



**PRODUCT FEATURES**

- Powerful 500 lumen 6500k white SMD LEDs
- Robust die cast aircraft grade aluminium body
- Easy press rubberised micro switch
- 3 Light mode settings
- Strong magnetic base
- Useful rear aluminium pocket clip
- IPX4 water resistant
- 1 metre drop resistant

**BATTERY** - 3 x AAA Super Power 1.5v Alkaline Batteries (Inc)

**DIMENSIONS** - Ø21.5mm x Ø15mm x 154mm

**WEIGHT** - 57g [without batteries]

**ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!**

- Do not look directly at LEDs.
- Only use high-quality Alkaline batteries or Ni-MH rechargeable batteries. DO NOT USE rechargeable LITHIUM batteries, these will damage your product as they exceed the rated voltage.
- Do not use batteries of different brands or mix old and new batteries.
- Please recycle used batteries responsibly.
- Battery life is affected by different battery brands, different ambient temperatures and different lighting modes.
- If the batteries are installed and the product does not work, try checking for the following: (1) Press the switch button several times. (2) Check that the batteries are inserted the correct way around according to polarity markings. (3) Check there is no debris on the contacts that might affect the battery connection. (4) Check there is no water or dampness inside the product, if so, allow it to fully dry out and try again.
- If you are not using the product for long periods of time (3 weeks or more), remove the batteries to prevent battery leakage and battery depletion. Battery leaks are not covered under warranty.
- If a battery has leaked or gets damaged, fluids or residue 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.
- Protect batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture.
- Sometimes the aluminium housing can get warm/hot. If it gets too hot, turn down the brightness or switch off and allow to cool.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -20°C or above 40°C).
- LEDs can become warm/hot when switched on; DO NOT touch and NEVER place face down on any surface – risk of fire! Even once the device has been switched off, DO NOT place face down as the LED and Lens can stay hot/warm for a while.

**ANSI FL1 Standard**



	500 Lumen	28M	2.5H
<b>HIGH</b>	500 Lumen	28M	2.5H
<b>MEDIUM</b>	200 Lumen	18M	5H
<b>LOW</b>	60 Lumen	9M	16H

**OPERATING INSTRUCTIONS**

Switch Sequence: HIGH > MEDIUM > LOW > OFF  
*[Returns to High if left off for over 3 seconds]*



- Do not use the device if there is any visible damage.
- Do not use the device in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
- 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 warranty.
- Take care not to let lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to lenses will affect light output.
- Clean with a dry or slightly moist, clean, lint-free cloth and a mild detergent if required. Do not use cleaners that contain abrasives or solvents.
- This product is water resistant to IPX4 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at [WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY](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 standard warranty does not cover disposable batteries that have leaked 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 recycle packaging responsibly.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Puissantes LED SMD blanches de 500 lumens, 6 500 K
- Corps robuste en aluminium moulé sous pression de qualité aéronautique
- Micro-interrupteur caoutchouté facile à appuyer
- 3 réglages du mode d'éclairage
- Base magnétique puissante
- Clip de poche arrière en aluminium utile
- Résistant à l'eau IPX4
- Résistant aux chutes de 1 mètre

**BATTERIE** - 3 piles alcalines AAA 1,5 V (incluses)

**DIMENSIONS** - Ø21,5 mm x Ø15 mm x 154 mm

**POIDS** - 57g [sans piles]

### CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES !

- Ne regardez pas directement les LED.
- Utilisez uniquement des piles alcalines de haute qualité ou des piles rechargeables Ni-MH. N'UTILISEZ PAS de piles rechargeables au LITHIUM, elles endommageraient votre produit car elles dépassent la tension nominale.
- N'utilisez pas de piles de marques différentes et ne mélangez pas des piles anciennes et neuves.
- Veuillez recycler les piles usagées de manière responsable.
- La durée de vie de la batterie dépend des différentes marques de batterie, des différentes températures ambiantes et des différents modes d'éclairage.
- Si les piles sont installées et que le produit ne fonctionne pas, essayez de vérifier les points suivants : (1) Appuyez plusieurs fois sur le bouton de l'interrupteur. (2) Vérifiez que les piles sont insérées dans le bon sens, conformément aux marques de polarité. (3) Vérifiez qu'il n'y a pas de débris sur les contacts qui pourraient affecter la connexion de la batterie. (4) Vérifiez qu'il n'y a pas d'eau ou d'humidité à l'intérieur du produit. Si c'est le cas, laissez-le sécher complètement et réessayez.
- Si vous n'utilisez pas le produit pendant de longues périodes (3 semaines ou plus), retirez les piles pour éviter toute fuite et épuisement des piles. Les fuites de batterie ne sont pas couvertes par la garantie.
- Si une batterie fuit ou est endommagée, des liquides ou des résidus 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.
- Protégez les batteries de la chaleur, de la lumière intense du soleil, du feu, de l'eau et de l'humidité.
- Parfois, le boîtier en aluminium peut devenir chaud. S'il fait trop chaud, baissez la luminosité ou éteignez-la et laissez-la refroidir.
- Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -20 °C ou supérieures à 40 °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 et la lentille peuvent rester chaudes pendant un certain temps.

### ANSI FL1 Standard



	500 Lumen	28M	2.5H
<b>ÉLEVÉ</b>	500 Lumen	28M	2.5H
<b>MOYEN</b>	200 Lumen	18M	5H
<b>FAIBLE</b>	60 Lumen	9M	16H

### MODE D'EMPLOI

Séquence de commutation : ÉLEVÉ > MOYEN > FAIBLE > ARRÊT  
*[Revient à High s'il est laissé éteint pendant plus de 3 secondes]*



- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des dommages visibles.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité immédiate de matériaux ou de gaz inflammables.
- 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 annule 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.
- Nettoyer avec un chiffon sec ou légèrement humide, propre et non pelucheux et un détergent doux si nécessaire. N'utilisez pas de nettoyeurs contenant des abrasifs ou des solvants.
- Ce produit est résistant à l'eau IPX4 – 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) contre les défauts et défauts de fabrication. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou le mauvais entretien. La garantie standard Unilite ne couvre pas les piles jetables qui ont fui ou l'utilisation de chargeurs et de câbles incorrects qui peuvent 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 recycler les emballages de manière responsable.
- Conservez ces instructions pour référence future ou pour les propriétaires ultérieurs.



### PRODUKTMERKMALE

- Leistungsstarke 500 Lumen 6500k weiße SMD-LEDs
- Robustes Gehäuse aus druckgegossenem Flugzeugaluminium
- Einfach zu drückender gummierter Mikroschalter
- 3 Lichtmoduseinstellungen
- Starker Magnetfuß
- Nützlicher hinterer Taschenclip aus Aluminium
- IPX4 wasserbeständig
- Fallfest aus 1 Meter Höhe

**BATTERIE** - 3 x AAA 1,5 V Alkaline-Batterien (im Lieferumfang enthalten)

**ABMESSUNGEN** - Ø21,5 mm x Ø15 mm x 154 mm

**GEWICHT** - 57g [ohne Batterien]

### HINWEISE & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- Schauen Sie nicht direkt in die LEDs.
- Verwenden Sie nur hochwertige Alkaline-Batterien oder Ni-MH-Akkus. VERWENDEN SIE KEINE wiederaufladbaren LITHIUM-Batterien, da diese Ihr Produkt beschädigen, da sie die Nennspannung überschreiten.
- Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlicher Marken und mischen Sie keine alten und neuen Batterien.
- Bitte entsorgen Sie verbrauchte Batterien verantwortungsvoll.
- Die Batterielebensdauer wird durch unterschiedliche Batteriemarken, unterschiedliche Umgebungstemperaturen und unterschiedliche Beleuchtungsmodi beeinflusst.
- Wenn die Batterien eingelegt sind und das Produkt nicht funktioniert, überprüfen Sie Folgendes: (1) Drücken Sie mehrmals die Einschalttaste. (2) Überprüfen Sie, ob die Batterien entsprechend der Polaritätsmarkierung richtig herum eingelegt sind. (3) Stellen Sie sicher, dass sich an den Kontakten keine Rückstände befinden, die den Batterieanschluss beeinträchtigen könnten. (4) Stellen Sie sicher, dass sich im Inneren des Produkts kein Wasser oder Feuchtigkeit befindet. Wenn ja, lassen Sie es vollständig trocknen und versuchen Sie es erneut.
- Wenn Sie das Produkt über einen längeren Zeitraum (3 Wochen oder länger) nicht verwenden, entfernen Sie die Batterien, um ein Auslaufen und Entladen der Batterien zu verhindern. Batterielecks fallen nicht unter die Garantie.
- Wenn eine Batterie ausläuft oder beschädigt wird, können Flüssigkeiten oder Rückstände 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.
- Schützen Sie Batterien vor Hitze, starker Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit.
- Manchmal kann das Aluminiumgehäuse warm/heiß werden. Wenn es zu heiß wird, reduzieren Sie die Helligkeit oder schalten Sie es aus und lassen Sie es abkühlen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -20 °C oder über 40 °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 und die Linse eine Weile heiß/warm bleiben können.

### ANSI FL1 Standard

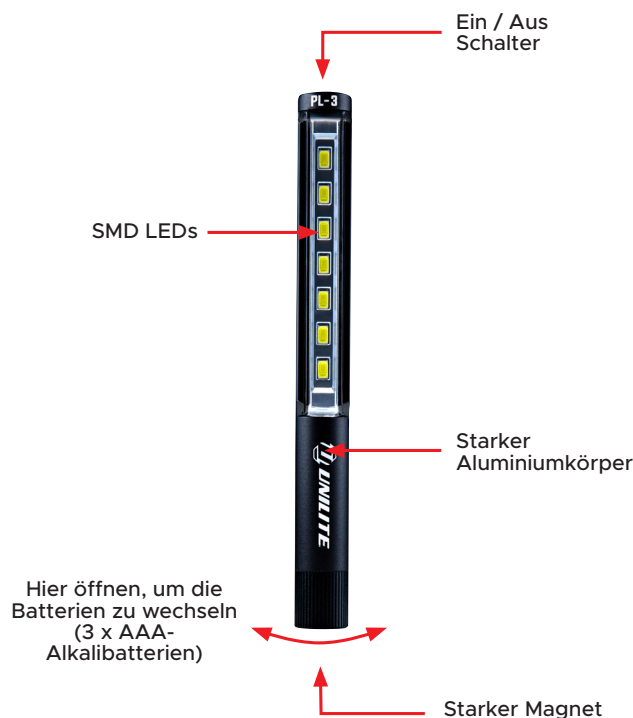


	500 Lumen	28M	2.5H
<b>HOCH</b>	500 Lumen	28M	2.5H
<b>MITTEL</b>	200 Lumen	18M	5H
<b>NIEDRIG</b>	60 Lumen	9M	16H

### BEDIENUNGSANLEITUNG

Schaltfolge: HOCH > MITTEL > NIEDRIG > AUS

[Kehrt auf Hoch zurück, wenn es länger als 3 Sekunden ausgeschaltet bleibt]



- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sichtbare Schäden vorhanden sind.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von brennbaren Materialien oder Gasen.
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- 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 ist nicht von der Garantie abgedeckt.
- Achten Sie darauf, dass die Linsen nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Kontakt kommen, da Beschädigungen/Kratzer an den Linsen die Lichtleistung beeinträchtigen.
- 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 wasserdicht gemäß IPX4 – 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. Normaler Verschleiß, Veränderungen, Unfallschäden oder mangelhafte Wartung sind nicht abgedeckt. Die Standardgarantie von Unilite deckt keine Einwegbatterien ab, die ausgelaufen sind, oder die Verwendung falscher Ladegeräte und Kabel, 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 recyceln Sie die Verpackung verantwortungsvoll.
- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für spätere Besitzer auf.



### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Krachtige 500 lumen 6500k witte SMD-LED's
- Robuuste behuizing van gegoten aluminium van vliegtuigkwaliteit
- Gemakkelijk in te drukken rubberen microscharnelaar
- 3 Lichtmodus-instellingen
- Sterke magnetische basis
- Handige aluminium pocketclip aan de achterkant
- IPX4 waterbestendig
- Valbestendig tot 1 meter

**BATTERIJ** - 3 x AAA Super Power 1.5V-alkalinebatterijen (incl.)

**AFMETINGEN** - Ø21.5mm x Ø15mm x 154mm

**GEWICHT** - 57g [zonder batterijen]

### ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- Kijk niet rechtstreeks naar LED's.
- Gebruik alleen hoogwaardige Alkaline-batterijen of oplaadbare Ni-MH-batterijen. GEBRUIK GEEN oplaadbare LITHIUM-batterijen; deze zullen uw product beschadigen als ze de nominale spanning overschrijden.
- Gebruik geen batterijen van verschillende merken en mix geen oude en nieuwe batterijen.
- Recycle gebruikte batterijen op een verantwoorde manier.
- De levensduur van de batterij wordt beïnvloed door verschillende batterijmerken, verschillende omgevingstemperaturen en verschillende verlichtingsmodi.
- Als de batterijen zijn geplaatst en het product niet werkt, controleer dan het volgende: (1) Druk meerdere keren op de schakelknop. (2) Controleer of de batterijen op de juiste manier zijn geplaatst, overeenkomstig de polariteitsmarkeringen. (3) Controleer of er geen vuil op de contacten zit dat de batterijverbinding kan beïnvloeden. (4) Controleer of er geen water of vocht in het product zit. Als dit het geval is, laat het dan volledig uitdrogen en probeer het opnieuw.
- Als u het product langere tijd (3 weken of langer) niet gebruikt, verwijder dan de batterijen om batterijlekkage en leegraken van de batterij te voorkomen. Batterijlekkage vallen niet onder de garantie.
- Als een batterij heeft gelekt of beschadigd raakt, kunnen er vloeistoffen of resten naar buiten lekken. 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 contact komt met de ogen.
- Bescherm batterijen tegen hitte, intens zonlicht, vuur, water en vocht.
- Bescherm batterijen tegen hitte, intens zonlicht, vuur, water en vocht.
- Niet gebruiken in direct zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -20°C of boven 40°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 en de lens nog een tijdje heet/warm kunnen blijven.
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is.
- Gebruik het apparaat niet in de directe omgeving van brandbare materialen of gassen.

### ANSI FL1-standaard

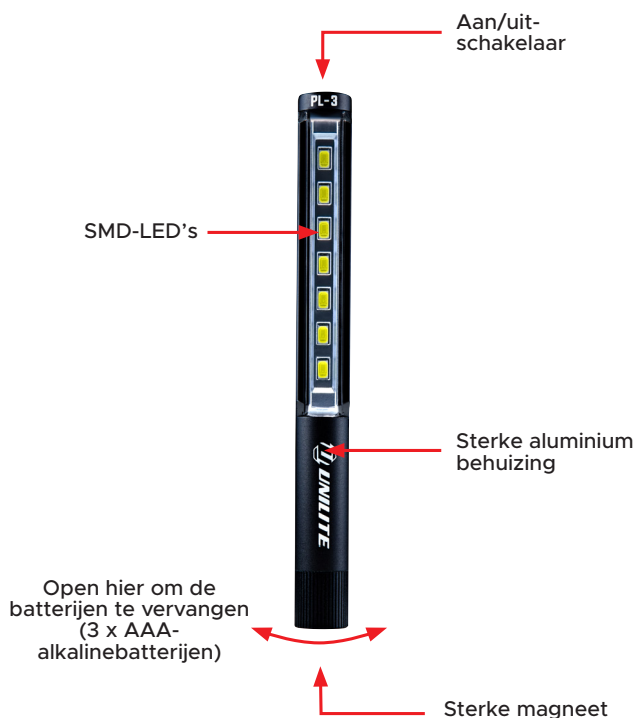


	500 Lumen	28M	2.5H
<b>HOOG</b>	500 Lumen	28M	2.5H
<b>MEDIUM</b>	200 Lumen	18M	5H
<b>LAAG</b>	60 Lumen	9M	16H

### OPERATING INSTRUCTIONS

Schakelvolgorde: HOOG > MEDIUM > LAAG > UIT

[Keert terug naar Hoog als het langer dan 3 seconden uitstaat]



- 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.
- 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 IPX4 – 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. De standaardgarantie van Unilite dekt geen wegwerpbatterijen die hebben gelekt 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 inzamelpunt voor elektrische apparaten of bij uw plaatselijke afvalverwerkingsdienst.
- Recycle de verpakking op verantwoorde wijze.
- Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik of voor volgende bezitters.



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Potentes LED SMD blancos de 500 lúmenes y 6500k
- Cuerpo robusto de aluminio fundido a presión de calidad aeronáutica.
- Microinterruptor recubierto de goma de fácil presión
- 3 configuraciones de modo de luz
- Base magnética fuerte
- Útil clip de bolsillo trasero de aluminio
- Resistente al agua IPX4
- Resistente a caídas de 1 metro

**BATERÍA** - 3 pilas alcalinas AAA de 1,5 V (incluidas)

**DIMENSIONES** - Ø21,5 mm x Ø15 mm x 154 mm

**PESO** - 57 g [sin pilas]

### ¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!!

- No mire directamente a los LED.
- Utilice únicamente pilas alcalinas de alta calidad o pilas recargables Ni-MH. NO UTILICE baterías de LITIO recargables, ya que dañarán su producto ya que exceden el voltaje nominal.
- No utilice baterías de diferentes marcas ni mezcle baterías nuevas y viejas.
- Recicle las baterías usadas de manera responsable.
- La duración de la batería se ve afectada por las diferentes marcas de batería, las diferentes temperaturas ambientales y los diferentes modos de iluminación.
- Si las baterías están instaladas y el producto no funciona, intente verificar lo siguiente: (1) Presione el botón del interruptor varias veces. (2) Verifique que las baterías estén insertadas en la dirección correcta según las marcas de polaridad. (3) Verifique que no haya residuos en los contactos que puedan afectar la conexión de la batería. (4) Verifique que no haya agua ni humedad dentro del producto, si es así, deje que se seque por completo y vuelva a intentarlo.
- Si no va a utilizar el producto durante períodos prolongados (3 semanas o más), retire las baterías para evitar fugas y agotamiento de las mismas. Las fugas de la batería no están cubiertas por la garantía.
- Si una batería tiene fugas o se daña, pueden salir líquidos o residuos. 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 contacto con los ojos.
- Proteja las baterías del calor, la luz solar intensa, el fuego, el agua y la humedad.
- A veces, la carcasa de aluminio puede calentarse o calentarse. Si hace demasiado calor, baje el brillo o apáguelo y déjelo enfriar.
- No lo opere bajo la luz solar directa ni en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -20 °C o por encima de 40 °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 y la lente pueden permanecer calientes durante un tiempo.

### Estándar ANSI FL1



	500 Lúmenes	28M	2.5H
<b>ALTO</b>	500 Lúmenes	28M	2.5H
<b>MEDIO</b>	200 Lúmenes	18M	5H
<b>BAJO</b>	60 Lúmenes	9M	16H

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Secuencia de cambio: ALTA > MEDIA > BAJA > APAGADO

[Vuelve a Alto si se deja fuera durante más de 3 segundos]



- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible.
- No utilice el dispositivo cerca de materiales o gases inflamables.
- 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; los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
- Limpie con un paño seco o ligeramente húmedo, limpio y sin pelusa y un detergente suave si es necesario. No utilice limpiadores que contengan abrasivos o disolventes.
- Este producto es resistente al agua hasta IPX4: 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. La garantía estándar de Unilite no cubre baterías desechables que tengan fugas o 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.
- Recicle los envases de forma responsable.
- Guarde estas instrucciones para referencia futura o para futuros poseedores.



Norma ANSI FL1



	500 Lumen	28M	2.5H
<b>ALTO</b>	500 Lumen	28M	2.5H
<b>MEDIO</b>	200 Lumen	18M	5H
<b>BASSO</b>	60 Lumen	9M	16H

ISTRUZIONI PER L'USO

Sequenza di commutazione: ALTA > MEDIA > BASSA > SPENTA  
*[Ritorna su Alto se lasciato spento per più di 3 secondi]*

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Potenti LED SMD bianchi da 500 lumen 6500k
- Robusto corpo in alluminio aeronautico pressofuso
- Microinterruttore gommato facile da premere
- 3 Impostazioni della modalità luce
- Forte base magnetica
- Utile clip da tasca posteriore in alluminio
- Resistente all'acqua IPX4
- Resistente alle cadute da 1 metro

**BATTERIA:** 3 batterie alcaline AAA da 1,5 V (incluse)

**DIMENSIONI:** Ø21,5 mm x Ø15 mm x 154 mm

**PESO:** 57g [senza batterie]

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- Non guardare direttamente i LED.
- Utilizzare solo batterie alcaline di alta qualità o batterie ricaricabili Ni-MH. NON UTILIZZARE batterie al LITIO ricaricabili, queste danneggeranno il prodotto poiché superano la tensione nominale.
- Non utilizzare batterie di marche diverse né mischiare batterie vecchie e nuove.
- Si prega di riciclare le batterie usate in modo responsabile.
- La durata della batteria dipende dalle diverse marche di batterie, dalle diverse temperature ambientali e dalle diverse modalità di illuminazione.
- Se le batterie sono installate e il prodotto non funziona, provare a verificare quanto segue: (1) Premere più volte il pulsante di commutazione. (2) Controllare che le batterie siano inserite nel modo corretto secondo i segni di polarità. (3) Controllare che non vi siano detriti sui contatti che potrebbero influenzare il collegamento della batteria. (4) Verificare che non vi sia acqua o umidità all'interno del prodotto. In tal caso, lasciarlo asciugare completamente e riprovare.
- Se non si utilizza il prodotto per lunghi periodi di tempo (3 settimane o più), rimuovere le batterie per evitare perdite e esaurimento delle batterie. Le perdite della batteria non sono coperte dalla garanzia.
- Se una batteria perde o viene danneggiata, possono fuoriuscire liquidi o residui. 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.
- Proteggere le batterie dal calore, dalla luce solare intensa, dal fuoco, dall'acqua e dall'umidità.
- A volte l'alloggiamento in alluminio può diventare caldo/caldo. Se fa troppo caldo, abbassa la luminosità o spegni e lascia raffreddare.
- Non utilizzare alla luce solare diretta o a condizioni di temperatura estreme (sotto -20°C o sopra 40°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 e la lente possono rimanere caldi/caldi per un po'.



- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili.
- Non utilizzare il dispositivo nelle immediate vicinanze di materiali o gas infiammabili.
- 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.
- Pulire con un panno asciutto o leggermente umido, pulito e privo di lanugine e un detergente delicato, se necessario. Non utilizzare detergenti che contengano abrasivi o solventi.
- Questo prodotto è resistente all'acqua IPX4: NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto a umidità/acqua eccessiva, la garanzia potrebbe 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. La garanzia standard Unilite non copre le batterie usa e getta che presentano perdite o l'uso di cariche batterie 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 riciclare l'imballaggio in modo responsabile.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.



### CECHY PRODUKTU

- Mocne białe diody LED SMD o mocy 500 lumenów i temperaturze 6500 tys
- Solidny korpus z odlewanej ciśnieniowo aluminium lotniczego
- Łatwy do naciśnięcia gumowany mikroprzełącznik
- 3 Ustawienia trybu oświetlenia
- Mocna podstawa magnetyczna
- Przydatny tylny aluminiowy klips do kieszeni
- Wodoodporność IPX4
- Odporny na upadek z wysokości 1 metra

**BATERIA** - 3 baterie alkaliczne AAA 1,5 V (w zestawie)

**WYMIARY** - Ø21,5mm x Ø15mm x 154mm

**WAGA** - 57g [bez baterii]

### PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Nie patrz bezpośrednio na diody LED.
- Używaj wyłącznie wysokiej jakości baterii alkalicznych lub akumulatorów Ni-MH. NIE UŻYWAJ akumulatorów LITOWYCH, gdyż mogą one spowodować uszkodzenie produktu, gdyż napięcie przekraczające napięcie znamionowe.
- Nie używaj baterii różnych marek ani nie mieszaj starych i nowych baterii.
- Prosimy o odpowiedzialne oddawanie zużytych baterii do recyklingu.
- Na żywotność baterii wpływają różne marki baterii, różne temperatury otoczenia i różne tryby oświetlenia.
- Jeśli baterie są zainstalowane, a produkt nie działa, spróbuj sprawdzić następujące elementy: (1) Naciśnij kilkakrotnie przycisk przełącznika. (2) Sprawdź, czy baterie są włożone prawidłowo, zgodnie z oznaczeniami biegunów. (3) Sprawdź, czy na stykach nie ma zanieczyszczeń, które mogłyby mieć wpływ na połączenie akumulatora. (4) Sprawdź, czy wewnątrz produktu nie ma wody lub wilgoci, jeśli tak, poczekaj, aż całkowicie wyschnie i spróbuj ponownie.
- Jeśli nie używasz produktu przez dłuższy czas (3 tygodnie lub dłużej), wyjmij baterie, aby zapobiec wyciekom z baterii i ich wyczerpaniu. Wycieki z baterii nie są objęte gwarancją.
- Jeśli bateria wycieknie lub ulegnie uszkodzeniu, może nastąpić wyciek płynów lub pozostałości. 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.
- Chroń baterie przed wysoką temperaturą, intensywnym nasłonecznieniem, ogniem, wodą i wilgocią.
- Czasami aluminiowa obudowa może się nagrzać/nagrząć. Jeśli zrobi się zbyt gorąco, zmniejsz jasność lub wyłącz i poczekaj, aż ostygnie.
- Nie należy używać w bezpośrednim świetle słonecznym lub w ekstremalnych temperaturach (poniżej -20°C lub powyżej 40°C).
- Diody LED mogą się nagrzewać 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 i obiektyw mogą przez pewien czas pozostawać gorące/ciepłe.

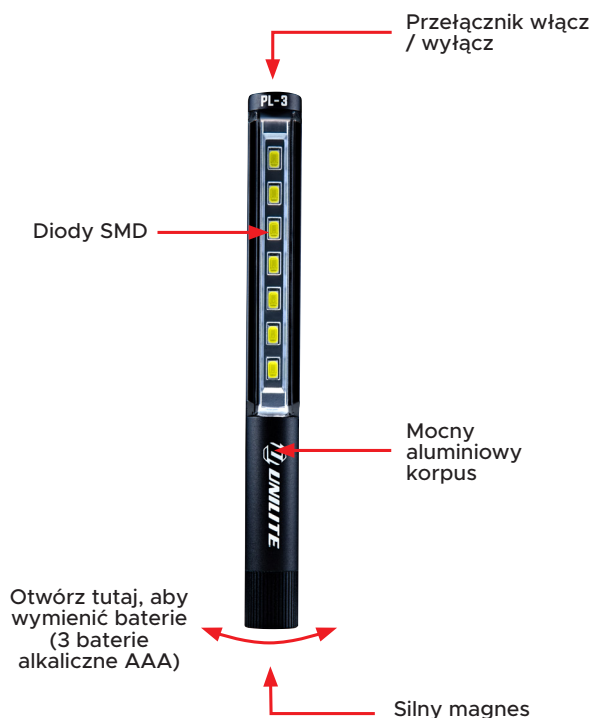
### Norma ANSI FL1



	500 Lumenów	28M	2.5H
<b>WYSOKI</b>			
<b>ŚREDNI</b>	200 Lumenów	18M	5H
<b>NISKI</b>	60 Lumenów	9M	16H

### INSTRUKCJA OBSŁUGI

Sekwencja przełączania: WYSOKA > ŚREDNIA > NISKA > WYŁ  
[Powraca do poziomu Wysokiego, jeśli jest wyłączony przez ponad 3 sekundy]



- Nie używaj urządzenia, jeśli posiada widoczne uszkodzenia.
- Nie używaj urządzenia w bezpośrednim sąsiedztwie materiałów lub gazów łatwopalnych.
- Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- 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/ostrychmi przedmiotami. Uszkodzenia/zarysowania soczewek będą miały wpływ na strumień świetlny.
- Czyścić suchą lub lekko zwilżoną, czystą, niestrzępiącą się szmatką i w razie potrzeby łagodnym detergentem. Nie używaj środków czyszczących zawierających materiały ściernie lub rozpuszczalniki.
- Ten produkt jest wodoodporny zgodnie z normą IPX4 – NIE ZANURZAĆ. Jeśli produkt został wystawiony na działanie nadmiernej wilgoci/wody, gwarancja może zostać unieważniona.
- Ten produkt objęty jest standardową gwarancją na okres 1 roku (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 nieprawidłowej konserwacji. Standardowa gwarancja Unilite nie obejmuje jednorazowych baterii, które wyciekły lub użycia niewłaściwych ładowarek i kabli, które mogą uszkodzić akumulatory.
- Nie wyrzucaj tego urządzenia do zwykłych odpadów domowych. Należy go utylizować w autoryzowanym punkcie utylizacji urządzeń elektrycznych lub w lokalnym punkcie utylizacji odpadów.
- Prosimy o odpowiedzialne poddawanie recyklingowi opakowań.
- Zachowaj tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości lub dla kolejnych posiadaczy.



**PRODUCT FEATURES**

- Powerful 500 lumen 6500k white SMD LEDs
- Robust die cast aircraft grade aluminum body
- Easy press rubberised micro switch
- 3 Light mode settings
- Strong magnetic base
- Useful rear aluminium pocket clip
- IPX4 water resistant
- 3.2ft drop resistant

**BATTERY** - 3 x AAA Super Power 1.5v Alkaline Batteries (Inc)

**DIMENSIONS** - Ø0.8 x Ø0.5 x 6in

**WEIGHT** - 2oz [without batteries]

**ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!**

- Do not look directly at LEDs.
- Only use high-quality Alkaline batteries or Ni-MH rechargeable batteries. DO NOT USE rechargeable LITHIUM batteries, these will damage your product as they exceed the rated voltage.
- Do not use batteries of different brands or mix old and new batteries.
- Please recycle used batteries responsibly.
- Battery life is affected by different battery brands, different ambient temperatures and different lighting modes.
- If the batteries are installed and the product does not work, try checking for the following: (1) Press the switch button several times. (2) Check that the batteries are inserted the correct way around according to polarity markings. (3) Check there is no debris on the contacts that might affect the battery connection. (4) Check there is no water or dampness inside the product, if so, allow it to fully dry out and try again.
- If you are not using the product for long periods of time (3 weeks or more), remove the batteries to prevent battery leakage and battery depletion. Battery leaks are not covered under warranty.
- If a battery has leaked or gets damaged, fluids or residue 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.
- Protect batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture.
- Sometimes the aluminium housing can get warm/hot. If it gets too hot, turn down the brightness or switch off and allow to cool.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -4°F or above 104°F).
- 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 and Lens can stay hot/warm for a while.

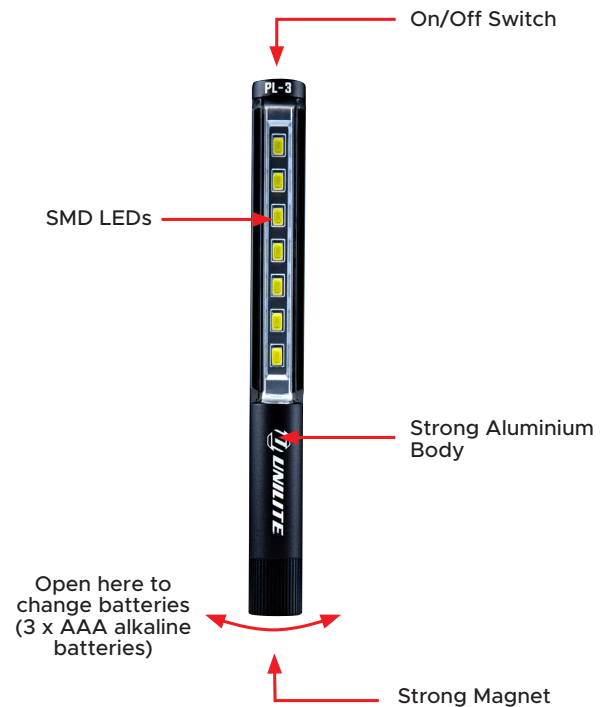
**ANSI FL1 Standard**



	500 Lumen	91ft	2.5H
<b>HIGH</b>	500 Lumen	91ft	2.5H
<b>MEDIUM</b>	200 Lumen	59ft	5H
<b>LOW</b>	60 Lumen	29ft	16H

**OPERATING INSTRUCTIONS**

Switch Sequence: HIGH > MEDIUM > LOW > OFF  
*[Returns to High if left off for over 3 seconds]*



- Do not use the device if there is any visible damage.
- Do not use the device in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
- 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 warranty.
- Take care not to let lenses come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to lenses will affect light output.
- Clean with a dry or slightly moist, clean, lint-free cloth and a mild detergent if required. Do not use cleaners that contain abrasives or solvents.
- This product is water resistant to IPX4 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at [WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY](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 standard warranty does not cover disposable batteries that have leaked 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 recycle packaging responsibly.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.