

TABLE LAMP



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 (0.75mm2).

- 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): 7582357808, 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.

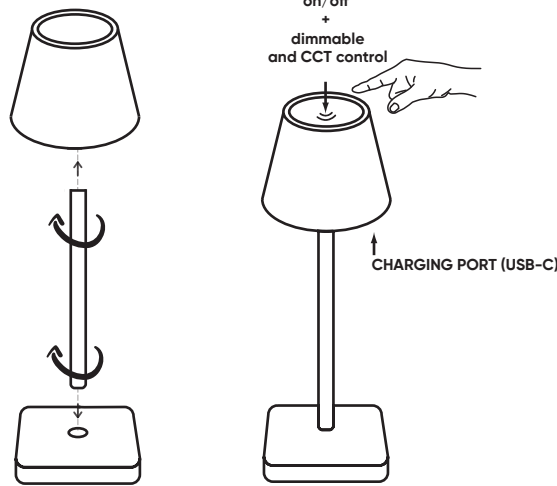
PRODUCT SPECIFICATIONS

Battery	Li-Ion
Number of power sources	2 pcs.
Power source capacity	2000 mAh
Charging time	5 hours
Power	3,5 W
Charging connection type	USB
Battery charging current max.	1A
Luminous flux	400 lm
Colour temperature	CCT: 3000/4000/5000 K
Light efficiency	115 lm/W
Light distribution angle	120°
Protection class	IP 54
Electric shock protection class	III
Dimensions	Height: 38 cm, Diameter: 10.8 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 -20°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



- Turning on the device**
 - Press the touch switch briefly to turn the lamp on/off and change the light temperature
 - Press the touch switch for about three seconds to dim or brighten the lamp
- Charging**
 - Open the dust cap of the charging connector
 - 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
- Charging indicator**
 - Indicator lights up red – battery is charging
 - Indicator lights up green – battery is fully charged



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

STALO LEMPA



SAUGOTI INSTRUKCIJAS

Produktą naudokite pagal gamintojo rekomendacijas. Jei turite klausimų, kreipkitės į gamintoją.

ĮSPĖJIMAS! ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS

Prieš tikrinimą, montavimą ar keitimą atjunkite maitinimą. Šiame šviestuve naudojama šviesos šaltinį galima pakeisti tik gamintojas, jo serviso atstovas arba panašią kvalifikaciją turintis asmuo.

GAISRO RIZIKA

Laikykitės vietos saugos taisyklių. Naudokite tik UL ir IEC patvirtintus kabelius įvesties ir išvesties jungtims. Minimalūs matmenys 18 AWG (0.75mm2)

- Visos sistemos įžeminimas ir sujungimas turi būti atliktas pagal vietinius elektros principus. Šalis, kurioje įrengtas šviestuvas.
- Šviestuvas turi būti sumontuotas taip, kad nebūtų įmanoma žiūrėti į jį ilgą laiką iš mažesnio nei 0,23 m atstumo.
- Šviesos diodų gaminys turi būti prijungtas prie elektros tinklo, kaip rekomenduojama gamintojo etiketėje.
- III klasės prietaisai turi specialią apsaugą nuo elektros smūgio, kurį sukelia itin žemos įtampos (ELV) maitinimas. Jos vertė neviršija konkrečiomis aplinkos sąlygomis leistinos saugios kontaktinės įtampos (UL). Todėl šios grupės prietaisai maitinami 50 V kintamosios srovės ir 120 V nuolatinės srovės įtampa. III apsaugos klasės gaminių atveju kistuke nėra apsauginio kaiščio. Šio tipo prietaisai pirmiausia yra baseinuose ir vonios kambariuose įrengtos apšvietimo lempos, taip pat kai kurie rankiniai įrankiai. III apsaugos klasės elektros prietaisų grafinis simbolis yra rombas su trimis vertikaliais brūkšneliais viduje.

GARANTIJOS SĄLYGOS

- Garantas yra LEDIN Group Sp. z o.o., Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP: 7582357808, REGON: 362418408.
- Garantija galioja 24 mėnesius nuo įsigijimo datos.
- Ši garantija yra vieningas dokumentas, kuriuo remdamasis teisių turėtojas gali ginti savo teises pagal garantiją Europos Sąjungoje.
- Visus remonto darbus garantiniu laikotarpiu atlieka garanto serviso punktas, toliau taip pat vadinamas PS. Šiose Garantijos sąlygose serviso punktu laikomas "LEDIN Group Sp. z o.o.", Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- Jei per garantijos laikotarpį nustatomas gaminio defektas ar pažeidimas, jis bus sutaisytas per 14 dienų nuo gaminio pristatymo į PS dienos. Garantinis laikotarpis pratęsiamas remonto metu.
- "LED Line" gaminiai pagaminti laikantis aukščiausių kokybės standartų, tačiau jokia kokybės kontrolės sistema negali 100 % pašalinti visų defektų. Jei per garantinį laikotarpį paaiškėja prekių defektas, prekės turi būti pristatytos į PS originalioje arba pakaitinėje pakuotėje, apsaugančioje jas nuo pažeidimų transportavimo metu. Jei naudojama netinkama pakuotė, prekės sugadinimo rizika tenka Pirkėjui.
- Pirkėjas turėtų pats pristatyti gaminį į PS.
- Jei skundas priimamas, grąžinimo Pirkėjui išlaidas apmoka PS.
- Kad gaminyje būtų priimtas garantiniam remontui, pareiškėjas turi pateikti pirkimo dokumento (fiskalinio kvito arba PVM sąskaitos faktūros) originalą arba fotokopiją.
- Paslaugų punktas gali atsisakyti tvarkyti garantiją, jei:
 - kad dokumentų rinkinyje pateikti duomenys neatitinka produkto duomenų.
 - dokumentus pakeitė neįgalotas asmuo.
- Jei reklamuojama prekė išbraukiama iš prekybos ir kartu nustatoma, kad remontas neįmanomas, Pirkėjas turi teisę atgauti pinigų už prekę pagal pateiktą pirkimo dokumentą į Pirkėjo nurodytą banko sąskaitą arba, Pirkėjui sutikus, pakeisti prekę į panašių parametrų prekę.
- LED linijos gaminių tarnavimo laikas priklauso nuo darbo aplinkos. Už tinkamos LED linijinių lempų darbo aplinkos pasirinkimą atsako tik pirkėjas. Kiekvieno LED linijinių lempų modelio individualios darbo sąlygos nurodytos gaminiu duomenų lape.
- Garantija netaikoma:
 - išorinių veiksnių (mechaninių pažeidimų, atmosferos reiškinių ir elektros įtampos šuolių) sukeltos žalos.
 - žala, atsiradusi dėl netinkamo naudojimo, montavimo vietose, kurias veikia tiesioginės oro sąlygos, įskaitant temperatūrą, viršijančią eksploatavimo sąlygose nurodytą diapazoną, padidėjusią drėgmę, lietų, sniegą ir t. t. (netaikoma gaminiams, kurių nurodyta IP klasė leidžia naudoti tokioje aplinkoje).
 - žala, atsiradusi maitinant gaminį įtampos šaltiniais, neatitinkančiais techninių specifikacijų.
 - bet kokius gaminio remonto ar atnaujinimo darbus, kuriuos atlikote patys arba juos atliko aptarnavimo centras, išskyrus tuos, kurie nurodyti garantijoje.
- Nepagrįsto skundo atveju (po to, kai PS įsitikino, kad produktas yra visiškai ar kad padaryta žala, nurodyta šio straipsnio 1 dalyje). 13), Pirkėjas privalo pats atsimeiti gaminį arba padengti diagnostikos ir grąžinimo iš serviso punkto Pirkėjui išlaidas.
- Pirkėjui neatsiėmus gaminio per 1 mėnesį nuo tos dienos, kai PS informavo Pirkėją apie nepagrįstą Garantijos faktą, bus laikoma, kad Pirkėjas atsisakė atsiimti gaminį, ir prekės bus sunaikintos.
- Šalių teisės ir pareigos, susijusias su Garantija, reglamentuoja tik šios sutarties nuostatos. Visų kitų numanomų rašytinių ar žodinių garantijų, įskaitant, bet neapsiribojant laiku, Paslaugų punktas nepripažįsta.
- Ši garantija nepanaikina, neapriboja ir nesustabdo Pirkėjo teisių, atsirandančių dėl prekių neatitikimo sutarčiai.

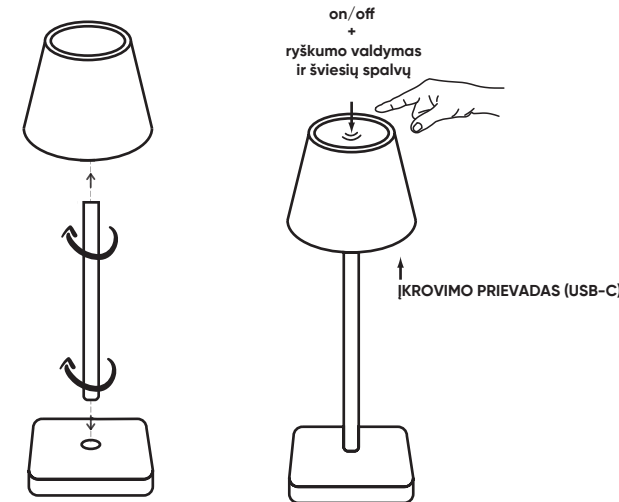
SPECIFIKACIJA

Baterija	Li-Ion
Energijos šaltinių skaičius	2 szt.
Maitinimo šaltinio pajėgumas	2000 mAh
Įkrovimo laikas	5 val.
Maitinimas	3,5 W
Įkrovimo jungties tipas	USB
Akumuliatoriaus įkrovimo srovė maks.	1A
Šviesos srautas	400 lm
Spalvos temperatūra	CCT: 3000/4000/5000 K
Šviesos galia	115 lm/W
Šviesos paskirstymo kampas	120°
Nuotėkio klasė	IP 54
Apsaugos klasė	III
Matmenys	aukštis, 38 cm, skersmuo 10,8 cm

SAUGAUS NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

- DĖMESIO, prieš įkraunant stalinę lempą, būtina įsitikinti, kad, kad maksimali įkrovimo srovė neviršytų 1 A.
- Neprijunkite prietaiso tiesiogiai prie elektros tinklo 230 VAC 50-60 Hz
- Niekada nemontuokite sugedusio įrenginio.
- Šviesos šaltinio tarnavimo laikas priklauso nuo šviestuvo darbinės temperatūros, kuri turėtų būti -20 +40°C
- Gaminys skirtas naudoti patalpose.
- Valymui naudokite minkštą ir sausą šluostę be tirpiklių, išjungus ir atvėsinus stalinę lempą.
- Mažiausias atstumas iki apšviestų objektų: 0,15 m.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



- Įrenginio įjungimas**
 - Trumpai paspauskite jutiklinį jungiklį, kad įjungtumėte / išjungtumėte lempą ir pakeistumėte šviesos spalvą.
 - Paspauskite jutiklinį jungiklį maždaug tris sekundes, kad lempa būtų pritemdyta arba pašviesinta.
- Įkrovimas**
 - Atidarykite įkrovimo jungties dangtelį nuo dulkių
 - Prijunkite USB-C kabelį prie įkrovimo lizdo
 - Prijunkite USB-C kabelį prie įkroviklio. Gaminį galima įkrauti
 - tiesiogiai iš kompiuterio arba bet kokio įkroviklio su USB jungtimi.
- Įkrovimo indikatorius**
 - Indikatorius šviečia raudonai - akumuliatorius įkraunamas
 - Indikatorius šviečia žaliai - akumuliatorius visiškai įkrautas



Prietaisas pažymėtas perbrauktos šiukšlėdėžės su ratukais simboliu pagal 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2012/19/ES ir 2015 m. rugsėjo 11 d. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų įstatymą. Šis ženklas nurodo, kad pasibaigus šio prietaiso naudojimui laikui jo negalima dėti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Naudootojas privalo ją atiduoti elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkėjams. Surinkėjai, įskaitant vietinius surinkimo punktus, parduotuves ir komunalinius padalinis, sukuria atitinkamą sistemą, leidžiančią grąžinti tokią įrangą. Tinkamas elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas padeda išvengti kenksmingų pasekmių žmonių sveikatai ir aplinkai, atsirandančių dėl pavojingų komponentų ir netinkamo tokios įrangos laikymo bei tvarkymo.

