



MANUAL

LEONIS LUX

Model: 651328





Important

Read the instructions before using the appliance. Keep these instructions for future reference.

Warning

- Class III operation only - Supply via USB-C plug; use only certified, undamaged USB-C power sources (not included) matching the device's rated voltage and current.
- Risk of electric shock - Do not modify, disassemble, or attempt to repair the unit; internal components are not user-serviceable.
- If the product does not operate correctly, see section 3: Troubleshooting.
- Eye hazard - Do not stare directly into the light source. Prolonged exposure at close range may cause eye discomfort.
- Ingress warning - Not rated for water exposure. Do not use or store in damp or wet conditions.

1. Product content



1. Control with button
2. Lampshade (extended)
3. Lampshade (collapsed)
4. Adjustable hanging point
5. USB-C plug (main input to power source)
6. Edge of lampshade
7. Lamp body

2. Operation

The Leonis Lux can be used hanging from the adjustable hanging point.

Power connection

- Connect the USB-C plug (5) to a reliable USB-C power source.

Extending and collapsing the lampshade

- To extend: Grab the edge of the lampshade (6) and push the body out from the inside — do not pull on the cord.
- To collapse: Reverse the above procedure.
- Adjust hanging height by sliding the cord through the adjustable hanging point (4).

Light modes

- Press the button (1) to turn the lamp on or off.
- Press and hold the button to adjust brightness between maximum and minimum output.

3. Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
Light does not turn on	Power source not connected or powered	Check that the USB-C plug (5) is connected to a powered USB-C outlet.
Light flickers, is dim or does not work	Power supply output too low	Use a USB-C power source that meets the total rated load (see 8. Technical Data)
Light turns off unexpectedly	Auto-off function of the power source activated	Use a power source without auto-off or one with a constant-on mode.

If the problem persists, contact Customer Service (see contact information on the back of this manual).

4. Cleaning & maintenance

Visually check the general condition of the components on a regular basis.

The components can be cleaned by a damp cloth if necessary.

WARNING: Do not use sharp objects or corrosive cleaning agents as these may damage the product. Store in a cool, dry place.

5. Light Source: LED

This product contains a light source of energy efficiency class E.

The light source is not user replaceable. Opening or attempting to replace it may damage the product and void the warranty.



6. Instruction for removal of light source (for market surveillance authorities only)

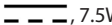
1. Remove lamp lens by using a flat-head screwdriver to open the four tabs.
2. Unscrew 2 pcs screws holding the PCB with LEDs in place.
3. Cut necessary wires to remove the required components for testing.


7. Disposal

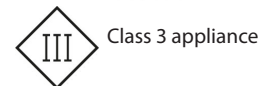
- Collect separately.
- If the product is no longer functional, disconnect the product from any power source before starting the disassembly process.
- To ensure the environment and human health do not dispose the product as unsorted municipal waste but collect separately.
- Dispose electronic parts and all other components according to local regulations.
- Use the return and collection systems available, irrespective of the producers or other operators which have set them up.
- Contribute to re-use, recycling and other forms of recovery of the product.



8. Technical Data

5.0V , 7.5W

Input: 5.0V , 1.5A



Outwell Customer Service

e-mail: info@outwell.com
Tel.: +45 70 50 59 00



WICHTIG

Lesen Sie die Gebrauchsanweisung, bevor Sie das Gerät benutzen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung zum späteren Nachschlagen auf.

Warnung

- Nur Betrieb der Klasse III – Stromversorgung über USB-C-Stecker; verwenden Sie nur zertifizierte, unbeschädigte USB-C-Stromquellen (nicht im Lieferumfang enthalten), die der Nennspannung und dem Nennstrom des Geräts entsprechen.
- Stromschlaggefahr – Das Gerät darf nicht verändert, zerlegt oder repariert werden; die internen Komponenten sind nicht vom Benutzer zu warten.
- Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, lesen Sie Abschnitt 3: Fehlerbehebung.
- Gefahr für die Augen – Blicken Sie nicht direkt in die Lichtquelle. Längerer Aufenthalt in unmittelbarer Nähe kann zu Augenbeschwerden führen.
- Warnung vor Eindringen von Flüssigkeiten – Nicht für den Kontakt mit Wasser geeignet. Nicht unter feuchten oder nassen Bedingungen verwenden oder lagern.

1. Produktinhalt



1. Steuerung mit Taste
2. Lampenschirm (ausgeklappt)
3. Lampenschirm (eingeklappt)
4. Verstellbarer Aufhängepunkt
5. USB-C-Stecker (Haupteingang zur Stromversorgung)
6. Rand des Lampenschirms
7. Lampenkörper



2. Bedienung

Die Leonis Lux kann am verstellbaren Aufhängepunkt aufgehängt verwendet werden.

Stromanschluss

- Verbinden Sie den USB-C-Stecker (5) mit einer zuverlässigen USB-C-Stromquelle.

Aus- und Einklappen des Lampenschirms

- Ausfahren: Fassen Sie den Rand des Lampenschirms (6) und drücken Sie den Körper von innen nach außen – ziehen Sie nicht am Kabel.
- Einfahren: Führen Sie die oben beschriebenen Schritte in umgekehrter Reihenfolge durch.
- Stellen Sie die Aufhängehöhe ein, indem Sie das Kabel durch den verstellbaren Aufhängepunkt (4) schieben.

Lichtmodi

- Drücken Sie die Taste (1), um die Lampe ein- oder auszuschalten.
- Halten Sie die Taste gedrückt, um die Helligkeit zwischen maximaler und minimaler Leistung einzustellen.

3. Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Licht geht nicht an	Stromquelle nicht angeschlossen oder nicht eingeschaltet	Überprüfen Sie, ob der USB-C-Stecker (5) an eine mit Strom versorgte USB-C-Buchse angeschlossen ist.
Das Licht flackert, ist schwach oder funktioniert nicht	Ausgangsleistung des Netzteils zu gering	Verwenden Sie eine USB-C-Stromquelle, die der Gesamtnennlast entspricht (siehe 8. Technische Daten).
Licht schaltet sich unerwartet aus	Die automatische Abschaltfunktion der Stromquelle wurde aktiviert	Verwenden Sie eine Stromquelle ohne automatische Abschaltung oder eine mit einem Dauerbetriebsmodus.

Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst (siehe Kontaktinformationen auf der Rückseite dieses Handbuchs).

4. Reinigung und Wartung

Überprüfen Sie regelmäßig den allgemeinen Zustand der Komponenten.

Die Komponenten können bei Bedarf mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.

WARNUNG: Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände oder ätzenden Reinigungsmittel, da diese das Produkt beschädigen können.

An einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

5. Lichtquelle: LED

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

Die Lichtquelle kann vom Benutzer nicht ausgetauscht werden. Das Öffnen oder der Versuch, sie auszutauschen, kann das Produkt beschädigen und zum Erlöschen der Garantie führen.



6. Instruction for removal of light source (for market surveillance authorities only)

1. Remove lamp lens by using a flat-head screwdriver to open the four tabs.
2. Unscrew 2 pcs screws holding the PCB with LEDs in place.
3. Cut necessary wires to remove the required components for testing.

7. Entsorgung

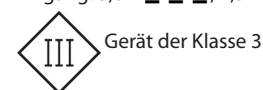
- Getrennt sammeln.
- Wenn das Produkt nicht mehr funktionsfähig ist, trennen Sie es vor Beginn der Demontage von allen Stromquellen.
- Um die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu schützen, entsorgen Sie das Produkt nicht als unsortierten Hausmüll, sondern sammeln Sie es separat.
- Entsorgen Sie elektronische Teile und alle anderen Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Nutzen Sie die verfügbaren Rückgabe- und Sammelsysteme, unabhängig davon, welche Hersteller oder andere Betreiber diese eingerichtet haben.
- Tragen Sie zur Wiederverwendung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung des Produkts bei.



8. Technische Daten

5,0V , 7,5W

Eingang: 5,0V , 1,5A



Outwell Kundendienst

E-Mail: info@outwell.com

Tel.: +45 70 50 59 00

**VIGTIGT:**

Læs instruktionerne, før du bruger apparatet. Gem disse instruktioner til senere brug.

Advarsel

- Kun klasse III-drift - Strømforsyning via USB-C-stik; brug kun certificerede, ubeskadigede USB-C-strømkilder (medfølger ikke), der matcher enhedens nominelle spænding og strøm.
- Risiko for elektrisk stød - Enheden må ikke modificeres, adskilles eller forsøges repareret; interne komponenter kan ikke repareres af brugeren.
- Hvis produktet ikke fungerer korrekt, se afsnit 3: Fejlfinding.
- Fare for øjnene - Stir ikke direkte ind i lyskilden. Langvarig eksponering på tæt hold kan forårsage ubehag i øjnene.
- Advarsel om indtrængning - Ikke klassificeret til udsættelse for vand. Må ikke bruges eller opbevares under fugtige eller våde forhold.

1. Produktindhold

1. Betjening med knap
2. Lampeskærm (udvidet)
3. Lampeskærm (sammenklappet)
4. Justerbart ophængningspunkt
5. USB-C-stik (hovedindgang til strømkilde)
6. Kanten af lampeskærmen
7. Lampekrop

2. Betjening

Leonis Lux kan bruges hængende fra det justerbare ophængningspunkt.

Strømforbindelse

- Tilslut USB-C-stikket (5) til en pålidelig USB-C-strømkilde.

Udvidelse og sammenklapning af lampeskærmen

- Udvidelse: Tag fat i kanten af lampeskærmen (6) og skub kroppen ud fra indersiden – træk ikke i ledningen.
- For at folde sammen: Gør det modsatte af ovenstående.
- Juster ophængshøjden ved at skubbe ledningen gennem det justerbare ophængningspunkt (4).

Lysindstillinger

- Tryk på knappen på betjeningspanelet (1) for at tænde eller slukke lyset.
- Hold knappen nede for at justere lysstyrken.

**3. Fejlfinding**

Problem	Mulig årsag	Løsning
Lyset tændes ikke	Strømkilden er ikke tilsluttet eller tændt	Kontroller, at USB-C-stikket (5) er tilsluttet en USB-C-stikkontakt med strøm.
Lyset blinker, er svagt eller virker ikke	Strømforsyningsens output er for lavt	Brug en USB-C-strømkilde, der opfylder den samlede nominelle belastning (se 8. Tekniske data)
Lyset slukkes uventet	Strømkildens auto-sluk-funktion er aktiveret	Brug en strømkilde uden automatisk slukning eller en med konstant tændt tilstand.

Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte kundeservice (se kontaktoplysninger på bagsiden af denne vejledning).

4. Rengøring og vedligeholdelse

Kontroller regelmæssigt komponenternes generelle tilstand visuelt.

Komponenterne kan rengøres med en fugtig klud, hvis det er nødvendigt.

ADVARSEL: Brug ikke skarpe genstande eller ætsende rengøringsmidler, da disse kan beskadige produktet.

Opbevares på et køligt, tørt sted.

5. Lyskilde: LED

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse E.

Lyskilden kan ikke udskiftes af brugeren. Åbning eller forsøg på udskiftning kan beskadige produktet og gøre garantien ugyldig.

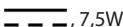
**6. Instruktion til fjernelse af lyskilde (kun til markedsovervågningsmyndigheder)**

1. Fjern lampelinsen ved hjælp af en flad skruetrækker til at åbne de fire tapper.
2. Skru de 2 skruer ud, der holder printkortet med LED'erne på plads.
3. Klip de nødvendige ledninger over for at fjerne de komponenter, der skal testes.

7. Bortskaffelse

- Indsaml separat.
- Hvis produktet ikke længere fungerer, skal du afbryde produktet fra enhver strømkilde, inden du påbegynder demonteringen.
- For at beskytte miljøet og menneskers sundhed må produktet ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles separat.
- Bortskaf elektroniske dele og alle andre komponenter i henhold til lokale regler.
- Brug de tilgængelige retur- og indsamlingssystemer, uanset hvilke producenter eller andre operatører der har oprettet dem.
- Bidrag til genbrug, genanvendelse og andre former for nyttiggørelse af produktet.

**8. Tekniske data**

5,0V , 7,5W

Indgang: 5,0V , 1,5A



Klasse 3-apparat

Outwell Kundeservice

e-mail: info@outwell.com
Tel.: +45 70 50 59 00

**IMPORTANT:**

Lisez les instructions avant d'utiliser l'appareil. Conservez ces instructions pour toute consultation ultérieure

Avvertissement

- Fonctionnement de classe III uniquement - Alimentation via une prise USB-C ; utilisez uniquement des sources d'alimentation USB-C certifiées et en bon état (non fournies) correspondant à la tension et au courant nominaux de l'appareil.
- Risque d'électrocution - Ne modifiez pas, ne démontez pas et n'essayez pas de réparer l'appareil ; les composants internes ne peuvent pas être réparés par l'utilisateur.
- Si le produit ne fonctionne pas correctement, consultez la section 3 : Dépannage.
- Risque pour les yeux - Ne regardez pas directement la source lumineuse. Une exposition prolongée à courte distance peut provoquer une gêne oculaire.
- Avvertissement d'infiltration - Non conçu pour être exposé à l'eau. Ne pas utiliser ou stocker dans des conditions humides ou mouillées.

1. Contenu du produit

1. Commande à bouton
2. Abat-jour (déployé)
3. Abat-jour (replié)
4. Point d'accrochage réglable
5. Prise USB-C (entrée principale vers la source d'alimentation)
6. Bord de l'abat-jour
7. Corps de la lampe

**2. Fonctionnement**

La Leonis Lux peut être utilisée suspendue au point d'accrochage réglable.

Connexion électrique

- Connectez la prise USB-C (5) à une source d'alimentation USB-C fiable.

Déplier et replier l'abat-jour

- Pour déployer : saisissez le bord de l'abat-jour (6) et poussez le corps vers l'extérieur depuis l'intérieur - ne tirez pas sur le cordon.
- Pour replier : inversez la procédure ci-dessus.
- Réglez la hauteur de suspension en faisant glisser le cordon à travers le point de suspension réglable (4).

Modes d'éclairage

- Appuyez sur le bouton (1) pour allumer ou éteindre la lampe.
- Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pour régler la luminosité entre le maximum et le minimum.

3. Dépannage

Problème	Cause possible	Solution
La lumière ne s'allume pas	Source d'alimentation non connectée ou non alimentée	Vérifiez que la fiche USB-C (5) est connectée à une prise USB-C alimentée.
La lumière clignote, est faible ou ne fonctionne pas	Sortie de l'alimentation trop faible	Utilisez une source d'alimentation USB-C qui répond à la charge nominale totale (voir 8. Caractéristiques techniques)
La lumière s'éteint de manière inattendue	Fonction d'extinction automatique de la source d'alimentation activée	Utilisez une source d'alimentation sans arrêt automatique ou dotée d'un mode d'allumage constant.

Si le problème persiste, contactez le service clientèle (voir les coordonnées au dos de ce manuel).

4. Nettoyage et entretien

Vérifiez régulièrement l'état général des composants.

Les composants peuvent être nettoyés à l'aide d'un chiffon humide si nécessaire.

AVERTISSEMENT : n'utilisez pas d'objets pointus ou de produits nettoyants corrosifs, car ceux-ci pourraient endommager le produit.

Conservez le produit dans un endroit frais et sec.

5. Source lumineuse : LED

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E.

La source lumineuse n'est pas remplaçable par l'utilisateur. L'ouvrir ou tenter de la remplacer peut endommager le produit et annuler la garantie.


**6. Instructions pour le retrait de la source lumineuse (réservé aux autorités de surveillance du marché)**

1. Retirez la lentille de la lampe à l'aide d'un tournevis plat pour ouvrir les quatre languettes.
2. Dévissez les 2 vis qui maintiennent le circuit imprimé avec les LED en place.
3. Coupez les fils nécessaires pour retirer les composants requis pour le test.

7. Élimination

- Collectez séparément.
- Si le produit n'est plus fonctionnel, déconnectez-le de toute source d'alimentation avant de commencer le processus de démontage.
- Afin de préserver l'environnement et la santé humaine, ne jetez pas le produit avec les déchets municipaux non triés, mais collectez-le séparément.
- Éliminez les pièces électroniques et tous les autres composants conformément à la réglementation locale.
- Utilisez les systèmes de retour et de collecte disponibles, quels que soient les producteurs ou autres opérateurs qui les ont mis en place.
- Contribuez à la réutilisation, au recyclage et à d'autres formes de valorisation du produit.

**8. Données techniques**

5,0V  , 7,5W

Entrée : 5,0V  , 1,5A



Appareil de classe 3

Service clientèle Outwell

E-mail: info@outwell.com

Tel.: +45 70 50 59 00



BELANGRIJK:

Lees de gebruiksaanwijzing voordat je het apparaat gaat gebruiken. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor later gebruik.

Waarschuwing

- Alleen voor gebruik in klasse III - Voeding via USB-C-stekker; gebruik alleen gecertificeerde, onbeschadigde USB-C-voedingsbronnen (niet meegeleverd) die overeenkomen met de nominale spanning en stroomsterkte van het apparaat.
- Risico op elektrische schok - Wijzig, demonteer of probeer het apparaat niet te repareren; interne onderdelen mogen niet door de gebruiker worden gerepareerd.
- Als het product niet correct werkt, raadpleeg dan hoofdstuk 3: Probleemoplossing.
- Gevaar voor de ogen - Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron. Langdurige blootstelling op korte afstand kan ongemak aan de ogen veroorzaken.
- Waarschuwing voor binnendringen - Niet geschikt voor blootstelling aan water. Niet gebruiken of opslaan in vochtige of natte omstandigheden.

1. Productinhoud



1. Bediening met knop
2. Lampenkap (uitgeschoven)
3. Lampenkap (ingeschoven)
4. Verstelbaar ophangpunt
5. USB-C-stekker (hoofdingang naar stroombron)
6. Rand van lampenkap
7. Lampbehuizing

2. Bediening

De Leonis Lux kan worden gebruikt door hem aan het verstelbare ophangpunt te hangen.

Stroomverbinding

- Sluit de USB-C-stekker (5) aan op een betrouwbare USB-C-voedingsbron.

De lampenkap uitschuiven en inklappen

- Uitklappen: Pak de rand van de lampenkap (6) vast en duw de behuizing vanuit de binnenkant naar buiten — trek niet aan het snoer.
- Om in te klappen: volg de bovenstaande procedure in omgekeerde volgorde.
- Pas de ophanghoogte aan door het snoer door het verstelbare ophangpunt (4) te schuiven.

Verlichtingsmodi

- Druk op de knop (1) om de lamp in of uit te schakelen.
- Houd de knop ingedrukt om de helderheid aan te passen tussen maximale en minimale output.

3. Problemen oplossen

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het licht gaat niet aan	Stroombron niet aangesloten of geen stroom	Controleer of de USB-C-stekker (5) is aangesloten op een USB-C-aansluiting met stroom.
Lampje knippert, is zwak of werkt niet	Uitgang van de voeding te laag	Gebruik een USB-C-voeding die voldoet aan de totale nominale belasting (zie 8. Technische gegevens)
Lamp gaat onverwachts uit	De automatische uitschakelfunctie van de stroombron is geactiveerd	Gebruik een voedingsbron zonder automatische uitschakeling of een voedingsbron met een constante-aan-modus.

Neem contact op met de klantenservice als het probleem zich blijft voordoen (zie de contactgegevens op de achterkant van deze handleiding).

4. Reiniging en onderhoud

Controleer regelmatig visueel de algemene staat van de onderdelen.

De onderdelen kunnen indien nodig worden gereinigd met een vochtige doek.

WAARSCHUWING: Gebruik geen scherpe voorwerpen of bijtende schoonmaakmiddelen, omdat deze het product kunnen beschadigen.

Bewaar op een koele, droge plaats.

5. Lichtbron: LED

Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse E.

De lichtbron kan niet door de gebruiker worden vervangen. Het openen of vervangen ervan kan het product beschadigen en de garantie ongeldig maken.



6. Instructies voor het verwijderen van de lichtbron (alleen voor markttoezichtautoriteiten)

1. Verwijder de lamp lens met behulp van een platte schroevendraaier om de vier lipjes te openen.
2. Draai de 2 schroeven los waarmee de printplaat met leds op zijn plaats wordt gehouden.
3. Knip de benodigde draden door om de vereiste onderdelen voor het testen te verwijderen.


7. Afvoer

- Gescheiden inzamelen.
- Als het product niet meer functioneert, koppel het dan los van elke stroombron voordat u begint met het demonteren.
- Om het milieu en de menselijke gezondheid te beschermen, mag het product niet als ongesorteerd huishoudelijk afval worden weggegooid, maar moet het apart worden ingezameld.
- Voer elektronische onderdelen en alle andere componenten af volgens de lokale voorschriften.
- Maak gebruik van de beschikbare retour- en inzamelsystemen, ongeacht welke producenten of andere exploitanten deze hebben opgezet.
- Draag bij aan hergebruik, recycling en andere vormen van terugwinning van het product.



8. Technische gegevens

5,0V , 7,5W

Ingang: 5,0V , 1,5A



Klasse 3-apparaat

Outwell Klantenservice

E-mail: info@outwell.com

Tel.: +45 70 50 59 00



DŮLEŽITÉ

Předtím, než zařízení začnete používat, si přečtěte návod k použití. Uschovejte tyto pokyny pro budoucí potřebu.

Varování

- Pouze provoz třídy III – napájení přes konektor USB-C; používejte pouze certifikované, nepoškozené zdroje napájení USB-C (nejsou součástí balení), které odpovídají jmenovitému napětí a proudu zařízení.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem – zařízení neupravujte, nerozebírejte ani se nepokoušejte opravovat; vnitřní součásti nejsou uživatelsky opravitelné.
- Pokud produkt nefunguje správně, viz část 3: Řešení problémů.
- Nebezpečí pro oči – Nedívejte se přímo do zdroje světla. Dlouhodobé vystavení zblízka může způsobit nepříjemné pocity v očích.
- Varování před vniknutím – Není určeno pro vystavení vodě. Nepoužívejte ani neskladujte ve vlhkém nebo mokřem prostředí.

1. Obsah produktu



1. Ovládání tlačítkem
2. Stínidlo (roztažené)
3. Stínidlo (složené)
4. Nastavitelný závěsný bod
5. Zástrčka USB-C (hlavní vstup do zdroje napájení)
6. Okraj stínidla
7. Tělo lampy

2. Provoz

Lampu Leonis Lux lze používat zavěšenou na nastavitelném závěsném bodě.

Napájení

- Připojte USB-C konektor (5) ke spolehlivému zdroji napájení USB-C.

Rozkládání a skládání stínidla

- Rozložení: Uchopte okraj stínidla (6) a vytlačte tělo zevnitř – netahat za kabel.
- Složení: Provedte výše uvedený postup v opačném pořadí.
- Výšku zavěšení upravte posunutím kabelu přes nastavitelný závěsný bod (4).

Režimy osvětlení

- Stisknutím tlačítka (1) lampu zapnete nebo vypnete.
- Stisknutím a podržením tlačítka nastavte jas mezi maximálním a minimálním výkonem.

3. Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Světlo se nerozsvítí	Napájecí zdroj není připojený nebo není zapnutý	Zkontrolujte, zda je konektor USB-C (5) připojen k napájené zásuvce USB-C.
Světlo bliká, je slabé nebo nefunguje	Výstup napájecího zdroje je příliš nízký	Použijte zdroj napájení USB-C, který splňuje celkové jmenovité zatížení (viz 8. Technické údaje)
Světlo se neočekávaně vypne	Byla aktivována funkce automatického vypnutí napájecího zdroje	Použijte zdroj napájení bez automatického vypínání nebo zdroj s režimem konstantního zapnutí.

Pokud problém přetrvává, kontaktujte zákaznický servis (kontaktní údaje najdete na zadní straně tohoto návodu).

4. Čištění a údržba

Pravidelně vizuálně kontrolujte celkový stav součástí.

Součásti lze v případě potřeby čistit vlhkým hadříkem.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte ostré předměty ani korozivní čisticí prostředky, protože by mohly produkt poškodit.

Skladujte na chladném a suchém místě.

5. Světelný zdroj: LED

Tento výrobek obsahuje světelný zdroj energetické třídy E.

Světelný zdroj není uživatelsky vyměnitelný. Otevření nebo pokus o výměnu může způsobit poškození výrobku a zrušení záruky.



6. Pokyny pro demontáž světelného zdroje (pouze pro orgány dozoru nad trhem)

1. Odstraňte čočku lampy pomocí plochého šroubováku a otevřete čtyři úchyty.
2. Odšroubujte 2 šrouby, které drží desku plošných spojů s LED diodami na místě.
3. Odstrihněte potřebné vodiče, abyste mohli vyjmout komponenty potřebné pro testování.


7. Likvidace

- Sbírejte odděleně.
- Pokud produkt již není funkční, odpojte jej od všech zdrojů napájení před zahájením demontáže.
- Aby nedošlo k ohrožení životního prostředí a lidského zdraví, nevyhazujte výrobek jako netříděný komunální odpad, ale sbírejte jej odděleně.
- Elektronické součásti a všechny ostatní komponenty zlikvidujte v souladu s místními předpisy.
- Využijte dostupné systémy zpětného odběru a sběru, bez ohledu na to, kteří výrobci nebo jiní provozovatelé je zřídili.
- Přispívejte k opětovnému použití, recyklaci a jiným formám využití produktu.



8. Technické údaje

5,0V , 7,5W

Vstup: 5,0V , 1,5A

 zařízení třídy 3

Zákaznický servis Outwell

E-mail: info@outwell.com

Tel.: +45 70 50 59 00

**VIKTIG**

Les bruksanvisningen før du bruker produktet. Ta vare på disse instruksjonene for fremtidig referanse.

Advarsel

- Kun klasse III-drift – Strømforsyning via USB-C-plugg; bruk kun sertifiserte, uskadede USB-C-strømkilder (ikke inkludert) som samsvarer med enhetens nominelle spenning og strøm.
- Fare for elektrisk støt – Enheten må ikke modifiseres, demonteres eller repareres; interne komponenter kan ikke repareres av brukeren.
- Hvis produktet ikke fungerer som det skal, se avsnitt 3: Feilsøking.
- Fare for øynene – Ikke stirr direkte inn i lyskilden. Langvarig eksponering på nært hold kan forårsake ubehag i øynene.
- Advarsel om inntrengning – Ikke klassifisert for eksponering for vann. Ikke bruk eller oppbevar i fuktige eller våte omgivelser.

1. Produktinnhold

1. Kontroll med knapp
2. Lampeskjerm (utvidet)
3. Lampeskjerm (sammenfoldet)
4. Justerbart opphengspunkt
5. USB-C-plugg (hovedinngang til strømkilde)
6. Kanten av lampeskjermen
7. Lampekropp

**2. Betjening**

Leonis Lux kan brukes hengende fra det justerbare opphengspunktet.

Strømtilkobling

- Koble USB-C-pluggen (5) til en pålitelig USB-C-strømkilde.

Utvidelse og sammenlegging av lampeskjermen

- For å forlenge: Ta tak i kanten av lampeskjermen (6) og skyv kroppen ut fra innsiden – ikke trekk i ledningen.
- For å trekke sammen: Gjør det motsatte av ovennevnte fremgangsmåte.
- Juster hengingshøyden ved å skyve ledningen gjennom det justerbare hengingspunktet (4).

Lysmoduser

- Trykk på knappen på kontrollen (1) for å slå lyset på eller av.
- Trykk og hold inne knappen for å justere lysstyrken.

3. Feilsøking

Problem	Mulig årsak	Løs
Lyset tennes ikke	Strømkilden er ikke tilkoblet eller slått på	Kontroller at USB-C-pluggen (5) er koblet til en strømforsynt USB-C-kontakt.
Lyset blinker, er svakt eller fungerer ikke	Strømforsyningens utgang er for lav	Bruk en USB-C-strømkilde som oppfyller den totale nominelle belastningen (se 8. Tekniske data)
Lyset slukkes uventet	Strømkildens automatisk avstengningsfunksjon er aktivert	Bruk en strømkilde uten automatisk avstengning eller en med konstant på-modus.

Hvis problemet vedvarer, kontakt kundeservice (se kontaklinformasjon på baksiden av denne håndboken).

4. Rengjøring og vedlikehold

Kontroller regelmessig den generelle tilstanden til komponentene.

Komponentene kan rengjøres med en fuktig klut om nødvendig.

ADVARSEL: Ikke bruk skarpe gjenstander eller etsende rengjøringsmidler, da disse kan skade produktet.

Oppbevares på et kjølig, tørt sted.

5. Lys kilde: LED

Dette produktet inneholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse G.

Lyskilden kan ikke skiftes ut av brukeren. Åpning eller forsøk på utskifting kan skade produktet og ugyldiggjøre garantien.

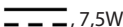
**6. Instruksjoner for fjerning av lyskilde (kun for markedstilsynsmyndigheter)**

1. Fjern lampelinsen ved å bruke en flat skrutrekker til å åpne de fire tappene.
2. Skru ut de to skruene som holder PCB-en med LED-ene på plass.
3. Klipp av nødvendige ledninger for å fjerne de nødvendige komponentene for testing.

7. Avhending

- Samle separat.
- Hvis produktet ikke lenger fungerer, må du koble det fra strømkilden før du starter demonteringsprosessen.
- For å sikre miljøet og menneskers helse må du ikke kaste produktet som usortert kommunalt avfall, men samle det separat.
- Kast elektroniske deler og alle andre komponenter i henhold til lokale forskrifter.
- Bruk de tilgjengelige retur- og innsamlingsystemene, uavhengig av hvilke produsenter eller andre operatører som har satt dem opp.
- Bidra til gjenbruk, resirkulering og andre former for gjenvinning av produktet.

**8. Tekniske data**

5,0V , 7,5W

Inngang: 5,0V , 1,5A



Klasse 3-apparat

Outwell kundeservice

E-post: info@outwell.com
Tel.: +45 70 50 59 00



Outwell Customer Service

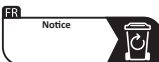
e-mail: info@outwell.com

Tel.: +45 70 50 59 00



Outwell® is a reg. trademark of Oase Outdoors
EU: Kornvej 9, DK-7323 Give, Denmark
UK: One Glass Wharf, Bristol, BS2 0ZX

FRANCE



ITALY



Raccolta di carta
* e cartone

Verifica le disposizioni del tuo Comune



ESPAÑA

