



PRODUCT FEATURES

- Ultra bright 10000 lumen 6500K SMD LEDs
- Multiple colour temperatures - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Takes up to 20V 6.0Ah batteries from Milwaukee, De Walt, Makita & Metabo - 4 adaptors included
- Secure battery compartment cover (note: larger 5.5Ah-6.0Ah batteries may need to be used without cover)
- Super tough heavy duty nylon & polycarbonate construction
- Milky diffuser lens for even light dispersion
- Easy carry rubber grip handle
- Concealed fold-out ultra tough steel hanging hook in base
- 2 screw holes in base for attaching magnets
- IP65 Dust & water resistant
- Heavy duty IK08 Shock proof
- Smart Memory Switch - remember last mode used
- 5 x Battery level & charging indicators
- Unilite 14.8V 5.2Ah battery available to purchase separately

BATTERY - Not included, bare tool

WEIGHT - 3650g

DIMENSIONS - W 278 x H 256 x D 333mm

ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- LEDs will become hot when switched on; do not touch and never place face down on any surface – risk of fire! Even once the lamp has been switched off, DO NOT place face down as the LED/Lens will stay hot/warm for a while.
- Do not look directly at LEDs.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 40°C).
- Do not use the device if there is any visible damage.
- 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 lens come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) against manufacturing faults and defects, commencing on the date you received your item. 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 batteries, power leads and cables that can cause damage.
- 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.

ANSI FL1 Standard



Mode	Light Output	Beam Spread	Runtime
HIGH	10000 Lumen	89M	1H
MEDIUM	5000 Lumen	42M	2H
LOW	2500 Lumen	31M	4H
ECO	1200 Lumen	19M	10H

NOTE: these runtimes are based on using the Unilite 14.8V 5.2Ah battery. Runtimes with other batteries will vary.

BATTERY INSTALLATION

Always ensure you use the correct adaptor for the brand of power tool battery you are using. Never force the wrong adaptor onto another brand of battery. This will cause damage and voids any warranties.

The battery compartment cover provides IP65 dust & waterproofing, however with some larger 5.5Ah-6Ah batteries, the cover may not fit, so please take note the waterproofing level will not be as high.

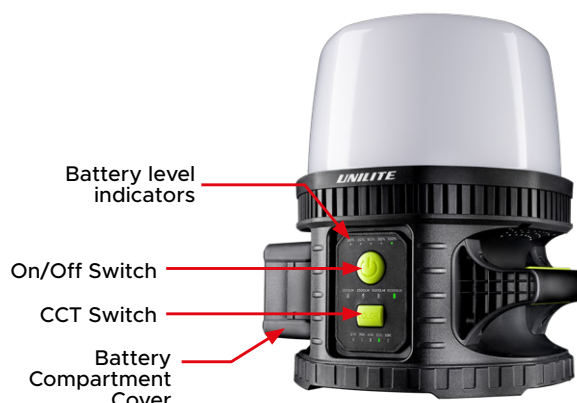
(Please Note: Powerstack, Nuron & Flex 24V batteries are not compatible)

OPERATING INSTRUCTIONS

Press the On/Off circle switch on the front of the unit, keep pressing to get the desired light output from the 4 dim settings as shown by the bottom row of green lights.

Press the rectangle switch to change the colour temperatures, keep pressing to get the desired light colour as shown by the bottom row of 5 green lights below.

Smart Memory - If left ON in any MODE for 5+ seconds, next press will turn OFF. Next press ON will return to the last MODE used.



GENERAL BATTERY ADVICE

- New rechargeable batteries will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable batteries in optimum condition, they should be recharged every 3-6 months, especially if not being used for a long period of time.
- Always fully charge batteries before storage.
- 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.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- LED SMD ultra lumineuses de 10,000 lumens, 6500k
- Plusieurs températures de couleur – CCT : 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k.
- Accepte jusqu'à 20V 6.0 Ah de Milwaukee, De Walt, Makita et Metabo – 4 adaptateurs inclus
- Couvercle sécurisé du compartiment à piles (remarque : des batteries plus grandes de 5.5Ah à 6.0Ah peuvent devoir être utilisées sans couvercle)
- Construction ultra résistante en nylon et polycarbonate
- Lentille diffuseur laiteuse pour une dispersion uniforme de la lumière
- Poignée en caoutchouc facile à transporter
- Crochet de suspension en acier ultra résistant, dépliable et dissimulé dans la base
- 2 trous de vis dans la base pour fixer des aimants
- IP65 Résistant à la poussière et à l'eau
- Résistant aux chocs IK08
- Smart Memory Switch - mémorisez le dernier mode utilisé
- 5 x indicateurs de niveau de batterie et de charge
- Batterie Unilite 14.8V 5.2Ah disponible à l'achat séparément

BATTERIE Non incluse, outil seul

POIDS 3650g

DIMENSIONS L 278 x H 256 x P 333 mm

CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES !

- Les LED deviendront chaudes lorsqu'elles seront allumées ; ne touchez pas et ne placez jamais face contre terre sur une surface – risque d'incendie ! Même une fois la lampe éteinte, NE la placez PAS face vers le bas car la LED/lentille restera chaude pendant un certain temps.
- Ne regardez pas directement les LED.
- Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -10°C ou supérieures à 40°C).
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des dommages visibles.
- Les enfants de moins de 12 ans ne doivent utiliser le produit que sous la surveillance d'un adulte.
- N'ouvrez pas, ne démontez pas et n'essayez pas de modifier le produit ; cela annulera la garantie et peut être dangereux. Une mauvaise utilisation ou modification n'est pas couverte par la garantie.
- Veillez à ne pas laisser la lentille entrer en contact avec des objets durs/pointus, les dommages/rayures sur les lentilles affecteront le rendement lumineux.
- Ce produit est résistant à l'eau IPX5 – NE PAS 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, à compter de la date à laquelle vous avez reçu votre article. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou le mauvais entretien. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de batterie ou l'utilisation de batteries, de câbles d'alimentation et de câbles incorrects pouvant causer des dommages.
- 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.

Norme ANSI FL1



Mode	Beam Shape	Lumen	Range	Runtime
HAUT		10000 Lumen	89M	1H
MOYEN		5000 Lumen	42M	2H
FAIBLE		2500 Lumen	31M	4H
ÉCO		1200 Lumen	19M	10H

REMARQUE : ces autonomies sont basées sur l'utilisation de la batterie Unilite 14.8V 5.2Ah. Les autonomies avec d'autres batteries varient.

INSTALLATION DE LA BATTERIE

Assurez-vous toujours d'utiliser l'adaptateur approprié pour la marque de batterie de l'outil électrique que vous utilisez. Ne forcez jamais le mauvais adaptateur sur une autre marque de batterie. Cela causerait des dommages et annulerait toute garantie.

Le couvercle du compartiment des piles offre une étanchéité IP65 contre la poussière et l'étanchéité. Cependant, avec certaines batteries plus grandes de 5.5Ah à 6Ah, le couvercle peut ne pas s'adapter, veuillez donc noter que le niveau d'étanchéité ne sera pas aussi élevé.

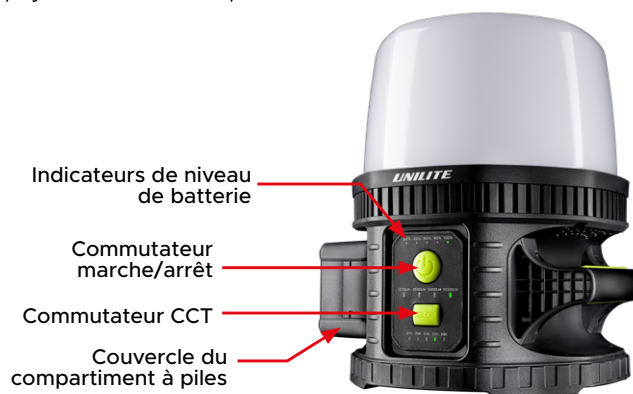
(Veuillez noter : les batteries Powerstack, Nuron et Flex 24 V ne sont pas compatibles)

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Appuyez sur l'interrupteur circulaire marche/arrêt situé à l'avant de l'appareil, continuez à appuyer pour obtenir le flux lumineux souhaité à partir des 4 réglages d'intensité, comme indiqué par la rangée inférieure de lumières vertes.

Appuyez sur l'interrupteur rectangulaire pour modifier les températures de couleur, continuez à appuyer pour obtenir la couleur de lumière souhaitée, comme indiqué par la rangée inférieure de 5 voyants verts ci-dessous.

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



CONSEILS GÉNÉRAUX SUR LA BATTERIE

- Les nouvelles batteries rechargeables atteindront leur pleine performance après quelques cycles complets de charge et de décharge.
- Pour conserver les piles rechargeables dans un état optimal, elles doivent être rechargées tous les 3 à 6 mois, surtout si elles ne sont pas utilisées pendant une longue période.
- Chargez toujours complètement les batteries avant de les ranger.
- 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 batterie au lithium entre en contact avec les yeux.



PRODUKTMERKMALE

- Ultrahelle 10000 Lumen 6500K SMD-LEDs
- Mehrere Farbtemperaturen - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Nimmt bis zu 20V 6.0Ah-Batterien von Milwaukee, De Walt, Makita und Metabo auf – 4 Adapter im Lieferumfang enthalten
- Sichere Batteriefachabdeckung (Hinweis: Größere 5.5Ah-6.0Ah-Batterien müssen möglicherweise ohne Abdeckung verwendet werden.)
- Superrobuste, robuste Konstruktion aus Nylon und Polycarbonat
- Milchige Diffusorlinse für gleichmäßige Lichtstreuung
- Leicht zu tragender Gummigriff
- Verdeckter, ausklappbarer, extrem robuster Stahlhaken zum Aufhängen im Sockel
- 2 Schraubenlöcher im Boden zur Befestigung von Magneten
- IP65 Staub- und wasserbeständig
- Robuster IK08-Stoßschutz
- Smart Memory Switch – Merken Sie sich den zuletzt verwendeten Modus
- 5 x Batteriestands- und Ladeanzeigen
- Der Unilite-Akku mit 14.8V und 5.2Ah ist separat erhältlich

BATTERIE Nicht im Lieferumfang enthalten, reines Werkzeug

GEWICHT 3650g

ABMESSUNGEN B 278 x H 256 x T 333 mm

HINWEISE & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- LEDs werden beim Einschalten heiß; Berühren Sie es nicht und legen Sie es niemals mit der Vorderseite nach unten auf eine Oberfläche – es besteht Brandgefahr! Auch wenn die Lampe ausgeschaltet ist, NICHT mit der Vorderseite nach unten ablegen, da die LED/Linse noch eine Weile heiß/warm bleibt.
- Schauen Sie nicht direkt in die LEDs.
- Betreiben Sie das Gerät nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -10 °C oder über 40 °C).
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sichtbare Schäden vorhanden sind.
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Öffnen Sie das Produkt nicht, zerlegen Sie es nicht und versuchen Sie nicht, es zu modifizieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Eine unsachgemäße Verwendung oder Änderung fällt nicht unter die Garantie.
- Achten Sie darauf, dass das Objektiv nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Kontakt kommt, da Beschädigungen/Kratzer an den Linsen die Lichtleistung beeinträchtigen.
- Dieses Produkt ist wasserbeständig gemäß IPX5 – NICHT EINTAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßiger Feuchtigkeit/Wasser ausgesetzt wurde, erlischt möglicherweise die Garantie.
- Für dieses Produkt gilt eine 1-jährige Standardgarantie (oder eine Verlängerung auf 2 Jahre nach der Online-Registrierung unter WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) gegen Herstellungsfehler und -mängel, beginnend mit dem Datum, an dem Sie Ihren Artikel erhalten haben. Normaler Verschleiß, Veränderungen, Unfallchäden oder mangelhafte Wartung sind nicht abgedeckt. Die Garantien von Unilite decken nicht das Auslaufen von Batterien oder die Verwendung falscher Batterien, Stromkabel und Kabel ab, die Schäden verursachen 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.

ANSI FL1-Standard



ANSI FL1-Standard	Lumen	Beam Distance	Runtime
HOCH	10000 Lumen	89M	1H
MITTEL	5000 Lumen	42M	2H
NIEDRIG	2500 Lumen	31M	4H
ÖKO	1200 Lumen	19M	10H

HINWEIS: Diese Laufzeiten basieren auf der Verwendung des Unilite 14.8V 5.2 Ah-Akkus. Die Laufzeiten mit anderen Batterien können variieren.

BATTERIEINSTALLATION

Stellen Sie immer sicher, dass Sie den richtigen Adapter für die Marke des von Ihnen verwendeten Elektrowerkzeugakkus verwenden. Setzen Sie niemals den falschen Adapter mit Gewalt auf eine Batterie einer anderen Marke ein. Dies führt zu Schäden und zum Erlöschen jeglicher Garantien.

Die Batteriefachabdeckung bietet Staub- und Wasserdichtigkeit gemäß IP65. Bei einigen größeren 5.5Ah-6Ah-Batterien passt die Abdeckung jedoch möglicherweise nicht. Bitte beachten Sie daher, dass die Wasserdichtigkeit nicht so hoch ist.

(Bitte beachten Sie: Powerstack-, Nuron- und Flex 24-V-Batterien sind nicht kompatibel.)

BEDIENUNGSANLEITUNG

Drücken Sie den Ein-/Aus-Kreisschalter an der Vorderseite des Geräts und halten Sie ihn gedrückt, um die gewünschte Lichtleistung aus den 4 Dimmeinstellungen zu erhalten, wie durch die untere Reihe grüner Lichter angezeigt.

Drücken Sie den rechteckigen Schalter, um die Farbtemperaturen zu ändern. Halten Sie ihn gedrückt, um die gewünschte Lichtfarbe zu erhalten, wie in der unteren Reihe der 5 grünen Lichter unten gezeigt.

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.



Batteriestandsanzeigen

Ein / Aus Schalter

CCT-Schalter

Batteriefachabdeckung



ALLGEMEINE BATTERIEHINWEISE

- Neue Akkus erreichen nach einigen vollständigen Lade- und Entladezyklen ihre volle Leistung.
- Um die Akkus in optimalem Zustand zu halten, sollten sie alle 3-6 Monate aufgeladen werden, insbesondere bei längerer Nichtbenutzung.
- Laden Sie die Akkus vor der Lagerung immer vollständig auf.
- 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.



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Ultraheldere 10.000 lumen 6500K SMD-LED's
- Meerdere kleurtemperaturen - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Geschikt voor accu's tot 20V 6.0Ah van Milwaukee, De Walt, Makita en Metabo - 4 adapters meegeleverd
- Veilig deksel van het batterijcompartiment (let op: grotere 5.5Ah-6.0Ah-batterijen moeten mogelijk zonder deksel worden gebruikt)
- Supersterke, robuuste nylon- en polycarbonaatconstructie
- Melkachtige diffusorlens voor gelijkmatige lichtverspreiding
- Gemakkelijk te dragen rubberen handgreep
- Verborgen uitklapbare, ultrasterke stalen ophanghaak in de basis
- 2 schroefgaten in de basis voor het bevestigen van magneten
- IP65 Stof- en waterbestendig
- Zware IK08 Schokbestendig
- Smart Memory Switch - onthoudt de laatst gebruikte modus
- 5 x batterijniveau- en oplaadindicatoren
- Unilite 14.8V 5.2Ah batterij apart verkrijgbaar

BATTERIJ - Niet inbegrepen, kaal gereedschap

GEWICHT - 3650g

AFMETINGEN - W 278 x H 256 x D 333mm

ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- LED's worden heel warm wanneer ze worden ingeschakeld; niet aanraken en nooit met de voorkant naar beneden op een oppervlak leggen - brandgevaar! Zelfs nadat de lamp is uitgeschakeld, mag u hem NIET met de voorzijde naar beneden plaatsen, aangezien de LED/lens nog een tijdje heet/warm blijft.
- Kijk niet rechtstreeks naar LED's.
- Niet gebruiken in direct zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -10°C of boven 40°C).
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is.
- Kinderen jonger dan 12 jaar mogen het product alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen.
- Open, demonteer het product niet en probeer het niet te wijzigen; Hierdoor vervalt de garantie en kan gevaarlijk zijn. Onjuist gebruik of wijziging valt niet onder de garantie.
- Zorg ervoor dat de lens niet in contact komt met harde/scherpe voorwerpen, beschadigingen/krassen op de lenzen hebben invloed op de lichtopbrengst.
- Dit product is waterbestendig volgens IPX5 - NIET ONDERDOMPELEN. Als het product is blootgesteld aan overmatig vocht/water, kan de garantie komen te vervallen.
- Dit product heeft een standaardgarantie van 1 jaar (of verlengt tot 2 jaar na online registratie op WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) tegen fabricagefouten en defecten, beginnend op de datum waarop u uw artikel heeft ontvangen. Normale slijtage, wijzigingen, accidentele schade of slecht onderhoud zijn niet gedekt. Unilite-garanties dekken geen batterijlekkens of het gebruik van onjuiste batterijen, voedingskabels en kabels die schade kunnen veroorzaken.
- 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.

ANSI FL1-Standaard



Modus	Lichtopbrengst (Lumen)	Reikwijdte (M)	Loopijd (H)
HOOG	10000 Lumen	89M	1H
MEDIUM	5000 Lumen	42M	2H
LAAG	2500 Lumen	31M	4H
ECO	1200 Lumen	19M	10H

LET OP: deze looptijden zijn gebaseerd op het gebruik van de Unilite 14.8V 5.2Ah accu. De looptijden met andere batterijen kunnen variëren.

BATTERIJ INSTALLATIE

Zorg er altijd voor dat u de juiste adapter gebruikt voor het merk accu van het elektrische gereedschap dat u gebruikt. Forceer nooit de verkeerde adapter op een batterij van een ander merk. Dit veroorzaakt schade en maakt alle garanties ongeldig.

Het deksel van het batterijcompartiment biedt IP65-stof- en waterdichtheid, maar bij sommige grotere 5.5Ah-6Ah-batterijen past het deksel mogelijk niet. Houd er dus rekening mee dat het waterdichtheidsniveau niet zo hoog zal zijn.

(Let op: Powerstack, Nuron & Flex 24V batterijen zijn niet compatibel)

BEDIENINGSINSTRUCTIES

Druk op de aan/uit-cirkelschakelaar aan de voorkant van het apparaat en blijf ingedrukt houden om de gewenste lichtopbrengst uit de 4 diminstellingen te krijgen, zoals aangegeven door de onderste rij groene lampjes.

Druk op de rechthoekige schakelaar om de kleurtemperaturen te wijzigen, blijf drukken om de gewenste lichtkleur te krijgen, zoals weergegeven door de onderste rij van 5 groene lampjes hieronder.

Smart Memory - Als u het in een willekeurige MODUS langer dan 5 seconden AAN laat staan, wordt de volgende druk uitgeschakeld. Als u vervolgens op ON drukt, keert u terug naar de laatst gebruikte MODUS.



ALGEMEEN BATTERIJADVIES

- Nieuwe oplaadbare batterijen bereiken hun volledige prestatie na een aantal volledige laad- en onlaadcycli.
- Om de oplaadbare batterijen in optimale conditie te houden, moeten ze elke 3-6 maanden worden opgeladen, vooral als ze langere tijd niet worden gebruikt.
- Laad de batterijen altijd volledig op voordat u ze opbergt.
- 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 contact komt met de ogen.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- LED SMD ultrabrillantes de 10,000 lúmenes y 6500k
- Múltiples temperaturas de color - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Acepta baterías de hasta 20V y 6.0 Ah de Milwaukee, De Walt, Makita y Metabo; se incluyen 4 adaptadores
- Tapa segura del compartimento de la batería (nota: es posible que sea necesario utilizar baterías más grandes de 5.5Ah a 6.0Ah sin tapa)
- Construcción de nailon y policarbonato muy resistente y resistente.
- Lente difusora lechosa para una dispersión uniforme de la luz.
- Asa de agarre de goma fácil de transportar.
- Gancho para colgar oculto, plegable, de acero ultra resistente en la base
- 2 orificios para tornillos en la base para colocar imanes
- IP65 resistente al polvo y al agua
- Resistente IK08 A prueba de golpes
- Interruptor de memoria inteligente: recuerda el último modo utilizado
- 5 x indicadores de carga y nivel de batería
- Batería Unilite de 14.8V y 5.2 Ah disponible para comprar por separado

BATERÍA - No incluida, herramienta básica

PESO - 3650g

DIMENSIONES - An. 278 x Al. 256 x Pr. 333 mm

¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

- Los LED se calentarán cuando se enciendan; No toque ni coloque nunca boca abajo sobre ninguna superficie: ¡riesgo de incendio! Incluso una vez que se haya apagado la lámpara, NO la coloque boca abajo ya que el LED/lente permanecerá caliente durante un tiempo.
- No mire directamente a los LED.
- No lo opere bajo la luz solar directa ni en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -10°C o por encima de 40°C).
- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible.
- Los niños menores de 12 años sólo deben utilizar el producto bajo la supervisión de un adulto.
- No abra, desmonte ni intente modificar el producto; esto anulará la garantía y puede ser peligroso. El uso inadecuado o la modificación no están cubiertos por la garantía.
- Tenga cuidado de no permitir que la lente entre en contacto con objetos duros o afilados, ya que los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
- Este producto es resistente al agua hasta IPX5: NO SUMERJA. Si el producto ha sido expuesto a humedad/agua excesiva, la garantía puede quedar anulada.
- Este producto tiene una garantía estándar de 1 año (o extendida a 2 años una vez registrado en línea en WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contra fallas y defectos de fabricación, a partir de la fecha en que recibió su artículo. No cubre el desgaste normal, modificaciones, daños accidentales o mal mantenimiento. Las garantías de Unilite no cubren fugas de baterías o el uso de baterías, cables de alimentación y cables incorrectos que puedan causar daños.
- No desheche 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.

Estándar ANSI FL1



Modo	Alcance	Lúmenes	Tiempo
ALTO	89M	10000 Lúmenes	1H
MEDIO	42M	5000 Lúmenes	2H
BAJO	31M	2500 Lúmenes	4H
ECO	19M	1200 Lúmenes	10H

NOTA: estos tiempos de ejecución se basan en el uso de la batería Unilite de 14.8V y 5.2Ah. Los tiempos de ejecución con otras baterías variarán.

INSTALACIÓN DE LA BATERÍA

Asegúrese siempre de utilizar el adaptador correcto para la marca de batería de herramienta eléctrica que esté utilizando. Nunca fuerce el adaptador incorrecto en otra marca de batería. Esto causará daños y anulará cualquier garantía.

La tapa del compartimento de la batería proporciona resistencia al agua y al polvo IP65; sin embargo, con algunas baterías más grandes de 5.5Ah a 6Ah, es posible que la tapa no encaje, así que tenga en cuenta que el nivel de impermeabilidad no será tan alto.

(Tenga en cuenta: las baterías Powerstack, Nuron y Flex de 24 V no son compatibles)

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

Presione el interruptor circular de encendido/apagado en la parte frontal de la unidad, siga presionando para obtener la salida de luz deseada de las 4 configuraciones de intensidad, como se muestra en la fila inferior de luces verdes.

Presione el interruptor rectangular para cambiar las temperaturas de color, siga presionando para obtener el color de luz deseado como se muestra en la fila inferior de 5 luces verdes a continuación.

Memoria inteligente: si se deja ENCENDIDO en cualquier MODO durante más de 5 segundos, la próxima pulsación se apagará. Luego presione ON para regresar al último MODO utilizado.



CONSEJOS GENERALES DE BATERÍA

- Las baterías recargables nuevas alcanzarán su máximo rendimiento después de algunos ciclos completos de carga y descarga.
- Para mantener las baterías recargables en óptimas condiciones, se deben recargar cada 3-6 meses, especialmente si no se utilizan durante un período de tiempo prolongado.
- Cargue siempre completamente las baterías antes de guardarlas.
- 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 contacto con los ojos.



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- LED SMD ultraluminosi da 10000 lumen 6500k
- Temperature di colore multiple - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Accetta batterie fino a 20V 6.0Ah di Milwaukee, De Walt, Makita e Metabo - 4 adattatori inclusi
- Coperchio di sicurezza del vano batteria (nota: potrebbe essere necessario utilizzare batterie più grandi da 5.5Ah-6.0Ah senza coperchio)
- Costruzione super resistente in nylon e policarbonato
- Lente diffusore lattiginosa per una dispersione uniforme della luce
- Maniglia in gomma per un facile trasporto
- Gancio per appendere in acciaio ultraresistente pieghevole nascosto nella base
- 2 fori per viti nella base per il fissaggio dei magneti
- IP65 Resistente alla polvere e all'acqua
- IK08 resistente agli urti
- Smart Memory Switch: ricorda l'ultima modalità utilizzata
- 5 indicatori di livello della batteria e di carica
- Batteria Unilite 14.8V 5.2Ah disponibile per l'acquisto separatamente

BATTERIA - Non inclusa, strumento nudo

PESO - 3650g

DIMENSIONI - L 278 x A 256 x P 333 mm

CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- I LED si surriscaldano quando vengono accesi; non toccare e non appoggiare mai a faccia in giù su nessuna superficie - pericolo di incendio! Anche una volta spenta la lampada, NON posizionarla a faccia in giù poiché il LED/lente rimarrà caldo/caldo per un po'.
- Non guardare direttamente i LED.
- Non utilizzare alla luce diretta del sole o a condizioni di temperatura estreme (inferiori a -10°C o superiori a 40°C).
- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili.
- I bambini sotto i 12 anni devono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.
- Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; ciò annullerà la garanzia e può essere pericoloso. L'uso o la modifica impropria non sono coperti dalla garanzia.
- Fare attenzione a non lasciare che l'obiettivo entri in contatto con oggetti duri/taglienti, danni/graffi alle lenti influenzeranno l'emissione luminosa.
- Questo prodotto è resistente all'acqua IPX5: NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto a umidità/acqua eccessiva, la garanzia potrebbe essere nulla.
- Questo prodotto ha una garanzia standard di 1 anno (o estesa a 2 anni una volta registrato online su WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) contro vizi e difetti di fabbricazione, a partire dalla data in cui hai ricevuto l'articolo. Non copre la normale usura, modifiche, danni accidentali o scarsa manutenzione. Le garanzie Unilite non coprono le perdite della batteria o l'uso di batterie, cavi di alimentazione e cavi non corretti che possono causare danni.
- 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.

Norma ANSI FL1



Modalità	Lumen	Portata (M)	Autonomia (H)
ALTO	10000 Lumen	89M	1H
MEDIO	5000 Lumen	42M	2H
BASSO	2500 Lumen	31M	4H
ECOLOGICO	1200 Lumen	19M	10H

NOTA: questi tempi di autonomia si basano sull'utilizzo della batteria Unilite 14.8V 5.2Ah. L'autonomia con altre batterie varierà.

INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA

Assicurati sempre di utilizzare l'adattatore corretto per la marca di batteria dell'utensile elettrico che stai utilizzando. Non forzare mai l'adattatore sbagliato su un'altra marca di batteria. Ciò causerà danni e annullerà qualsiasi garanzia.

Il coperchio del vano batteria fornisce protezione contro polvere e impermeabilità IP65, tuttavia con alcune batterie più grandi da 5.5Ah-6Ah, il coperchio potrebbe non adattarsi, quindi tieni presente che il livello di impermeabilità non sarà così elevato.

(Nota: le batterie Powerstack, Nuron e Flex 24V non sono compatibili)

ISTRUZIONI OPERATIVE

Premere l'interruttore circolare On/Off sulla parte anteriore dell'unità, continuare a premere per ottenere l'emissione luminosa desiderata dalle 4 impostazioni di attenuazione, come mostrato dalla fila inferiore di luci verdi.

Premere l'interruttore rettangolare per modificare le temperature del colore, continuare a premere per ottenere il colore della luce desiderato, come mostrato dalla fila inferiore di 5 luci verdi in basso.

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 GENERALI SULLA BATTERIA

- Le nuove batterie ricaricabili raggiungeranno le massime prestazioni dopo alcuni cicli completi di carica e scarica.
- Per mantenere le batterie ricaricabili in condizioni ottimali, è opportuno ricaricarle ogni 3-6 mesi, soprattutto se non vengono utilizzate per un lungo periodo di tempo.
- Caricare sempre completamente le batterie prima di riporle.
- 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, consultare un medico. Richiedere assistenza medica immediata se il liquido della batteria al litio entra in contatto con gli occhi.



CECHY PRODUKTU

- Ultra jasne diody LED SMD o mocy 10000 lumenów i temperaturze 6500k
- Wiele temperatur barwowych - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Obsługuje do 20V akumulatorów 6.0Ah marek Milwaukee, De Walt, Makita i Metabo - w zestawie 4 adaptery
- Zabezpiecz pokrywę komory baterii (uwaga: większe akumulatory 5.5Ah-6.0Ah mogą wymagać użycia bez pokrywy)
- Super wytrzymała, wytrzymała konstrukcja z nylonu i poliwęglanu
- Mleczna soczewka dyfuzora zapewniająca równomierne rozproszenie światła
- Łatwy w przenoszeniu gumowy uchwyt
- Ukryty, rozkładany, bardzo wytrzymały stalowy hak do zawieszania w podstawie
- 2 otwory na śruby w podstawie do mocowania magnesów
- IP65 Odporność na kurz i wodę
- Wytrzymały IK08 Odporny na wstrząsy
- Inteligentny przełącznik pamięci - zapamiętuje ostatnio używany tryb
- 5 x Wskaźniki poziomu baterii i ładowania
- Akumulator Unilite 14.8V 5.2Ah można kupić osobno

BATERIA Brak w zestawie, samo narzędzie

WAGA 3650g

WYMIARY szer. 278 x wys. 256 x gł. 333 mm

PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Diody LED nagrzewają się po włączeniu; nie dotykaj i nigdy nie kładź twarzą w dół na żadnej powierzchni - ryzyko pożaru! Nawet po wyłączeniu lampy NIE kładź jej stroną skierowaną w dół, ponieważ dioda LED/obiektyw będzie przez jakiś czas gorąca/ciepła.
- Nie patrz bezpośrednio na diody LED.
- Nie należy używać w bezpośrednim świetle słonecznym lub w skrajnych temperaturach (poniżej -10°C lub powyżej 40°C).
- Nie używaj urządzenia, jeśli posiada widoczne uszkodzenia.
- Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
- Nie otwieraj, nie demontuj ani nie próbuj modyfikować produktu; spowoduje to utratę gwarancji i może być niebezpieczne. Niewłaściwe użytkowanie lub modyfikacje nie są objęte gwarancją.
- Uwważaj, aby obiektyw nie zetknął się z twardymi/ostrych przedmiotami, gdyż uszkodzenia/zarysowania soczewek będą miały wpływ na strumień świetlny.
- Ten produkt jest wodoodporny zgodnie z normą IPX5 - NIE ZANURZAĆ. Jeśli produkt został wystawiony na działanie nadmiernej wilgoci/wody, gwarancja może zostać unieważniona.
- Ten produkt objęty jest roczną standardową gwarancją (lub przedłużoną do 2 lat po zarejestrowaniu online na stronie WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) na wady produkcyjne i wady, rozpoczynającą się w dniu otrzymania przedmiotu. Nie obejmuje normalnego zużycia, modyfikacji, przypadkowych uszkodzeń lub złej konserwacji. Gwarancje Unilite nie obejmują wycieków z baterii ani użycia niewłaściwych baterii, przewodów zasilających i kabli, które mogą spowodować uszkodzenie.
- 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.

Norma ANSI FL1



WYSOKI	ŚREDNI	NISKI	EKO
10000 Lumenów	5000 Lumenów	2500 Lumenów	1200 Lumenów
89M	42M	31M	19M
1H	2H	4H	10H

UWAGA: podane czasy pracy podano w oparciu o akumulator Unilite 14.8V 5.2Ah. Czas pracy z innymi akumulatorami będzie się różnić.

INSTALACJA AKUMULATORA

Zawsze upewnij się, że używasz odpowiedniego zasilacza dla marki akumulatora do elektronarzędzia, którego używasz. Nigdy nie używaj na siłę niewłaściwego adaptera do baterii innej marki. Spowoduje to uszkodzenie i unieważnienie wszelkich gwarancji.

Pokrywa komory baterii zapewnia pyłoszczelność i wodoodporność IP65, jednakże w przypadku niektórych większych akumulatorów 5.5Ah-6Ah pokrywa może nie pasować, dlatego należy pamiętać, że poziom wodoodporności nie będzie tak wysoki..

(Uwaga: akumulatory Powerstack, Nuron i Flex 24 V nie są kompatybilne)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Naciśnij okrągły przełącznik włączania/wyłączania z przodu urządzenia i naciskaj dalej, aby uzyskać żądaną moc światła z 4 ustawień przyciemnienia, jak pokazano w dolnym rzędzie zielonych światel.

Naciśnij prostokątny przełącznik, aby zmienić temperaturę barwową. Naciskaj dalej, aby uzyskać żądany kolor światła, jak pokazano w dolnym rzędzie 5 zielonych światełek poniżej.

Inteligentna pamięć - Jeśli pozostanie WŁĄCZONA w dowolnym TRYBIE przez ponad 5 sekund, następne naciśnięcie wyłączy się. Następane naciśnięcie ON spowoduje powrót do ostatnio używanego TRYBU.



OGÓLNE PORADY DOTYCZĄCE AKUMULATORA

- Nowe akumulatory osiągną pełną wydajność po kilku pełnych cyklach ładowania i rozładowywania.
- Aby utrzymać akumulatory w optymalnym stanie, należy je ładować co 3-6 miesięcy, zwłaszcza jeśli nie są używane przez dłuższy czas.
- Zawsze całkowicie naładuj akumulatory przed przechowywaniem.
- 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.



PRODUCT FEATURES

- Ultra bright 10000 lumen 6500K SMD LEDs
- Multiple colour temperatures - CCT: 2700k / 3500k / 4500k / 5500k / 6500k
- Takes up to 20V 6.0Ah batteries from Milwaukee, De Walt, Makita & Metabo - 4 adaptors included
- Secure battery compartment cover (note: larger 5.5Ah-6.0Ah batteries may need to be used without cover)
- Super tough heavy duty nylon & polycarbonate construction
- Milky diffuser lens for even light dispersion
- Easy carry rubber grip handle
- Concealed fold-out ultra tough steel hanging hook in base
- 2 screw holes in base for attaching magnets
- IP65 Dust & water resistant
- Heavy duty IK08 Shock proof
- Smart Memory Switch - remember last mode used
- 5 x Battery level & charging indicators
- Unilite 14.8V 5.2Ah battery available to purchase separately

BATTERY Not included, bare tool

WEIGHT 128.7oz

DIMENSIONS W 10.9 x H 10 x D 13.1in

ADVICE & IMPORTANT INFORMATION!

- LEDs will become hot when switched on; do not touch and never place face down on any surface – risk of fire! Even once the lamp has been switched off, DO NOT place face down as the LED/Lens will stay hot/warm for a while.
- Do not look directly at LEDs.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 40°C).
- Do not use the device if there is any visible damage.
- 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 lens come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 – DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive moisture/water the warranty may be void.
- This product has a 1 year standard warranty (or extended to 2 years once registered online at WWW.UNILITE.CO.UK/WARRANTY) against manufacturing faults and defects, commencing on the date you received your item. 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 batteries, power leads and cables that can cause damage.
- 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.

ANSI FL1 Standard



Mode	Beam Spread	Lumen	Beam Distance	Runtime
HIGH	Wide	10000 Lumen	291ft	1H
MEDIUM	Medium	5000 Lumen	137ft	2H
LOW	Narrow	2500 Lumen	101ft	4H
ECO	Very Narrow	1200 Lumen	62ft	10H

NOTE: these runtimes are based on using the Unilite 14.8V 5.2Ah battery. Runtimes with other batteries will vary.

BATTERY INSTALLATION

Always ensure you use the correct adaptor for the brand of power tool battery you are using. Never force the wrong adaptor onto another brand of battery. This will cause damage and voids any warranties.

The battery compartment cover provides IP65 dust & waterproofing, however with some larger 5.5Ah-6Ah batteries, the cover may not fit, so please take note the waterproofing level will not be as high.

(Please Note: Powerstack, Nuron & Flex 24V batteries are not compatible)

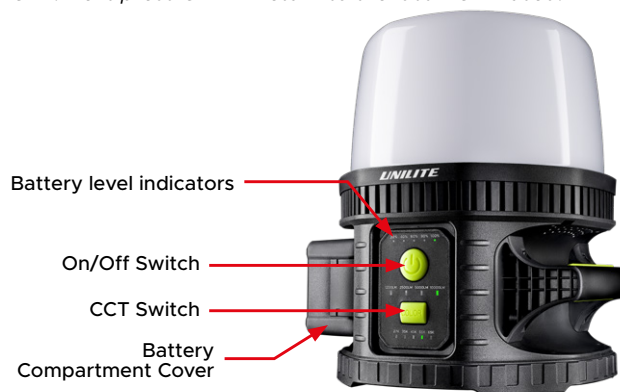


OPERATING INSTRUCTIONS

Press the On/Off circle switch on the front of the unit, keep pressing to get the desired light output from the 4 dim settings as shown by the bottom row of green lights.

Press the rectangle switch to change the colour temperatures, keep pressing to get the desired light colour as shown by the bottom row of 5 green lights below.

Smart Memory - If left ON in any MODE for 5+ seconds, next press will turn OFF. Next press ON will return to the last MODE used.



GENERAL BATTERY ADVICE

- New rechargeable batteries will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable batteries in optimum condition, they should be recharged every 3-6 months, especially if not being used for a long period of time.
- Always fully charge batteries before storage.
- 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.