

TABLE LAMP RIWIA

**STOP BEFORE YOU BEGIN STOP**  
Please read all instructions carefully.

RETAIN THE MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

Use the product as intended by the manufacturer. If you have any questions contact the manufacturer.

**WARNING!**

RISK OF ELECTRIC SHOCK

Always disconnect the mains power supply before inspection or replacement. The source of light shall be replaced by the manufacturer, its authorised representative or a properly qualified person only.

RISK OF FIRE

Proceed in accordance with local safety regulations. Use only UL and IEC certified cables for connections. Minimum diameter 8 AWG (0.75mm<sup>2</sup>).

Grounding must be performed in accordance with local codes and regulations. Refer to applicable standards for your location and take all necessary safety precautions. Improper grounding poses serious hazards to personnel and equipment.

The lighting fixture shall be fixed in such a way so as to avoid prolonged and direct eye exposure to the light source from a distance of 0,23m or less.

This luminaire has to be connected to the mains power supply in accordance with instructions on the box.

A Class III appliance is designed to be supplied from a separated extra-low voltage (SELV) power source. The voltage from a SELV supply is low enough that under normal conditions a person can safely come into contact with it without risk of electrical shock. The extra safety features built into Class I and Class II appliances are therefore not required. Specifically, class III appliances are designed without an earth conductor and should not be connected to the earth grounding of the SELV power source.[1] For medical devices, compliance with Class III is not considered sufficient protection, and furthermore, stringent regulations apply to such equipment.

WARRANTY TERMS & CONDITIONS

- The Warranting Party is LEDIN Group Sp. z o.o., ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (Tax Identification Number): 7582278888, REGON (Company ID): 362418408.
- The warranty period is 24 months from the purchase date.
- This Warranty shall be the sole document to form the basis for the execution of the eligible person's rights under the provided warranty within the European Union.
- All repairs within the warranty period shall be performed by the Warranting Party Service Point, hereinafter referred to as SP. As defined herein, a Service Point is considered to be LEDIN Group Sp. z o.o., ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- In case a defect or damage in the product is found within the warranty period, it shall be removed within 14 days from the date of product delivery to the SP. The warranty period shall be extended by the duration of repair.
- LED line products were produced by the highest quality standards, however, no quality control system is able to eliminate 100% of all defects. If a product's defect is disclosed within the warranty period, the product should be delivered to the SP in the original or replacement packaging that prevents transport damage. In case an inappropriate packaging is used, the damage to the item shall be a Buyer's risk.
- The Buyer should deliver the product to the SP by their own means.
- If the warranty is acknowledged, the return delivery to the Buyer shall be covered by the SP.
- The product shall be accepted for the warranty repair under the condition that the Claimant provides the original or a copy of the purchase document (fiscal receipt or VAT invoice).
- The Service Point may deny considering the warranty repair in case:
  - a mismatch between the document data and the product data is found;
  - the document is amended by an unauthorised person.
- In case the claimed product has been withdrawn from the market, and at the same time the repair is deemed impossible, the Buyer has the right to reimbursement for the product made to the bank account indicated by the Buyer on the basis of the presented purchase document, or replacement with a product with similar parameters.
- The LED line products' life depends on the operating environment. Only the Buyer shall be deemed responsible for the choice of suitable operating environment of the LED line Lamp. Individual operating conditions of each LED line Lamp model are stated in the product's data sheet.
- The Warranty shall not cover:
  - damage resulting from external factors (mechanical damage, atmospheric phenomena and overvoltage to the mains);
  - damage resulting from improper operation, installation in places exposed to direct weather conditions, including temperatures exceeding the range stated in the operating conditions, elevated humidity, rainfall, snowfall, etc. (does not apply to products with IP class permitting such operating conditions);
  - damage resulting from supplying the product with power from voltage sources that are non-compliant with the technical specification;
  - any repairs and modernisation of the product done independently, or by a SP not stated in the Warranty.
- In case the claim is unfounded (after the SP finds that the product is fully functional or the damage falls under the category stated in section 13), the Buyer is obligated to collect the product by their own means or cover the cost related to diagnostics and return delivery from the Service Point to the Buyer.
- If the Buyer does not collect the product within 1 month after being notified by the SP of an unfounded warranty claim, it shall be considered as abandonment of product collection, and the product will be discarded.
- The rights and obligations of the Parties under the Warranty are regulated solely by the content of provisions herein. All other implied written or spoken warranties, including no time limitations, shall not be honoured by the Service Point.
- This Warranty shall not exclude, limit or suspend the Buyer's rights resulting from the lack of conformity of the product.

PRODUCT SPECIFICATIONS

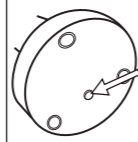
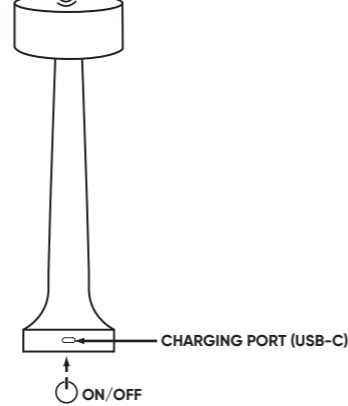
Battery	Li-Ion
Number of power sources	1 pcs.
Power source capacity	1800 mAh
Charging time	3 hours
Power	1,0 W
Charging connection type	USB
Battery charging current max.	1A
Luminous flux	120 lm
Colour temperature	CCT: 3000/4000/5000 K
Light efficiency	100lm/W
Light distribution angle	120°
Protection class	IP 20
Electric shock protection class	III
Dimensions	H: 21,0 cm, diameter: 9,0 cm

SAFE USE INSTRUCTIONS

- NOTE: before charging the table lamp, make sure that the maximum charging current of the charging set does not exceed 1 A.
- Do not connect the device directly to 230 VAC 50-60 Hz mains.
- Never install a damaged device.
- The light source life depends on the fixture's operating temperature, which should be within 0°C to +40°C.
- The device is intended for indoor use.
- For cleaning, use a soft and dry cloth without solvents, after turning off and cooling down the table lamp beforehand.
- Minimum distance from illuminated objects: 0.15 m.

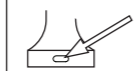
USER MANUAL

dimmmable and CCT control



Turning on the device

- Press the touch switch to turn the lamp on/off.
- Press the touch switch to change the CCT and for about three seconds to dim or brighten the lamp



Charging

- Plug the USB-C cable into the charging socket
- Plug the USB-C cable into the charger. You can charge the product directly from your computer or any charger equipped with a USB connector



This device is labelled with a crossed out wheeled bin symbol with a single black line underneath (WEEE), as prescribed by the European Community Directive 2012/19/UE of 04.07.2012 and in accordance with The Waste Electrical and Electronic Equipment Act of 11 September 2015. This symbol indicates that device may not be disposed of with other household waste. The user is responsible for the disposal of this equipment through a designated "WEEE" collection points, such as local collection points, stores or designated local authority bodies. This policy is intended to promote greater efficiencies in the management of WEEE disposal and to enforce the protection of the environment and human health.

RESPONSIBLE ENTITY:

LEDIN Group Sp. z o.o. Ul. Dębowa 1, 07-410, Tobolice. NIP:7582278888

TISCHLEUCHE RIWIA

**STOP BEVOR SIE STARTEN STOP**  
Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch.

BEHALTEN SIE DIE ANLEITUNG

Verwenden Sie das Produkt nach den Hinweisen des Herstellers. Wenn Sie irgendwelche Fragen haben, wenden Sie sich bitte an den Hersteller.

**ACHTUNG!**

STROMSTOß GEFAHR

Schalten Sie den Strom bevor Sie die Installation, Inspektion oder den Austausch beginnen aus. Die in dieser Leuchte eingebaute Lichtquelle darf nur durch den Hersteller oder seinem Kundendienstvertreter oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.

BRANDGEFAHR

Beachten Sie die lokalen Sicherheitsregeln. Verwenden Sie nur die von UL und IEC zugelassenen Leitungen für I/O Verbindungen Min. Größe 18 AWG (0.75mm<sup>2</sup>)



Erdung und die Verbindung des gesamten Systems sollte nachden lokalen Regeln des Landes, in dem die Installation stattfindet, durchgeführt sein



Die Leuchte sollte so montiert werden, dass es nicht möglich wäre, darauf zu starren aus der Ferne weniger als 0,23 m.



Der LED Scheinwerfer muss mit dem Netzwerk verbunden sein, so wie auf dem Produktetikett empfohlen ist.



Betriebsmittel der Schutzklasse III arbeiten mit Sicherheitskleinspannung (SELV) oder Schutzkleinspannung (PELV). Betriebsmittel der Schutzklasse III dürfen nur an SELV- oder PELV-Stromquellen angeschlossen werden. Dazu zählen unter anderem:

- Sicherheitstransformator nach DIN EN 61558-2-6 (VDE 0570-2-6)
- elektrochemische Stromquelle (Batterie, Akkumulatör)
- Solarzelle, Dynamo, Kurbelgenerator oder ähnliche, welche eine Kleinspannung zur Verfügung stellen

GARANTIEBEDINGUNGEN

- Der Garantiegeber ist LEDIN Group Sp. z o.o., ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (Steuernummer): 7582278888, Statistische Nummer REGON: 362418408,
- Die Garantiezeit beträgt 24 Monate ab dem Kaufdatum.
- Diese Garantie ist das einzige Dokument, auf dessen Grundlage der Rechtsinhaber seine Rechte aus der Garantie in der Europäischen Union geltend machen kann.
- Alle Reparaturen während der Garantiezeit werden von dem Servicepunkt des Garantiegebers, nachstehend auch als SP bezeichnet, durchgeführt. Im Sinne dieser Garantiebedingungen gilt die Firma LEDIN Group Sp. z o.o. als Servicepunkt. ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- Wird während der Garantiezeit ein Mangel oder Schaden am Produkt festgestellt, wird dieser innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung des Produkts an den SP behoben. Die Garantiezeit verlängert sich um die Dauer der Reparaturzeit.
- Die Produkte der Marke LED line werden nach den höchsten Qualitätsstandards hergestellt, jedoch kann kein Qualitätskontrollsystem alle Fehler zu 100 % ausschließen. Wird während der Garantiezeit ein Mangel an der Ware festgestellt, man soll die Ware an den SP in der Original- oder Ersatzverpackung geliefert werden, damit sie beim Transport nicht beschädigt werden kann. Bei unsachgemäßer Verpackung geht das Risiko einer Beschädigung der Ware zulasten des Käufers.
- Der Käufer muss das Produkt selbst an den SP liefern.
- Wird die Beanstandung anerkannt, gehen die Kosten für die Rücksendung an den Käufer zu Lasten von SP.
- Voraussetzung für die Annahme des Produkts zur Garantiereparatur ist, dass der Beschwerdeführer das Original oder eine Fotokopie des Kaufbelegs (Kassenbono oder Rechnung) vorlegt.
- Der Servicepunkt kann die Bearbeitung der Garantie verweigern, wenn:
  - sich herausstellt, dass die Angaben in den Unterlagen nicht mit den Produktdaten übereinstimmen.
  - die Unterlagen von einer nicht autorisierten Person korrigiert wurden.
- Wenn das reklamierte Produkt aus dem Verkauf genommen wird und sich gleichzeitig herausstellt, dass es nicht repariert werden kann, hat der Käufer das Recht, eine Erstattung für das Produkt auf der Grundlage des vorgelegten Kaufbelegs auf das vom Käufer angegebene Bankkonto zu erhalten oder es mit seiner Zustimmung gegen ein Produkt mit ähnlichen Parametern auszutauschen.
- Die Lebensdauer der LED line Produkte hängt von der Arbeitsumgebung ab. Die Wahl der richtigen Arbeitsumgebung für die LED line Lampe liegt in der alleinigen Verantwortung des Käufers. Die individuellen Betriebsbedingungen für jedes LED line Lampenmodell sind im Produktdatenblatt enthalten.
- Von der Garantie ausgeschlossen sind:
  - Schäden, die durch äußere Einflüsse (mechanische Beschädigungen, Witterungseinflüsse und Überspannungen) verursacht wurden.
  - Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung, Montage an Orten, die direkten Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, einschließlich Temperaturen außerhalb des in den Betriebsbedingungen angegebenen Bereichs, erhöhter Luftfeuchtigkeit, Regen, Schnee usw. entstehen. (Gilt nicht für Produkte mit der angegebenen Schutzart, die eine solche Umgebung zulässt).
  - Schäden, die durch die Versorgung des Produkts mit Spannungsquellen verursacht werden, die nicht den technischen Spezifikationen entsprechen.
  - Jegliche Reparaturen oder Modifikationen am Produkt, die vom Kunden oder von einem anderen als dem in der Garantie angegebenen Service durchgeführt wurden.
- Im Falle einer ungerechtfertigten Reklamation (nachdem sich der SP von der vollen Funktionsfähigkeit des Produkts überzeugt hat oder einer der unter Punkt 13) stehenden Beschädigungen festgestellt hat, ist der Käufer verpflichtet, das Produkt selbst abzuholen oder die mit der Diagnostik verbundenen Kosten und die Kosten für den Rücktransport vom Servicepunkt zum Käufer selbst zu tragen.
- Holt der Käufer das Produkt nicht innerhalb eines Monats nach der Mitteilung des SP an den Käufer, dass die Garantie ungerechtfertigt ist, ab, wird dies als Verzicht auf die Rücksendung des Produkts betrachtet und die Ware wird entsorgt.
- Die Rechte und Pflichten der Parteien in Bezug auf die Garantie richten sich ausschließlich nach den Bestimmungen dieser Garantie. Alle anderen stillschweigenden Garantien, ob schriftlich oder mündlich, einschließlich und ohne zeitliche Begrenzung, werden von dem Servicepunkt nicht übernommen.
- Durch diese Garantie werden die Rechte des Käufers, die sich aus der Nichtübereinstimmung der Ware mit dem Vertrag ergeben, nicht ausgeschlossen, eingeschränkt oder ausgesetzt.

SPEZIFIKATION

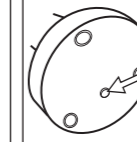
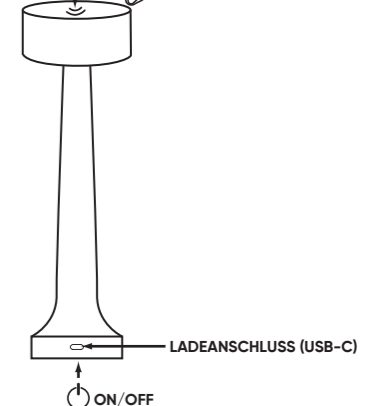
Batterie	Li-Ion
Anzahl der Energiequellen	1 St.
Kapazität der Stromquelle	1800 mAh
Ladezeit	3 Stunden
Leistung	1,0 W
Typ des Ladeanschlusses	USB
Ladestrom der Batterie max.	1A
Lichtstrom	120 lm
Farbtemperatur	CCT: 3000/4000/5000 K
Lichtausbeute	120 LM/W
Lichtverteilungswinkel	120°
Schutzart	IP 20
Schutzklasse gegen Stromschlag	III
Abmessungen	Höhe 21 cm, Durchmesser 9,0 cm

ANLEITUNG DER SICHEREN BENUTZUNG

- HINWEIS Stellen Sie vor dem Aufladen der Tischleuchte sicher, dass der max. Ladestrom des Ladesets 1 A nicht überschreitet.
- Schließen Sie das Gerät nicht direkt an das 230 VAC 50-60HZ Netz an
- Installieren Sie niemals ein beschädigtes Gerät.
- Die Lebensdauer der Lichtquelle hängt von der Betriebstemperatur der Leuchte ab, die zwischen 0°C +40 °C liegen sollte.
- Das Produkt für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches und trockenes Tuch ohne Lösungsmittel, nachdem Sie die Tischleuchte ausgeschaltet und abgekühlt haben.
- Mindestabstand zu beleuchteten Objekten: 0,15 m

BENUTZERHANDBUCH

Verdunkelung und CCT-LED-Controllern



Einschalten des Geräts

- Drücken Sie kurz auf den Touchschalter, um die Lampe ein-/auszuschalten.
- Drücken Sie den Touchschalter etwa drei Sekunden lang, um die Lampe zu dimmen



Aufladen

- Verbinden Sie das USB-C-Kabel mit der Ladebuchse
- Verbinden Sie das USB-C-Kabel mit dem Ladegerät. Das Produkt kann direkt über einen Computer oder ein beliebiges Ladegerät mit USB-Anschluss aufgeladen werden



Das Gerät ist mit der durchgestrichenen Mülltonne markiert, entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19 /UE und des Gesetzes vom 04. Juli 2012 über die gebrauchte elektrische und elektronische Geräte. Diese Markierung zeigt an, dass das Gerät, nach seiner Verwendung kann nicht zusammen mit den anderen Haushalt Abfällen gesetzt werden. Der Nutzer ist verpflichtet, die verwendete Geräte zu den Einheiten zurückzubringen, die sich mit der Sammlung von Elektrischen und Elektronischen Abfällen beschäftigen. Die Einheiten, die die Sammlungen durchführen, darunter örtliche Sammelstellen, Geschäfte und kommunalen Einheiten, ein geeignetes System schaffen, das die verwendete Geräte zurückzubringen ermöglicht Sachgerechte Entsorgung von diesen Abfällen trägt zur Vermeidung schädlichen für die menschlichen Gesundheit und die Umwelt Folgen.

DAS VERANTWORTLICHE UNTERNEHMEN:  
LEDIN Group Sp. z o.o. Ul. Dębowa 1, 07-410, Tobolice. NIP:7582278888

LÁMPARA DE MESA RIWIA

**ANTES DE COMENZAR**  
Lea todas las instrucciones detenidamente.

CONSERVE EL MANUAL

Utilice el producto de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con el fabricante.

**¡ADVERTENCIA!**

RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA

Desconecte la fuente de alimentación antes de la inspección, instalación o reemplazo. Solo el fabricante, su representante de servicio o una persona igualmente cualificada podrá sustituir la fuente de luz utilizada en esta luminaria.

RIESGO DE INCENDIO

Siga las normas de seguridad locales. Utilice solo cables aprobados por UL e IEC para las conexiones de E/S. Medidas mínimas 18 AWG (aprox. 75 mm2)



La conexión a tierra y las conexiones de todo el sistema deben realizarse de acuerdo con las normas eléctricas locales del país en el que se instala la luminaria.



La luminaria debe instalarse de tal manera que no sea posible mirarla directamente durante más tiempo desde una distancia inferior a 0,23 m.



El producto LED debe conectarse a la red eléctrica de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta del producto.



Los dispositivos de la clase III tienen una protección especial contra descargas eléctricas, la cual resulta de la alimentación con un voltaje muy bajo (ELV). Su valor no excede la tensión de contacto segura (UL) permitida para condiciones ambientales específicas. Por lo tanto, los dispositivos que pertenecen a este grupo se alimentan con 50 V CA y 120 V CC. En el caso de los productos de la clase III de protección, no hay ningún pasador de protección en el enchufe. Este tipo de equipos son principalmente lámparas de iluminación montadas en piscinas y en baños, así como algunas herramientas manuales. El símbolo gráfico de la clase III de protección de los dispositivos eléctricos es un diamante con tres barras verticales en su interior.

CONDICIONES DE GARANTÍA

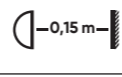
- El Garante es LEDIN Group Sp. z o.o., ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (C.I.F.): 7582278888, REGON: 362418408.
- El período de garantía es de 24 meses a partir de la fecha de compra.
- Esta Garantía es el único documento sobre la base del cual el titular puede hacer valer sus derechos en la Unión Europea por la garantía proporcionada.
- Todas las reparaciones durante el período de garantía se realizarán por parte del Centro de Servicio del Garante, en adelante también denominado CS. Según estos términos y condiciones de la Garantía, LEDIN Group Sp. z o.o. ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice se considera el Centro de Servicio.
- Si encuentra un defecto o daño en el producto durante el período de garantía, estos se eliminarán en un plazo de 14 días a partir de la fecha de entrega del producto al CS. El período de garantía se amplía por el tiempo de reparación.
- Los productos de la marca LED line se han fabricado de acuerdo con los más altos estándares de calidad, sin embargo, ningún sistema de control de calidad es capaz de excluir todos los defectos al 100 %. Si revela un defecto en el producto durante el período de garantía, debe entregarlo al CS en su embalaje original o de reemplazo para evitar daños en el transporte. Si se utiliza un embalaje inadecuado, el Comprador asume el riesgo de daños al producto.
- El Comprador debe entregar el producto al PS por su cuenta.
- Si la reclamación se acepta, el PS cubre el coste de la devolución al Comprador.
- Para que el producto se acepte para la reparación de garantía es esencial que el reclamante entregue el documento de compra original o su fotocopia (recibo fiscal o factura).
- El Centro de Servicio puede negarse a considerar la garantía en el caso de:
  - constate que los datos contenidos en la documentación no se ajustan a los datos del producto;
  - constate las correcciones en los documentos introducidos por una persona no autorizada.
- En caso de retirada del producto reclamado de la venta y la imposibilidad de su reparación, el Comprador tiene derecho a recibir un reembolso por el producto, sobre la base del documento de compra presentado, a la cuenta bancaria indicada por el Comprador o a cambiar por un producto con parámetros similares con su consentimiento.
- La vida útil de los productos LED line depende del entorno de trabajo. La elección del entorno de trabajo correcto de la Lámpara LED line es responsabilidad exclusiva del Comprador. Individualmente, las condiciones de funcionamiento para cada modelo de Lámpara LED line se especifican en la hoja de datos del producto.
- La Garantía no cubre:
  - daños causados por factores externos (daños mecánicos, fenómenos atmosféricos y sobretensiones en la red);
  - daños resultantes de un funcionamiento inadecuado, instalación en lugares expuestos a condiciones meteorológicas directas, incluidas temperaturas fuera del rango especificado en las condiciones de funcionamiento, humedad elevada, lluvia, nieve, etc. (no se aplica a los productos con el coeficiente IP dado que admite dicho entorno de trabajo);
  - daños causados por la alimentación del producto a partir de fuentes de tensión que no estén de acuerdo con la especificación técnica;
  - cualquier reparación y actualización del producto realizada de forma independiente y por un Centro de Servicio que no esté indicado en la garantía.
- En caso de una queja injustificada (después de que el CS haya determinado que el producto funciona bien o tenga los daños enumerados en el punto 13), el Comprador está obligado a recoger el producto por su cuenta o a cubrir los costes relacionados con el diagnóstico y los costes de devolución desde el Punto de Servicio al Comprador.
- El hecho de que el Comprador no recoja el producto en el plazo de 1 mes a partir del momento en que el CS informe sobre la Garantía injustificada será tratado como una renuncia a la recepción del producto y los bienes se eliminarán.
- Los derechos y obligaciones de las Partes en virtud de la Garantía se rigen únicamente por las disposiciones del documento presente. El Centro de Servicio no respetará ninguna otra garantía implícita, escrita u oral, incluidas las sin límite de tiempo.
- Esta Garantía no excluye, no limita ni suspende los derechos del Comprador que resulten del incumplimiento del producto con el contrato

ESPECIFICACIONES

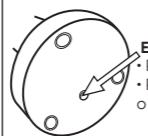
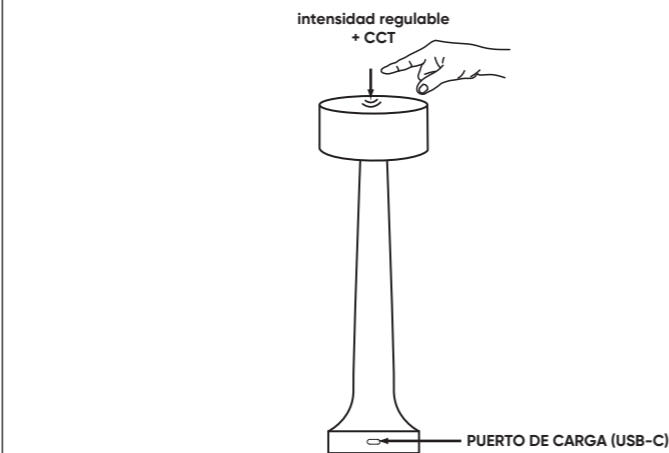
Batería	Li-Ion
Número de fuentes de energía	1 uds.
Capacidad de la fuente de alimentación	1800 mAh
Tiempo de carga	3 horas
Potencia	1,0 W
Tipo de conexión de carga	USB
Corriente de carga de la batería máx.	1A
Flujo luminoso	120 lm
Temperatura de color	CCT: 3000/4000/5000 K
Eficiencia luminosa	120 LM/W
Ángulo de distribución de la luz	120°
Clase de estanqueidad	IP 20
Clase de protección contra descargas eléctricas	III
Medidas	altura 21 cm, diámetro 9,0 cm

INSTRUCCIONES DE USO SEGURO

- PRECAUCIÓN Antes de cargar la lámpara de mesa, es absolutamente necesario asegurarse de que la corriente de carga máxima del conjunto de carga no exceda 1 A.
- No conecte el dispositivo directamente a la red eléctrica de 230 V CA a 50-60 Hz.
- Nunca instale un dispositivo dañado.
- La vida útil de la fuente de luz depende de la temperatura de funcionamiento de la luminaria que debe estar entre 0°C y +40 °C.
- El producto está diseñado para su uso en interiores.
- Para la limpieza, utilice un paño suave y seco sin disolventes, una vez apagada y enfriada la lámpara de mesa.
- Distancia mínima desde los objetos iluminados: 0,15 m

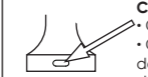


INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN



Encendido del dispositivo

- Pulse brevemente el interruptor táctil para encender/apagar la lámpara.
- Pulse el interruptor táctil durante unos tres segundos para atenuar o iluminar la luz.



Carga

- Conecte el cable USB-C al puerto de carga.
- Conecte el cable USB-C al cargador. El producto se puede cargar directamente desde un ordenador o cualquier cargador equipado con un puerto USB da.



El dispositivo está marcado con el símbolo de un contenedor de residuos con ruedas tachado de conformidad con la Directiva 2012/19/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 4 de julio de 2012, y la Ley de 11 de septiembre de 2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos. Este marcado indica que este equipo no puede eliminarse junto con otros residuos domésticos después de su vida útil. El usuario está obligado a devolverlo a puntos de recogida de residuos de equipos eléctricos y electrónicos. Los puntos de recogida, incluidos los puntos de recogida locales, las tiendas y las unidades municipales, crean un sistema apropiado para devolver este equipo. La manipulación adecuada de los residuos de equipos eléctricos y electrónicos contribuye a evitar consecuencias perjudiciales para la salud humana y el medio ambiente como resultado de la presencia de componentes peligrosos, el almacenamiento y tratamiento inadecuados de dichos equipos.

RESPONSABLE:

LEDIN Group Sp. z o.o. Ul. Dębowa 1, 07-410, Tobolice. NIP:7582278888

LAMPADA DA TAVOL RIWIA

**PRIMA DI INIZIARE**  
Leggere attentamente tutte le istruzioni.

CONSERVARE LE ISTRUZIONI

Utilizzare il prodotto secondo le istruzioni del produttore. Per qualsiasi domanda, contattare il produttore

**AVVERTENZA!**

RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE

Scollegare l'alimentazione prima dell'ispezione, dell'installazione o della sostituzione. La sorgente luminosa utilizzata in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal produttore o dal suo rappresentante di assistenza o da una persona altrettanto qualificata.

RISCHIO DI INCENDIO

Seguire le norme di sicurezza locali. Per i collegamenti di ingresso/uscita, utilizzare esclusivamente i cablaggi approvati UL e IEC. Dimensione minima 18 AWG (o.75 mm2)



La messa a terra e i collegamenti dell'intero sistema devono essere eseguiti secondo le norme elettriche locali del paese in cui è installato l'apparecchio di illuminazione.



L'apparecchio deve essere installato in modo tale che non sia possibile guardarlo per un periodo di tempo prolungato da una distanza inferiore a 0,23 metri.



Il prodotto LED deve essere collegato alla rete elettrica secondo le raccomandazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



I dispositivi di Classe III sono dotati di una speciale protezione contro le scosse elettriche, dovuta all'alimentazione a bassissima tensione (ELV). Il suo valore non supera la tensione di contatto di sicurezza ammessa (UL) per le condizioni ambientali specificate. I dispositivi di questo gruppo sono pertanto alimentati con 50 V CA e 120 V CC. Nel caso di prodotti in classe di protezione III, la spina non è dotata di spinotti di protezione. Gli apparecchi di questo tipo sono principalmente le lampade per l'illuminazione installate nelle piscine e nei bagni, oltre ad alcuni utensili manuali. Il simbolo grafico della Classe III di protezione delle apparecchiature elettriche è un rombo con tre trattini verticali all'interno.

CONDIZIONI DI GARANZIA

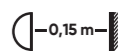
- Il garante è LEDIN Group Sp. z o.o., ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, P. IVA: 7582278888, REGON: 362418408.
- Il periodo di garanzia è di 24 mesi dalla data di acquisto.
- Questa garanzia è l'unico documento in base al quale l'avente diritto può far valere i propri diritti nell'Unione Europea.
- Tutte le riparazioni durante il periodo di garanzia devono essere eseguite dal Punto di Servizio del Garante, di seguito denominato anche PS. Ai sensi dei presenti termini e condizioni della Garanzia, per Punto di Servizio si intende la ditta LEDIN Group Sp. z o.o. ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- Se durante il periodo di garanzia viene riscontrato un difetto o un danno al prodotto, verrà rimosso entro 14 giorni dalla data di consegna del prodotto al PS. Il periodo di garanzia è prolungato dal tempo di riparazione.
- I prodotti della linea LED sono stati fabbricati secondo i più alti standard di qualità, tuttavia nessun sistema di controllo qualità può escludere al 100% tutti i difetti. Se si scopre un difetto della merce durante il periodo di garanzia, la merce deve essere consegnata al PS nell'imballaggio originale o in quello sostitutivo che ne impedisca il danneggiamento durante il trasporto. Se viene utilizzato un imballaggio inadeguato, il rischio di danneggiamento dell'articolo è a carico dell'Acquirente.
- L'Acquirente dovrà consegnare il prodotto al PS con i propri mezzi.
- Se il reclamo viene accettato, le spese di spedizione di ritorno all'Acquirente saranno a carico del PS.
- Per accettare il prodotto per la riparazione in garanzia, il richiedente deve fornire l'originale o una fotocopia del documento di acquisto (scontrino fiscale o fattura IVA).
- Il Punto di Servizio può rifiutarsi di prendere in considerazione la garanzia in caso di:
  - riscontro della non conformità dei dati contenuti nella documentazione con i dati del prodotto.
  - modifiche apportate ai documenti da una persona non autorizzata.
- Se il prodotto contestato viene ritirato dalla vendita e allo stesso tempo non è possibile ripararlo, l'Acquirente ha il diritto di ricevere il rimborso del prodotto sulla base del documento di acquisto presentato sul conto bancario indicato dall'Acquirente o, con il suo consenso, di sostituirlo con un prodotto con parametri simili.
- La durata dei prodotti della linea LED dipende dall'ambiente di lavoro. L'Acquirente è responsabile della scelta dell'ambiente di lavoro corretto per le lampade della linea LED. Le condizioni di funzionamento individuali per ciascun modello di lampada di linea LED sono specificate nella scheda tecnica del prodotto.
- La garanzia non copre:
  - danni causati da fattori esterni (danni meccanici, fenomeni atmosferici e sbalzi di tensione).
  - danni derivanti da un funzionamento improprio, dall'installazione in luoghi esposti a condizioni atmosferiche dirette, incluse temperature al di fuori dell'intervallo specificato nelle condizioni di funzionamento, umidità elevata, pioggia, neve, ecc. (non si applica ai prodotti con il grado di protezione IP specificato che consentono tale ambiente).
  - danni causati dall'alimentazione del prodotto con fonti di tensione non conformi alle specifiche tecniche.
  - eventuali riparazioni e aggiornamenti del prodotto effettuati in autonomia o presso un Punto di Servizio diverso da quello indicato in garanzia.
- In caso di reclamo ingiustificato (dopo che il PS ha confermato l'operatività del prodotto o i danni elencati al punto 13), l'Acquirente è tenuto a ritirare il prodotto in proprio o coprire i costi di diagnostica e le spese di spedizione di ritorno dal Punto di Servizio all'Acquirente.
- Il mancato ritiro del prodotto da parte dell'Acquirente entro 1 mese dal momento in cui PS informa del fatto della Garanzia ingiustificata sarà considerato come rinuncia al ritiro del prodotto e la merce verrà smaltita.
- I diritti e gli obblighi delle parti in relazione alla Garanzia saranno disciplinati esclusivamente dalle disposizioni del presente documento. Tutte le altre garanzie implicite, scritte o orali, anche a tempo indeterminato, non saranno onorate dal Punto di Servizio.
- La presente Garanzia non esclude, limita o sospende i diritti dell'Acquirente derivanti dalla non conformità della merce al contratto.

SPECIFICA

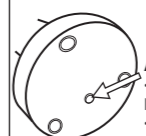
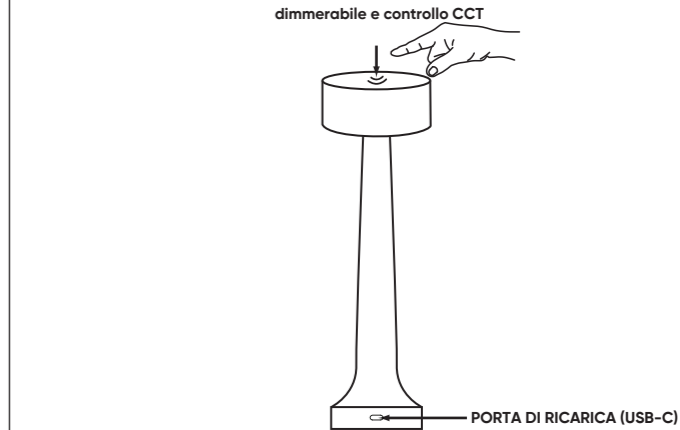
Batería	Li-Ion
Numero di fonti di energia	N. 1
Capacità della fonte di alimentazione	1800 mAh
Tempo di ricarica	3 ore
Potenza	1,0 W
Tipo di connessione di ricarica	USB
Massima corrente di carica della batteria	1A
Flusso luminoso	120 lm
Temperatura di colore	CCT: 3000/4000/5000 K
Efficienza luminosa	120 LM/W
Angolo di distribuzione della luce	120°
Classe di tenuta	IP 20
Classe di isolamento	III
Dimensioni	altezza 21 cm, diametro 9,0 cm

ISTRUZIONI PER L'USO SICURO

- ATTENZIONE Prima di ricaricare la Lampada da tavolo, è assolutamente necessario assicurarsi che la corrente di carica massima del set di ricarica non superi 1 A.
- Non collegare il dispositivo direttamente alla rete elettrica a 230 VAC 50-60 Hz.
- Non installare mai un dispositivo difettoso.
- La durata della sorgente luminosa dipende dalla temperatura di funzionamento dell'apparecchio, che deve essere compresa tra 0°C e 40°C.
- Il prodotto è destinato all'uso interno.
- Per la pulizia, utilizzare un panno morbido e asciutto senza solventi, dopo aver spento e raffreddato la lampada da tavolo.
- Distancia minima dagli oggetti illuminati: 0,15 m

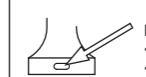


ISTRUZIONI PER L'USO



Accensione dell'apparecchio

- Premere brevemente l'interruttore a sfioramento per accendere/spengere la lampada.
- Premere l'interruttore a sfioramento per circa tre secondi per attenuare o illuminare la lampada



Ricarica

- Collegare il cavo USB-C alla presa di ricarica
- Collegare il cavo USB-C al caricatore. Il prodotto può essere caricato direttamente da un computer o da qualsiasi caricatore con connettore USB rica.



L'apparecchio è contrassegnato dal simbolo di un contenitore di spazzatura mobile barrato in conformità alla direttiva 2012/19/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 luglio 2012 e alla Legge dell'11 settembre 2015 sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Questa marcatura indica che questa apparecchiatura, una volta terminata la sua vita utile, non deve essere collocata insieme ad altri rifiuti domestici. L'utente è tenuto a consegnarlo ai punti di raccolta dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I raccoglitori, compresi i punti di raccolta locali, i negozi e le unità comunali, istituiscono un sistema appropriato che consente di restituire tali apparecchiature. La corretta gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche contribuisce a evitare conseguenze dannose per la salute umana e per l'ambiente, derivanti dalla presenza di componenti pericolosi e dalla conservazione e gestione impropria di tali apparecchiature.

ENTE RESPONSABILE:

LEDIN Group Sp. z o.o. Ul. Dębowa 1, 07-410, Tobolice. NIP:7582278888

