare all'altra modalità]
[Se lasciato in qualsiasi modalità per oltre 3 secondi, la pressione successiva si spegnerà]

CARICA

1. Utilizzare solo un cavo USB-C da 5 V (max 2 A).
2. Sollevare il coperchio della porta di ricarica sul lato della luce.
3. Collegare l'estremità USB-C del cavo alla porta di ricarica.
4. Collegare l'estremità USB del cavo a una porta di ricarica USB (non

superare l'uscita del caricatore da 5,1 V 2 A o potrebbero verificarsi danni).

5. Tempo di ricarica: 3 ore e mezza

(IL PRODOTTO PU BE ESSERE UTILIZZATO DURANTE LA RICARICA)

**** Garanzia nulla se non utilizzata con i caricabatterie specificati ****

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

Non guardare direttamente la LED. Non utilizzare in condizioni di luce solare diretta o temperature estreme (inferiori a -20 °C o superiori a 60 °C).
I LED diventeranno caldi / caldi quando vengono accesi; non toccare e non posizionare mai il LED a faccia in giù su alcuna superficie - rischio di incendio!
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 per presa USB, controllare eventuali danni. Non superare i 5,1 V 2 A in uscita o 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, 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 riporre.
Proteggere sempre le batterie 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 provocare irritazioni e / o ustioni della pelle. In caso di contatto con la pelle, sciacquare abbondantemente

con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare un medico. Rivolgersi immediatamente a un medico 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 lasciare che le lenti entrino in contatto con oggetti duri / appuntiti, danni / graffi alle lenti influenzeranno l'emissione di luce.
Questo prodotto è resistente all'acqua a IPX5 - NON IMMERGERSI. Se il prodotto è stato sottoposto 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) contro difetti di fabbricazione e difetti. Non copre la normale usura, modifiche, danni accidentali o scarsa manutenzione. Le garanzie Unilite non coprono perdite dalla batteria o l'uso di caricabatterie e cavi non corretti che possono danneggiare le batterie.
Non smaltire questo dispositivo nei normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro di smaltimento di apparecchiature elettriche autorizzato o presso l'unità di smaltimento dei rifiuti locale.
Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio ove possibile.
Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.

CARACTERÍSTICAS

- LED COB de alta potencia de 1000 lúmenes blanco 6500k
- Linterna LED Cree® blanca adicional de 300 lúmenes 6500k
- Construcción de aluminio y copolímero súper resistente
- Franja que brilla en la oscuridad alrededor del reflector para mayor visibilidad
- Mango / soporte giratorio de 180° con mosquetón
- Imanes potentes dentro del soporte
- Resistente al agua IPX5
- Carga USB-C 2A más rápida: tiempo de carga de 3½ horas
- Cable de carga USB-C de alta calidad de 1 m incluido
- Baterías de iones de litio LG® mejoradas para una mayor longevidad

BATERÍA - Batería recargable de iones de litio de 3.7v 5200mAh

PESO - 320g

DIMENSIONES - plegado 55x130x48 mm / extendido 55x240x40mm

OPERACIÓN

Floodlight: - Alto> Medio> Bajo> Apagado
Linterna: - Alta> Baja> Apagado
[Cuando está activado en linterna o Floodlight, mantenga presionado el botón para cambiar al otro modo]
[Si se deja en cualquier modo durante más de 3 segundos, la siguiente pulsación se apagará]

CARGA

1. Utilice únicamente un cable USB-C de 5 V (máx. 2 A).
2. Levante la tapa del puerto de carga en el costado de la luz.

3. Enchufe el extremo USB-C del cable en el puerto de carga.

4. Enchufe el extremo USB del cable en un puerto de carga USB (no exceda la salida del cargador de 5.1V 2A o podrían ocurrir daños).
5. Tiempo de carga: 3½ horas

(EL PRODUCTO SE PUEDE UTILIZAR MIENTRAS SE RECARGA)

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

CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

No mire directamente al LED. No lo utilice bajo la luz solar directa o en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -20°C o por encima de 60°C).
Los LED se calentarán / calentarán cuando se enciendan; no toque ni coloque los LED boca abajo sobre ninguna superficie - ¡Riesgo de incendio!
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, compruebe si hay daños. NO exceda la salida de 5.1V 2A o podría dañar 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, debe recargarse cada 3-6 meses, especialmente si no se utiliza durante un período de tiempo prolongado. Cargue siempre las baterías por completo 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 derramarse líquidos. EVITE el contacto, ya que esto puede provocar irritación y / o quemaduras en la piel. Si ocurre 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 contacto con los ojos.

Los niños menores de 12 años solo deben usar 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 indebido o la modificación no están cubiertos por la garantía.
Tenga cuidado de no permitir que las lentes entren en contacto con objetos duros / afilados, los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
Este producto es resistente al agua según IPX5 - NO SUMERGIR. Si el producto ha sido sometido a humedad / agua excesiva, la garantía puede quedar anulada.
Este producto tiene una garantía estándar de 1 año (o se extiende a 2 años una vez registrado en línea en WWW.UNILITE.CO.UK) contra fallas y defectos de fabricación. No cubre el desgaste normal, modificaciones, daños accidentales o mantenimiento deficiente. Las garantías de Unilite no cubren las fugas de la batería o el uso de cargadores y cables incorrectos que pueden dañar las baterías.
No deseché 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 desechos local.
Recicle o recicle el embalaje siempre que sea posible.
Guarde estas instrucciones para referencia futura o para poseedores posteriores.