



FEATURES

- High-quality 375 lumen white 6500k COB LED
- Secondary rear 250 lumen white 6500k COB LED
- Extra 100 lumen white 6500k SMD LED top torch
- Ultra lightweight compact pocket size
- IK07 super tough nylon polymer & aluminium construction
- 180° Vertical folding head
- Strong magnetic base & dual rear magnets
- IP54 dust & water resistant
- USB Type-C charging - 3 hour charge time
- 1m high quality 1A USB-C cable included

BATTERY - 3.7v 1100mAh Li-ion Rechargeable Battery

WEIGHT - 80.8g

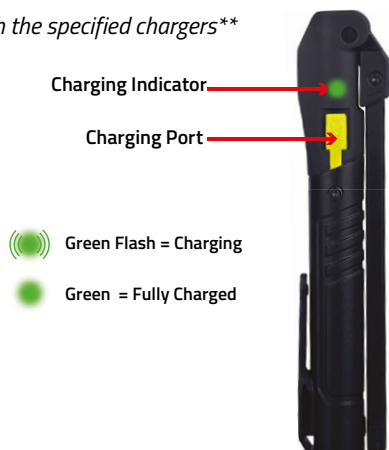
DIMENSIONS - folded 156 x 33 x 20.6mm
extended 298 x 26 x 20.6mm

CHARGING

1. Only use a 5v USB-C cable (max 1A).
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 5V 1A charging input or damage may occur).
5. Charge Time: 3 hours

(PRODUCT CAN BE USED WHILE RECHARGING, HOWEVER BRIGHTNESS WILL DECREASE)

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



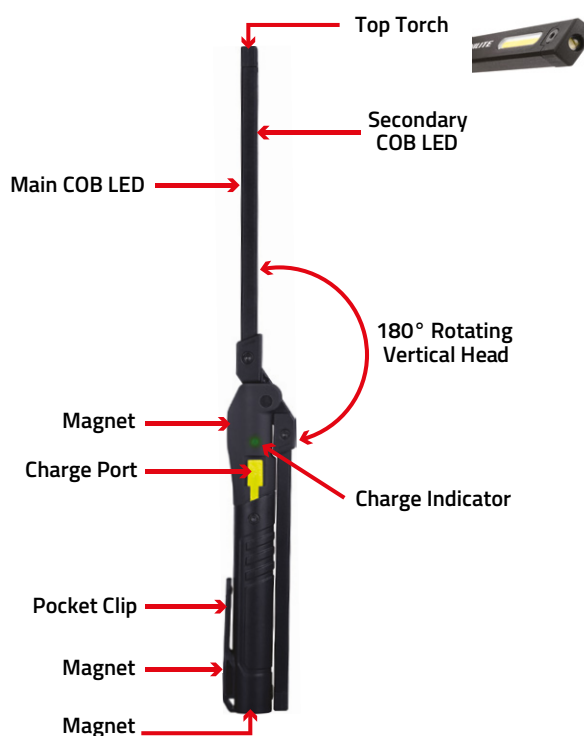
ANSI FL 1 Standard



MAIN FLOOD - HIGH		375 Lumens	26 M	3 H
MAIN FLOOD - LOW		130 Lumens	18 M	6 H
REAR FLOOD		250 Lumens	19 M	3 H
TOP TORCH		100 Lumens	23 M	5 H

OPERATION

Switch Sequence: Top Torch > Main Floodlight Low > Main Floodlight High > Rear Floodlight > Off.



ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

Do not look directly at the LED. Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 40°C). 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 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 IPX4 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.

This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK) 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

Hochwertige weiße 6500k COB LED mit 375 Lumen
 Sekundäre hintere 250 Lumen weiße 6500k COB LED
 Extra 100 Lumen weiß 6500K SMD LED Top Taschenlampe
 Ultraleichtes, kompaktes Taschenformat
 IK07 superharte Nylon-Polymer-Konstruktion
 180 ° vertikaler Klappkopf
 Starke Magnetbasis und zwei hintere Magnete
 IP54 staub- und wasserdicht
 USB Typ C Aufladen - 3 Stunden Ladezeit
 1 m hochwertiges 1A USB Typ C Kabel enthalten

BATTERIE - 3,7 V 1100 mAh Li-Ionen-Akku

GEWICHT - 80,8g

ABMESSUNGEN - gefaltet 156x33x20,6mm / verlängert 298x26x20,6mm

BETRIEB

Schaltsequenz: Obere Taschenlampe > Hauptscheinwerfer niedrig > Hauptscheinwerfer hoch > Heckscheinwerfer > Aus

LADEN

1. Verwenden Sie nur ein 5-V-USB-Kabel vom Typ C (max. 1A).
2. Heben Sie die Ladeanschlussschutzhülse 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 V 1 A Ausgang nicht überschreiten, da dies zu Beschädigungen führen kann).
5. Ladezeit: 3 Stunden
6. Grüne LED blinkt = Aufladen / Grüne LED = Voll aufgeladen

(DAS PRODUKT KANN BEIM AUFLADEN VERWENDET WERDEN, JEDOCH NIMMT DIE HELLGKEIT AB.)

*** 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 -10 ° C oder über 40 ° 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. 5V 1A Ausgang 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.
 Wenn das Produkt Feuchtigkeit oder 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 Batterielecks 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.



FONCTIONALITÉS

LED COB de haute qualité de 375 lumens blanc 6500K
 LED COB arrière secondaire de 250 lumens blanche 6500K
 Lampe torche supérieure à DEL SMD 6500K blanche supplémentaire de 100 lumens
 Format de poche compact ultra léger
 Construction en polymère de nylon ultra résistant IK07
 Tête pliante verticale à 180 °
 Base magnétique puissante et doubles aimants arrière
 IP54 résistant à la poussière et à l'eau
 Chargement USB Type-C - Temps de charge de 3 heures
 Câble USB de type C 1A de haute qualité de 1 m inclus

BATTERIE - Batterie rechargeable Li-ion 3.7V 1100mAh

POIDS - 80,8g

DIMENSIONS - plié 156x33x20,6mm / étendu 298x26x20,6mm

OPÉRATION

Séquence de commutation: Torche supérieure > Projecteur principal bas > Projecteur principal haut > Projecteur arrière > Arrêt

MISE EN CHARGE

1. Utilisez uniquement un câble USB de type C 5V (max 1A).
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 5V 1A ou des dommages peuvent survenir).
5. Temps de charge: 3 heures

6. LED verte clignotante = charge / LED verte = complètement chargée

(LE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ PENDANT LA RECHARGE, TOUTEFOIS LA LUMINOSITÉ DIMINUERA)

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

CONSEILS ET INFORMATIONS IMPORTANTS!

Ne regardez pas directement la LED. N'utilisez pas l'appareil à la lumière directe du soleil ou dans des conditions de températures extrêmes (inférieures à -10 ° C ou supérieures à 40 ° 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 5V 1A ou des dommages pourraient 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 / pointus, les dommages / rayures sur les lentilles affecteront la sortie lumineuse.
 Si le produit a été soumis à l'humidité ou à l'eau, 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 déchetterie locale.
 Veuillez réutiliser ou recycler les emballages si possible.
 Conservez ces instructions pour référence future ou pour les possesseurs ultérieurs.



CARATTERISTICHE

LED COB bianco 6500k da 375 lumens di alta qualità
 Secondario posteriore LED COB da 250 lumens bianco 6500K
 Torcia superiore LED SMD da 6500k bianco extra da 100 lumens
 Formato tascabile compatto ultraleggero
 Costruzione in polimero di nylon super resistente IK07
 Testa ribaltabile verticale 180 °
 Forte base magnetica e doppi magneti posteriori
 IP54 resistente a polvere e acqua
 Ricarica USB di tipo C: 3 ore di ricarica
 Cavo USB di tipo C da 1 A di alta qualità da 1 m incluso

BATTERIA - Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3,7 V 1100 mAh

PESO - 80,8g

DIMENSIONI - piegato 156x33x20,6mm / allungato 298x26x20,6mm

FUNZIONAMENTO

Sequenza di commutazione: torcia superiore > proiettore principale basso > proiettore principale alto > proiettore posteriore > spento

CARICA

1. Utilizzare solo un cavo USB di tipo C da 5 V (max 1A).
2. Sollevare il coperchio della porta di ricarica sul lato della luce.
3. Inserire l'estremità USB-C del cavo nella porta di ricarica.
4. Inserire l'estremità USB del cavo in una porta di ricarica USB (non superare l'uscita 5V 1A o potrebbero verificarsi danni).
5. Tempo di ricarica: 3 ore
6. LED verde lampeggiante = in carica / LED verde = completamente carico

(IL PRODOTTO PUÒ ESSERE UTILIZZATO DURANTE LA RICARICA, TUTTAVIA LA LUMINOSITÀ RIDOTTERÀ)

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

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

Non guardare direttamente il LED. Non operare in presenza di luce solare diretta o condizioni di temperatura estreme (inferiore a -10 ° C o superiore a 40 ° C).
 I LED diventeranno caldi / caldi quando accesi; non toccare e non posizionare mai il LED rivolto verso il basso su qualsiasi superficie - pericolo di incendio!
 Non utilizzare il dispositivo in caso di danni visibili all'alloggiamento, alla porta di ricarica o al cavo. Fare attenzione quando si utilizza un adattatore USB, verificare la presenza di eventuali danni. NON superare l'uscita di 5 V 1 A o potrebbero verificarsi danni alla batteria.
 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 riporre.
 Proteggere sempre le batterie da calore, luce solare intensa, fuoco, acqua e umidità - pericolo di esplosione!
 Se una batteria è danneggiata, i liquidi potrebbero fuoriuscire. EVITARE il contatto in quanto 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. Consultare immediatamente

un medico se il liquido della batteria al litio viene a contatto con gli occhi. I bambini di età inferiore a 12 anni devono usare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.
 Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; questo annullerà la garanzia e può essere pericoloso. L'uso improprio o la modifica non sono coperti da garanzia.
 Fare attenzione a non lasciare che le lenti vengano a contatto con oggetti duri / taglienti; danni / graffi alle lenti influenzeranno l'emissione di luce.
 Se il prodotto è stato sottoposto a umidità o acqua, 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 gettare questo dispositivo nei normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro di smaltimento autorizzato o presso l'unità di smaltimento rifiuti locale.
 Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio ove possibile.
 Conservare queste istruzioni per riferimenti futuri o per possessori successivi.



CARACTERÍSTICAS

LED COB blanco 6500k de 375 lúmenes de alta calidad
 LED COB secundario trasero 250 lúmenes blanco 6500K
 Linterna superior LED SMD de 6500k SMD blanca extra de 100 lúmenes
 Tamaño de bolsillo compacto ultraligero
 Construcción de polímero de nailon súper resistente IK07
 Cabezal plegable vertical de 180 °
 Fuerte base magnética e imanes traseros duales
 IP54 resistente al polvo y al agua
 Carga USB tipo C: tiempo de carga de 3 horas
 Cable USB tipo C 1A de alta calidad de 1 m incluido

BATERÍA - Batería recargable de iones de litio de 3,7 V 1100mAh

PESO - 80,8g

DIMENSIONES - plegado 156x33x20,6mm / extendido 298x26x20,6mm

OPERACIÓN

Secuencia del interruptor: Antorcha superior > Proyector principal bajo > Proyector principal alto > Proyector trasero > Apagado

CARGA

1. Utilice solo un cable USB tipo C de 5V (máx. 1A).
2. Levante la tapa del puerto de carga al 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 de 5V 1A o se pueden dañar).

5. Tiempo de carga: 3 horas
 6. LED verde intermitente = carga / LED verde = completamente cargado

(EL PRODUCTO SE PUEDE UTILIZAR MIENTRAS SE RECARGA, SIN EMBARGO DISMINUIRÁ EL BRILLO)

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

¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

No mire directamente al LED. No opere bajo la luz solar directa o en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -10 ° C o por encima de 40 ° C).
 Los LED se calientan / calientan cuando se encienden; No toque ni coloque nunca los LED boca abajo sobre ninguna superficie; ¡Peligro de incendio!
 No utilice el dispositivo si hay daños visibles en la carcasa, el puerto de carga o el cable. Tenga cuidado al usar un adaptador de enchufe USB, verifique si hay daños. NO exceda la salida de 5V 1A o la batería puede sufrir daños.
 La batería recargable alcanzará un rendimiento completo después de unos pocos ciclos completos de carga y descarga.
 Para mantener la batería recargable en condiciones óptimas, debe recargarse cada 3-6 meses, especialmente si no se utiliza durante un período prolongado. Siempre cargue 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 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, desarme ni intente modificar el producto; Esto anulará la garantía y puede ser peligroso. El uso o modificación inadecuados no están cubiertos por la garantía.
 Tenga cuidado de no dejar que las lentes entren en contacto con objetos duros / afilados, ya que los daños / rayaduras en las lentes afectarán la salida de luz.
 Si el producto ha sido sometido a humedad o agua, 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 en la basura doméstica normal. Debe eliminarse a través de un centro autorizado de eliminación de electrodomésticos o en su unidad local de eliminación de residuos.
 Reutilice o recicle el embalaje siempre que sea posible.
 Guarde estas instrucciones para referencia futura o para poseedores posteriores.