



Solaris Duo 20K Range LED FLOODLIGHT



36Ah, 50Ah USER MANUAL

www.nightsearcher.co.uk

Safe disposal of waste electrical products batteries



If at any time, you need to dispose of this product or parts of this product: please note that waste electrical products, bulbs and batteries should not be disposed of with ordinary household waste.



Recycle where facilities exist. Check with your local authority for recycling advice. Alternatively, NightSearcher is happy to take receipt of this product at end-of-life and will recycle it on your behalf.



NightSearcher Limited,
Unit 4 Applied House,
Fitzherbert Spur,
Farlington,
Portsmouth,
Hampshire, PO6 1TT, UK
T: +44 (0)23 9238 9774
E: sales@nightsearcher.co.uk
W: www.nightsearcher.co.uk



DUO Lithium-ion

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION36			
Battery	Lithium-ion 14.8V 36Ah			
Light Output	8,000	20,000	40,000	4,000
Running Time	8h	4h	2h	16h
Weight	20.7kg			
Charge Time	10 Hours			

Supplied with 20K heads, rechargeable power pack, extension pole, mains charger.

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION50			
Battery	Lithium-ion 14.8V 50Ah			
Light Output	8,000	20,000	40,000	4,000
Running Time	12h	6h	3h	24h
Weight	21kg			
Charge Time	12 Hours			

Light Source	CREE LED
Case size	L570xD380xH280mm

Your Solaris floodlight is designed to provide you with long duration powerful floodlighting that will meet most outdoor and indoor lighting requirements where there is no mains power available. It is free of trailing cables, quiet running and quickly installed. The extension pole will extend the lamp head unit to a maximum height of 1.9m. Before using your NightSearcher product, please read this user manual, it contains important safety information and operating instructions. Following this advice will help ensure that your product operates to its maximum potential. Whilst every effort has been taken to ensure that the accuracy of the information supplied in this booklet is correct at the time of going to print, The NightSearcher policy of continuous improvements, determines the right to change specifications without notice.

PRODUCT SET UP:

The light head can be mounted directly into the power pack receptacle or mounted on the extendable pole. Insert the extension pole into the power pack receptacle and secure by pushing down the locking lever. Insert Lamp head onto the extension pole receptacle and secure by tightening the hand wheel. Raise lamp head and extension pole by extending the section and securing each section until the desired height is achieved. Set the light to the desired angle and connect the cable to the power pack output socket and switch on. The on /off switch is a push button located at the bottom centre of the light head.

LIGHT SETTINGS:

- The ON/OFF switch is located at the back of each Solaris head.
- Press button for the low intensity (8,000 lumens)
- A second time to the medium intensity (20,000 lumens)
- A third time to the full power mode (40,000 lumens)
- Press the button again to turn off the lamp.
- Press and hold from the off position for 2-3 seconds for lowest power mode (2,000 lumens)
- Press the button again to activate the flashing / flash mode.
- Press the button again to turn off the lamp.

BATTERY MAINTENANCE:

Plug the charger into the mains supply and switch on at the socket. The LED on the charger will glow green to indicate mains voltage present. Plug the charger into the charging socket of the power pack the LED will flash blue to indicate the unit is charging. The LED will turn green when charging is complete. **Do not use any chargers other than those provided.** Failure to do so could damage the product, cause fire or personal injury. Charge before use until the charger shows a constant green LED. During the charging process the battery status indicator will cycle through red, amber, green. The charging indicators on the power pack will go off once the charge is complete. If the Solaris Duo has been used in wet conditions the inside of the power pack and the poles and light heads should be dried carefully using a soft cloth before storing or charging the power pack. Failure to do this may result in damage to the battery pack.

NOTE: Your battery pack will not reach optimum performance until 4/5 charging cycles. Please ensure the Solaris Duo is charged in a cool dry area with plenty of ventilation between the units.

DO NOT STACK THE POWER PACKS WHILE CHARGING.

PRODUCT MAINTENANCE:

Failure to follow battery maintenance could seriously affect the performance and life span of the battery. Always place the battery unit on charge before each and every use. The power pack / case has an LED battery status indicator. Press the 'press to test' button and the indicator will show green to indicate a high state of charge, amber to show partial charge and red to show the battery charge is low. The instructions hereunder list the safety measures for operating your product and charger. Before using the floodlight for the first time, or if you have not used it for a long time, you need to fully charge the battery until the charger LED turns green. Do not use any chargers other than those provided. Failure to do so could cause fire, electrical shock or personal injury. Never use a damaged charger or charger with a damaged lead. Should the charger or its lead become damaged, replace the charger immediately. All chargers are for indoor use only. Always make sure the product is disconnected from any power sources and turned off when performing any routine cleaning or maintenance. Do not try to repair the unit or charger yourself. Battery replacement can be done by the end user. Alternatively, your local electrician can help you. If in doubt please contact your supplier, or call NightSearcher; +44 (0)23 9238 9774.

WARRANTY:

All NightSearcher products have a 3-year standard warranty on all manufacturing defects and 1-year warranty on all rechargeable batteries from the date of purchase.



Extended Warranty:

From 1st September 2018, customers have the option to extend the warranty of the product to 5 years for manufacturing defects.

Registration of the product must be made within one month of purchase by sending us an email sales@nightsearcher.co.uk. In the message please state in your own words that you would like to register your NightSearcher product for the extended warranty. To view NightSearcher's warranty policy, please visit: <http://nightsearcher.com/en/warranty.html> or scan the QR code.



DUO Lithium-ion

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION36			
Batterie	Lithium-ion 14.8V 36Ah			
Sortie de la lumière	8,000	20,000	40,000	4,000
Durée de fonctionnement	8h	4h	2h	16h
Poids	20.7kg			
Temps de charge	10 Hours			

Taille de la valise Livré avec des têtes de 20K, un bloc d'alimentation rechargeable, une rallonge, un chargeur secteur.

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION50			
Batterie	Lithium-ion 14.8V 50Ah			
Sortie de la lumière	8,000	20,000	40,000	4,000
Durée de fonctionnement	12h	6h	3h	24h
Poids	21kg			
Temps de charge	12 Hours			

Source de lumière	CREE LED
Taille de la valise	L570xD380xH280mm

Votre projecteur Solaris est conçu pour vous fournir un éclairage puissant de longue durée qui répondra à la plupart des exigences d'éclairage intérieur et extérieur lorsqu'il n'y a pas d'alimentation secteur disponible. Il est exempt de câbles traînants, silencieux et rapidement installé. Le poteau d'extension prolongera l'unité principale de lampe à une taille maximum de 1.9m. Avant d'utiliser votre produit NightSearcher, veuillez lire cet utilisateur manuel, il contient des informations de sécurité et des instructions d'utilisation importantes. Suivre ce conseil vous aidera à assurer que votre produit fonctionne à son potentiel maximal. Bien que tous les efforts aient été déployés pour que l'exactitude des informations fournies dans ce livret soit correcte au moment de l'impression, la politique d'amélioration continue de The NightSearcher détermine le droit de modifier les spécifications sans préavis.

RÉGLAGE DU PRODUIT:

La tête d'éclairage peut être montée directement dans le réceptacle du bloc d'alimentation ou montée sur le poteau extensible. Insérez la rallonge dans le réceptacle du bloc d'alimentation et fixez-la en appuyant sur le levier de verrouillage. Insérez la tête de la lampe dans le réceptacle du pôle d'extension et fixez-la en serrant le volant. Soulevez la tête de lampe et le poteau d'extension en étendant la section et en fixant chaque section jusqu'à ce que la hauteur désirée soit atteinte. Réglez la lumière à l'angle désiré et connectez le câble à la prise de sortie du bloc d'alimentation et allumez-le. L'interrupteur marche / arrêt est un bouton poussoir situé en bas au centre de la tête d'éclairage.

RÉGLAGES DE LUMIÈRE:

- L'interrupteur ON / OFF est situé à l'arrière de chaque tête Solaris.
- Appuyez sur le bouton pour la faible intensité (8,000 lumens)
- Une seconde fois à l'intensité moyenne (20,000 lumens)
- Une troisième fois en mode pleine puissance (40,000 lumens)
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour éteindre la lampe.
- Appuyez et maintenez à partir de la position d'arrêt pendant 2-3 secondes pour le mode de plus faible puissance (2,000 lumens)
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour activer le mode clignotant / flash.
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour éteindre la lampe.

ENTRETIEN DE LA BATTERIE

Branchez le chargeur sur le secteur et allumez-le sur la prise. La LED sur le chargeur s'allume en vert pour indiquer la tension secteur présente. Branchez le chargeur dans la prise de charge du bloc d'alimentation, la DEL clignote en bleu pour indiquer que l'unité est en charge. Le voyant devient vert lorsque la charge est terminée. N'utilisez pas de chargeurs autres que ceux fournis. Ne pas le faire pourrait endommager le produit, provoquer un incendie ou des blessures corporelles. Chargez avant utilisation jusqu'à ce que le chargeur montre une LED verte constante. Pendant le processus de charge, l'indicateur d'état de la batterie passe en rouge, orange ou vert. Les indicateurs de charge sur le bloc d'alimentation s'éteindront une fois la charge terminée. Si le Solaris Duo a été utilisé dans des conditions humides, l'intérieur du bloc d'alimentation et les pôles et têtes d'éclairage doivent être soigneusement séchés avec un chiffon doux avant de stocker ou de charger le bloc d'alimentation. Ne pas le faire peut endommager la batterie.

REMARQUE: Votre batterie n'atteindra pas une performance optimale jusqu'à 4/5 cycles de charge. Veuillez vous assurer que le Solaris Duo est chargé dans un endroit frais et sec avec beaucoup de ventilation entre les unités. NE PAS EMPILER LES PACKS DE PUISSANCE PENDANT LA CHARGE.

LA MAINTENANCE DU PRODUIT:

Le non-respect de l'entretien de la batterie pourrait sérieusement affecter les performances et la durée de vie de la batterie. Placez toujours l'unité de batterie en charge avant chaque utilisation. Le bloc d'alimentation / boîtier a un indicateur d'état de la batterie LED. Appuyez sur le bouton 'appuyer pour tester' et l'indicateur affichera le vert pour indiquer un état de charge élevé, orange pour indiquer une charge partielle et rouge pour indiquer que la charge de la batterie est faible. Les instructions ci-dessous répertorient les mesures de sécurité pour utiliser votre produit et votre chargeur. Avant d'utiliser le projecteur pour la première fois, ou si vous ne l'avez pas utilisé pendant une longue période, vous devez charger complètement la batterie jusqu'à ce que le voyant du chargeur devienne vert. N'utilisez pas de chargeurs autres que ceux fournis. Ne pas le faire pourrait provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures corporelles. N'utilisez jamais un chargeur ou un chargeur endommagé avec un fil endommagé. Si le chargeur ou son fil sont endommagés, remplacez le chargeur immédiatement. Tous les chargeurs sont pour usage intérieur seulement. Assurez-vous toujours que le produit est déconnecté de toute source d'alimentation et éteint lors d'un nettoyage ou d'un entretien de routine. N'essayez pas de réparer vous-même l'unité ou le chargeur. Le remplacement de la batterie peut être effectué par l'utilisateur final. Alternativement, votre électricien local peut vous aider. En cas de doute, contactez votre fournisseur ou appelez NightSearcher. +44 (0) 23 9238 9774.

GARANTIE:

Tous les produits NightSearcher bénéficient d'une garantie standard de 3 ans sur tous les produits manufacturés, défauts et garantie d'un an sur toutes les piles rechargeables à partir de la date d'achat.



Garantie prolongée:

À compter du 1er septembre 2018, les clients ont la possibilité d'étendre la garantie du produit à 5 ans pour les défauts de fabrication. L'enregistrement du produit doit être effectué dans un délai d'un mois à compter de l'achat en nous envoyant un courrier électronique à l'adresse suivante: sales@nightsearcher.co.uk. Dans le message, veuillez indiquer dans vos propres mots que vous souhaitez enregistrer votre produit NightSearcher pour la garantie prolongée.

Pour consulter la politique de garantie de NightSearcher, veuillez visiter: <http://nightsearcher.com/en/warranty.html> ou scannez le code QR.



DUO Lithium-ion

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION36			
Batería	Lithium-ion 14.8V 36Ah			
Salida de luz	8,000	20,000	40,000	4,000
Tiempo de ejecución	8h	4h	2h	16h
Peso	20.7kg			
Tiempo de carga	10 Hours			

Se suministra con cabezales de 16K, unidad de alimentación recargable, Polo de extensión, cargador de red.

NS Part No.	NSSOLARISDUO20K-L-ION50			
Batería	Lithium-ion 14.8V 50Ah			
Sortie de la lumière	8,000	20,000	40,000	4,000
Durée de fonctionnement	12h	6h	3h	24h
Poids	21kg			
Temps de charge	12 Hours			

Fuente de luz	CREE LED
Tamaño de la caja	L570xD380xH280mm

Su reflector Solaris está diseñado para proporcionarle una potente iluminación de proyección de larga duración que satisfará la mayoría de los requisitos de iluminación interior y exterior cuando no haya alimentación eléctrica disponible. Está libre de cables finales, de funcionamiento silencioso y se instala rápidamente. El poste de extensión extenderá la unidad de la cabeza de la lámpara a una altura máxima de 1.9 m. Antes de usar su producto NightSearcher, lea este usuario manual, contiene información de seguridad e instrucciones de operación importantes. Seguir este consejo ayudará a garantizar que su producto funcione a su máximo potencial. Si bien se han realizado todos los esfuerzos para garantizar que la exactitud de la información proporcionada en este folleto sea correcta en el momento de la impresión, la política de mejoras continuas de NightSearcher determina el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

RÉGLAGE DU PRODUIT:

El cabezal de luz puede montarse directamente en el receptáculo del paquete de alimentación o montarse en el poste extensible. Inserte el poste de extensión en el receptáculo del paquete de alimentación y asegúrelo presionando hacia abajo la palanca de bloqueo. Inserte el cabezal de la lámpara en el receptáculo del polo de extensión y asegúrelo apretando el volante. Levante la cabeza de la lámpara y el poste de extensión extendiendo la sección y asegurando cada sección hasta lograr la altura deseada. Ajuste la luz al ángulo deseado y conecte el cable a la toma de salida del paquete de alimentación y enciéndalo. El interruptor de encendido / apagado es un botón situado en la parte inferior central del cabezal de la luz.

AJUSTES DE LUZ:

- El interruptor de ENCENDIDO / APAGADO se encuentra en la parte posterior de cada cabezal Solaris.
- Presione el botón para la intensidad baja (8,000 lúmenes)
- Una segunda vez a la intensidad media (20,000 lúmenes)
- Una tercera vez en el modo de potencia máxima (40,000 lúmenes)
- Vuelva a pulsar el botón para apagar la lámpara.
- Mantenga presionado desde la posición de apagado durante 2-3 segundos para el modo de potencia más baja (2,000 lúmenes)
- Presione el botón nuevamente para activar el modo de flash / flash.
- Vuelva a pulsar el botón para apagar la lámpara.

MANTENIMIENTO DE LA BATERIA:

Conecte el cargador a la fuente de alimentación y enciéndalo en el enchufe. El LED en el cargador se iluminará en verde para indicar el voltaje de la red eléctrica presente. Conecte el cargador al Enchufe de carga de la fuente de alimentación El LED parpadeará en azul para indicar que la unidad se está cargando. El LED se pondrá verde cuando la carga se complete. No use ningún cargador que no sean los proporcionados. De lo contrario, podría dañar el producto, provocar un incendio o lesiones personales. Cargue antes de usar hasta que el cargador muestre un LED verde constante. Durante el proceso de carga, el indicador de estado de la batería cambiará a rojo, ámbar y verde. Los indicadores de carga en la unidad de alimentación se apagarán una vez que se complete la carga. Si el Solaris Duo se ha utilizado en condiciones de humedad, el interior del paquete de alimentación y los postes y cabezales de luces se deben secar cuidadosamente con un paño suave antes de almacenar o cargar el paquete de alimentación. De lo contrario, puede dañar la batería.

NOTA: su batería no alcanzará un rendimiento óptimo hasta 4/5 ciclos de carga. Asegúrese de que el Solaris Duo se cargue en un área fresca y seca con suficiente ventilación entre las unidades. NO APRIETE LOS PAQUETES ELÉCTRICOS MIENTRAS CARGA.

MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO:

El incumplimiento del mantenimiento de la batería podría afectar seriamente el rendimiento y la duración de la batería. Siempre coloque la unidad de batería en carga antes de cada uso. El paquete de alimentación / caja tiene un indicador de estado de la batería LED. Presione el botón 'presionar para probar' y el indicador mostrará en verde para indicar un estado de carga alto, ámbar para mostrar la carga parcial y rojo para mostrar que la carga de la batería es baja. Las instrucciones a continuación enumeran las medidas de seguridad para operar su producto y su cargador. Antes de utilizar el proyector por primera vez, o si no lo ha usado por un tiempo prolongado, debe cargar completamente la batería hasta que el LED del cargador se ilumine en verde. No use ningún cargador que no sean los proporcionados. De lo contrario, podría provocar un incendio, una descarga eléctrica o lesiones personales. Nunca use un cargador o cargador dañado con un cable dañado. Si el cargador o su cable se dañan, reemplace el cargador inmediatamente. Todos los cargadores son solo para uso en interiores. Siempre asegúrese de que el producto esté desconectado de cualquier fuente de alimentación y apagado cuando realice una limpieza o mantenimiento de rutina. No intente reparar la unidad o el cargador usted mismo. La sustitución de la batería puede ser realizada por el usuario final. Alternativamente, su electricista local puede ayudarlo. En caso de duda, póngase en contacto con su proveedor o llame a NightSearcher; +44 (0) 23 9238 9774.

GARANTÍA:

Todos los productos NightSearcher tienen una garantía estándar de 3 años en toda la fabricación. Defectos y garantía de 1 año en todas las baterías recargables desde la fecha de compra.



Garantía extendida:

Desde el 1 de septiembre de 2018, los clientes tienen la opción de extender la garantía del producto a 5 años por defectos de fabricación. El registro del producto debe realizarse dentro del mes siguiente a la compra enviándonos un correo electrónico sales@nightsearcher.co.uk. En el mensaje, indique con sus propias palabras que desea registrar su producto NightSearcher para la garantía extendida. Para ver la política de garantía de NightSearcher, visite:

<http://nightsearcher.com/en/warranty.html> o escanee el código QR.

