

Daffodil®

User Manual

LEC022S



Digital Daffodil Ltd.

Rawmec Business Park
Hoddesdon EN11 0EE
United Kingdom
Tel: +44(0) 845 293 9358
Bayernstr. 10, D-30855
Langenhagen
Germany
Tel: +49(0) 511 97812978
www.digitaldaffodil.com

- EN** LED Sensor Spotlight
- FR** Spot DEL à Détecteur
- DE** LED Sensor Spotlight
- IT** Faretto LED con Sensore
- ES** Lámpara LED con Sensor Automático

1. Main Features

- LEC022S LED Spot with Motion and Light Detection Activation
- Rechargeable Up to 15hr Battery Life

2. Box Contents



2x LEC022S



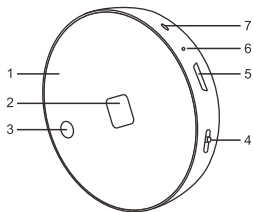
USB Power Cable



User Manual

Magnet Mounting
Plate One Sided Tape

3. Part Names and Functions



1. LED Panel
2. Motion Sensor
3. Brightness Sensor
4. Power Mode Switch
5. Power Socket
6. Status LED
7. Brightness Button

4. Operation

Please fully charge the LEC022S before first use or if left unused for a long period of time.
To charge the device, use the power cable to connect it to a powered USB port. While charging, the status LED will light red. It will turn green when fully charged.

4.1 Switch On / Off

Use the mode switch to select between the 'On', 'Off' and 'Auto' modes.

4.2 "ON" Mode

When switched to "On", the LED spot will light up continuously. In this mode, the LED brightness can be dimmed via the brightness switch, or the red flashing light can be activated.

4.3 "Auto" mode

The LED spotlight has a motion and brightness sensor. While the LEC022S is switched to 'Auto' and it is in an area of low light, the spotlight will turn on for 15 seconds when motion is detected. Continuous motion in conditions of low brightness will cause it to remain lit.

4.4 Brightness

While the LEC022S is switched to 'On', the brightness can be adjusted by pressing the brightness button. This will cycle through the three different modes: 'Bright', 'Less Bright', and 'Flashing Red'.

5. Charging

Connect the LEC022S to a powered USB port using the provided USB charging cable. When charging, the Status LED will light red. Once fully charged, the LED will turn green. A full charge takes approximately 2.5 hours depending on power input.

6. Specifications

Maximum Brightness	205 Lumen
Colour Temperature	2800K – 3000K
Chromaticity	Ra > 85
Induction distance	Max. 1.5m
Maximum Power	0.2W
Operating Temperature	-10° - 50C°
Power Supply	DC 5V 500mA
Battery	Li-Ion 3.7V / 500mAh
Charging Time	2.5 Hours
Working Time (Battery life)	Up to 15 Hours
LED Lifespan	>40000 Hours
Dimensions	60 x 13mm
Net Weight	38g

7. Warranty

This product is guaranteed for twelve months from the date of the original purchase. In the unlikely event of any defect arising due to faulty materials or workmanship, the unit will be either replaced or repaired free of charge (where possible) during this period. An alternative product will be offered in case the product is no longer available or repairable.

This warranty is subject to the following conditions:

- The warranty is only valid within the country where the product was purchased.
- The product must be correctly installed and operated in accordance with the instructions given in this user manual.
- The product must be used solely for domestic purposes.
- The warranty only covers the main units, and does not cover the accessories.
- The warranty does not cover the damage caused by misuse, negligence, accident or natural disaster.
- The warranty will be rendered invalid if the product is resold or has been damaged by inexpert repairs. The manufacturers disclaim any liability for incidental or consequential damages.
- Please consult one of our customer service advisers before returning any product. We are not responsible for any unexpected product returns.
- Any faulty product must be kept and returned in the original packaging with all the accessories and the original copy of the purchase receipt.

The warranty is in addition to, and does not diminish, your statutory or legal rights.

Customer Service:

Telephone: +44 (0) 845 293 9358

Email: service@idaffodil.co

Mode d'Emploi

1. Caractéristiques Principales

- Lampe LED LEC022S Détecteur de Mouvement et Lumière
- Rechargeable jusqu'à 15h d'autonomie

2. Contenu de la Boîte



2x LEC022S



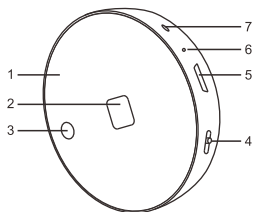
Câble d'Alimentation



Mode d'emploi

Plaque Métallique
Autocollante pour
Montage Magnétique

3. Dénomination des Parties et Fonctions



1. Paneau LED
2. Détecteur de mouvement
3. Détecteur de luminosité
4. Interrupteur
5. Prise d'alimentation
6. Statut de la LED
7. Bouton de luminosité

4. Utilisation de l'Appareil

Veuillez recharger la LEC022S avant la première utilisation ou si non utilisée pendant un longue période de temps.

Pour recharger l'appareil, veuillez utiliser le câble USB fourni pour le connecter à un port USB alimenté. Lors de la recharge, la diode d'indication sera rouge. Lorsque recharge complète, la diode sera verte.

4.1 Allumer / Éteindre l'Appareil

Utiliser l'interrupteur multimode pour sélectionner entre les modes ON, Off et Auto.

4.2 Mode ON

Lorsque le bouton ON est enclenché, la lampe éclaire de façon continue. L'intensité peut être ajustée à l'aide du bouton de luminosité et la lumière clignotante rouge peut être activée.

4.3 Mode Auto

Le spot DEL est muni d'un détecteur de mouvement et de luminosité. Lorsqu'en mode Auto, la LEC022S s'allumera pendant 15 secondes dès qu'un mouvement est détecté et que la luminosité est faible. Des mouvements continus lors de faible luminosité laisseront le spot allumé continuellement.

4.4 Luminosité

Lorsque l'interrupteur est en mode ON, la luminosité pourra être ajustée en cliquant sur la touche de luminosité. Appuyer sur le bouton fera circuler en boucle entre : Vif, Faible et rouge Clignotant.

5. Recharger

Connecter la LEC022S à une prise USB alimentée à l'aide du câble USB fourni. Lors de la recharge, la diode d'indication sera rouge. Lorsque recharge complète, la diode sera verte.

6. Détails Techniques

Luminosité Maximale	205 Lumens
Température de Couleur	2800K – 3000K
Chromaticité	Ra > 85
Distance de Détection	Max. 1,5m
Puissance Maximale	0.2W
Température d'Utilisation	-10° à 50C°
Alimentation	DC 5V 500mA
Batterie	3.7V / 500mAh au Li-Ion
Temps de Recharge	2.5 Heures
Autonomie	Jusqu'à 15 Heures
Durée de vie des DEL	>40000 Heures
Dimensions	60 x 13mm
Poids Net	38g

7. Garantie

Ce produit est garanti pour une période de vingt-quatre (24) mois à compter de la date d'achat initial. Dans le cas improbable d'une panne due à un défaut de matériaux ou de fabrication, l'appareil sera remplacé ou réparé gratuitement (si possible) pendant cette période. Un produit équivalent sera proposé au cas où le produit n'est plus disponible ou réparable.

Cette garantie est soumise aux conditions suivantes :

- La garantie n'est valable que dans le pays où le produit est acheté.
- Le produit doit être correctement installé et utilisé conformément aux instructions données dans ce mode d'emploi.
- Le produit ne doit être utilisé qu'à des fins domestiques.
- La garantie ne couvre que l'unité principale et pas les accessoires.
- La garantie ne couvre pas les dommages causés par une mauvaise utilisation, négligence, des accidents et catastrophes naturelles.
- La garantie sera rendue invalide si le produit est revendu ou a été endommagé par des réparations inexpertes. Le fabricant décline toute responsabilité concernant des dommages fortuits ou des dommages indirects.
- Veuillez consulter notre service clients avant de retourner tout produit ; nous ne sommes pas responsables des retours de produit inattendus.
- Tous produits défectueux doivent être conservés et renvoyés dans leur emballage d'origine avec tous les accessoires et la facture d'achat d'origine.

La garantie est en plus, et ne diminue pas vos droits statutaires ou légaux.

Service Client :

Téléphone : +33 (0)9 70 40 80 45

Email : service33@idaffodil.co

Bedienungsanleitung

1. Merkmale

- LEC022S LED Spot mit Licht- und Bewegungssensor
- Integrierter Akku mit bis zu 15 Stunden Laufzeit

2. Inhalt



2x LEC022S



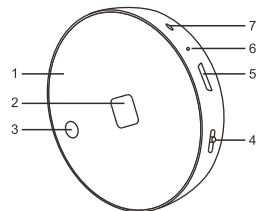
USB Ladekabel



Bedienungsanleitung

Magnetische Basis
einseitig geklebt

3. Teile und Funktionen



1. LED Panel
2. Bewegungssensor
3. Helligkeitssensor
4. Ein-/Aus-/Auto Modus
5. Ladeanschluss
6. Status LED
7. Helligkeitsschalter/rotes Blinklicht

4. Bedienung

Bitte laden Sie den LEC022S vor der ersten Nutzung oder längerer Nichtnutzung vollständig auf.

Um das Gerät aufzuladen, verbinden Sie das Gerät per mitgeliefertem Ladekabel mit einem stromversorgten USB Anschluss. Während des Aufladens leuchtet die Status LED rot. Ist das Gerät vollständig geladen, leuchtet die LED grün.

4.1 Ein-/Ausschalten

Nutzen Sie den Modus Schalter um zwischen den Modi 'On', 'Off' und 'Auto' zu wechseln.

4.2 "ON" Modus

Ist das Gerät auf "On" geschaltet, leuchtet der LED Spot konstant. In diesem Modus kann die Helligkeit über den Helligkeitsschalter gedimmt oder das rote Blinklicht aktiviert werden.

4.3 "Auto" Modus

Die LEC022S besitzt einen Bewegungs- und Helligkeitssensor. Befindet sich das Gerät im 'Auto' Modus und in dunkler Umgebung, fängt die Lampe an für 15 Sekunden zu leuchten, wenn eine Bewegung erkannt wird. Bei ständiger Bewegung in dunkler Umgebung leuchtet die Lampe weiter.

4.4 Helligkeit

Ist die LEC022S auf 'On' geschaltet, kann die Helligkeit mittels des Helligkeitsschalters verändert werden. Folgende Optionen stehen zur Verfügung: 'hell', 'weniger hell', 'rot blinkend'.

5. Aufladen

Um das Gerät aufzuladen, verbinden Sie das Gerät per mitgeliefertem Ladekabel mit einem stromversorgten USB Anschluss. Während des Aufladens leuchtet die Status LED rot. Ist das Gerät vollständig geladen, leuchtet die LED grün. Eine vollständige Ladung benötigt ca. 2,5 Stunden, ist jedoch abhängig von der Stromeingangsquelle.

6. Spezifikationen

Maximale Helligkeit	205 Lumen
Farbtemperatur	2800K – 3000K
Farbart	Ra > 85
Aktivierungsabstand	Max. 1,5m
Maximale Leistung	0,2W
Umgebungstemperatur	-10° - 50C°
Stromversorgung	DC 5V 500mA
Batterie	Li-Ion 3,7V / 500mAh
Ladezeit	2,5 Stunden
Betriebszeit	Bis zu 15 Stunden
LED Lebensdauer	>40.000 Stunden
Abmessungen	60 x 13mm
Nettogewicht	38g

7. Garantie

Dieses Produkt hat eine Herstellergarantie von zwei Jahr. Im Fall von Material- bzw. Verarbeitungsfehlern, die zum Zeitpunkt der Produktion entstanden sind, wird das Produkt kostenlos repariert bzw. ausgetauscht. Ein alternatives Produkt wird geliefert, falls dieses Produkt nicht mehr lieferbar ist.

Die Garantie unterliegt folgenden Bestimmungen:

- Die Garantie ist nur in dem Land gültig, wo das Produkt käuflich erworben wurde.
- Das Produkt muss ordnungsgemäß laut Handbuch installiert werden.
- Das Produkt muss für den heimischen Gebrauch genutzt werden.
- Die Garantie schließt nur das Hauptprodukt, aber nicht das Zubehör ein.
- Von der Haftung sind Schäden durch Fallenlassen oder Schäden z.B. durch Naturgewalten ausgeschlossen.
- Die Garantie wird nichtig durch Weiterverkauf oder durch unerlaubte Reparaturversuche.
- Bitte kontaktieren Sie zuerst unseren Kundenservice, bevor Sie das Gerät zurücksenden.
- Das Produkt muss in ordnungsgemäßem Zustand, originalverpackt und mit dem Zubehör sowie einer Kopie der Rechnung zurückgesendet werden.

Die Garantie gilt zusätzlich und schwächt nicht Ihre anderen Rechte als Kunde ab.

Kundenservice:

Tel: +49 (0) 511 9781 2977

E-Mail: service49@idaffodil.co

1. Caratteristiche Principali

- LEC022S LED Faretto Attivazione con Movimento e Crepuscolare
- Rechargeable Batteria Fino a 15 Ore

2. Contenuto della Confezione



2x LEC022S



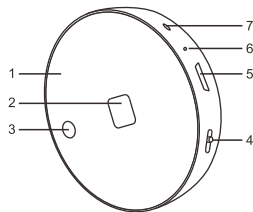
Cavo di Alimentazione



Manuale d'Uso

Piastra Magnetica
con Adesivo

3. Nome delle Componenti e Funzioni



1. LED Pannello
2. Sensore di Movimento
3. Sensore di Crepuscolare
4. Interruttore Accensione e Modalità
5. Porta di Alimentazione
6. LED Stato
7. Tasto luminosità

5. Utilizzare il Dispositivo

Si prega di caricare completamente il LEC022S prima di utilizzarlo la prima volta o se non è stato utilizzato per un lungo periodo.

Per caricare il dispositivo, utilizzare il cavo di alimentazione, collegandolo ad una porta USB alimentata. Mentre il dispositivo è in carica, il LED di stato si illuminerà in rosso, per poi diventare verde una volta completata la carica.

5.1 Accendere / Spegnerre il Dispositivo

Utilizzare l'interruttore accensione e modalità per selezionare tra le modalità "Acceso", "Spento" e "Automatica".

4.2 Modalità "Acceso"

Selezionando la modalità "Acceso", il faretto LED si illuminerà continuamente. In questa modalità, la luminosità del LED può essere ridotta tramite il tasto di luminosità, oppure è possibile attivare la luce rossa lampeggiante.

4.3 Modalità "Automatica"

Il faretto LED è dotato di un sensore di movimento e crepuscolare. Mentre il LEC022S è impostato sulla modalità 'Automatica' ed è situato in un'area con scarsa illuminazione, il faretto si accenderà per 15 secondi quando un movimento verrà rilevato. Movimenti continui in condizione di scarsa luminosità, faranno rimanere acceso il faretto.

4.4 Luminosità

Mentre il LEC022S è impostato su "Acceso", la luminosità potrà essere regolata premendo il tasto luminosità. Si potrà scorrere ripetutamente tra tre diverse modalità: "Luminoso", "Meno Luminoso", e "Rosso Lampeggiante".

5. Caricare il Dispositivo

Connettere il LEC022S ad una porta USB alimentata utilizzando il cavo di alimentazione USB fornito. Mentre il dispositivo è in carica, il LED di stato si illuminerà in rosso, per poi diventare verde una volta completata la carica. Una carica completa richiede circa 2,5 ore in base all'alimentazione utilizzata.

6. Dettagli Tecnici

Luminosità Massima	205 lumen
Temperatura del Colore	2800 K - 3000 K.
Cromaticità	Ra > 85
Distanza di Induzione	Max. 1,5m
Potenza Massima	0,2 W.
Temperatura di Utilizzo	-10 ° - 50 ° C
Alimentatore	DC 5V 500mA
Batteria	3,7 V / 500 mAh
Tempo di Carica	2,5 ore
Tempo in Uso	Fino a 15 ore
Autonomia LED	> 40000 ore
Dimensioni	60 x 13 mm
Peso Netto	38g

7. Garanzia

Questo prodotto è garantito per due anni dalla data di acquisto. In un improprio evento di qualunque difetto derivante da materiali o manifatturazione difettosi l'unità sarà riparata o sostituita senza nessun costo (dov'è possibile) durante il periodo menzionato.

Nel caso in cui il prodotto non sia disponibile o non sia possibile ripararlo, verrà offerto un prodotto alternativo.

La garanzia è soggetta alle seguenti condizioni:

- La garanzia è valida solo nel Paese di acquisto.
- Il prodotto deve essere correttamente installato ed essere utilizzato in accordo con le istruzioni fornite nel manuale d'uso.
- Il prodotto deve essere utilizzato solo per uso domestico.
- La garanzia copre soltanto l'unità principale, non gli accessori.
- La garanzia non copre i danni causati da abusi, negligenza e calamità naturali.
- La garanzia non sarà valida se il prodotto è stato riparato o danneggiato da persone non qualificate. Il produttore declina ogni responsabilità per danni incidentali o consequenziali.
- Si prega di contattare il centro assistenza prima di ritornare ciascun prodotto; non assumiamo responsabilità per nessuna restituzione inaspettata.
- Qualunque prodotto danneggiato deve essere conservato e ritornato con la scatola originale con tutti gli accessori e la copia originale dello scontrino di acquisto.

Questa garanzia è in aggiunta e non pregiudica i vostri diritti legali.

Servizio Clienti:

Téléphone: + 44 (0) 845 293 9358

Email : service39@idaffodil.co

1. Características principales

- LEC022S LED Spot con activación de detección de movimiento y luz
- Batería recargable de hasta 15 horas de duración

2. Contenido



2x LEC022S



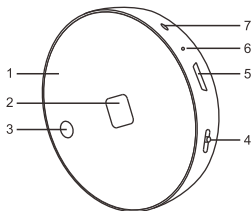
Cable USB de Carga



Manual de uso

Fijación magnética
y adhesiva

3. Partes y funciones



1. Panel LED
2. Sensor de movimiento
3. Sensor de brillo
4. Interruptor de modo de potencia
5. Toma de corriente
6. LED de estado
7. Botón de brillo

4. Operaciones

Por favor cargue la LEC022S antes de hacer uso de ella por primera vez o si no la ha utilizado durante un periodo prolongado de tiempo.

Para cargar la lámpara, haga uso del cable suministrado y conéctela a un puerto USB en activo. Mientras se encuentre en carga, el LED de estado se encenderá en rojo. Una vez la batería esté totalmente cargada, esta se encenderá en verde.

4.1 Encendido / Apagado

Haga uso del interruptor, para seleccionar los modos "On" (Encendido), "Off" (Apagado) y "Auto" (Automático)

4.2 Modo "On"

Cuando se cambia a "Encendido", el punto LED se iluminará continuamente. En este modo, el brillo del LED se puede atenuar mediante el interruptor de brillo, o se puede activar la luz roja intermitente.

4.3 Modo "Auto"

La lámpara incorpora un sensor de movimiento y de luz. Cuando seleccione el modo "Auto" y la coloque en una zona con poca luz, la lámpara se encenderá automáticamente durante 15 segundos cuando detecte movimiento. En condiciones con movimiento continuo, la lámpara se mantendrá encendida.

4.4 Luminosidad

Cuando la LEC022S esté encendida, la luminosidad puede ser ajustada pulsando el botón de luminosidad. Pulsado en el botón podrá cambiar entre: luz clara, luz tenue y parpadeante en rojo.

5. Carga

Conecte la LEC022S a un puerto USB en activo haciendo uso del cable USB suministrado. Mientras se encuentre en carga, el LED se encenderá en verde. Una carga completa requiere aproximadamente 2,5 horas dependiendo de la potencia del puerto USB.

6. Características técnicas

Potencia máxima	205 Lumen
Temperatura color	2800K - 3000K
Cromaticidad	Ra > 85
Distancia de Inducción	Max. 1,5m
Potencia máxima	0.2W
Temperatura de funcionamiento	-10 ° - 50 ° C
Entrada de alimentación	DC 5V 500mA
Batería	Li-Ion 3.7V / 500mAh
Tiempo de carga	2.5 horas
Autonomía	Hasta 15 horas
Vida de las bombillas LED	> 40000 horas
Dimensiones	60 x 13 mm
Peso neto	38g

7. Garantía

El producto tiene una garantía de 24 meses a partir de la fecha de compra. En el caso improbable de cualquier defecto ocasionado por los materiales o la fabricación, la unidad se le será reemplazada o reparada sin cargo alguno (siempre que sea posible) durante el período mencionado. En caso de que el producto ya no esté disponible o no sea reparable se le ofrecerá un producto alternativo.

La garantía esta sujeta a las siguientes condiciones:

- La garantía solo es valida en el país donde el producto fue adquirido.
- El producto debe de haber sido correctamente instalado de acuerdo con las instrucciones proporcionadas en este manual.
- El producto ha de haber tenido un uso doméstico.
- La garantía solo cubre la unidad principal, no así los accesorios.
- La garantía no cubre los daños causados por mal uso, negligencia, accidentes o desastres naturales.
- La garantía será anulada si el producto es revendido o dañado por reparaciones inexpertas. El fabricante no se hace responsable de daños incidentales o consecuentes.
- Por favor, consulte con nuestro departamento de atención al cliente antes de devolver ningún producto. La empresa no se hace responsable de ninguna devolución imprevista.
- Cualquier producto defectuoso debe ser guardado y enviado con sus accesorios, copia del recibo de compra y en su caja o paquete original.

La garantía no disminuye sus derechos estatutarios ni legales.

Atención al cliente:

Teléfono: + 44 (0) 845 293 9358

Correo electrónico: service34@idaffodil.co