

STOP NEŽ ZAČNETE **STOP**
Př ečtíte si prosí m pozorně všechny pokyny.

USCHOVEJTE NÁVOD PRO BUDOUCÍ POUŽ ITÍ

Použ í vejte výrobek tak, jak je určeno výrobcem. Pokud máte nějaké dotazy, kontaktujte výrobce.

VAROVÁNÍ!

NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM Proudem
Př ed kontrolou nebo výměnou vž dy odpojte hlavní napájení .
Zdroj světla musí výměnit pouze výrobce, jeho zplnomocněný zástupce nebo ř ádně kvalifikovaná osoba.

NEBEZPEČÍ POŽ ÁRU
Postupujte v souladu s mí stní mí bezpečnostní mí p ředpisy.
Pro p řipojení použ í vejte pouze kabely s certifikací UL a IEC. Minimální průměr 8 AWG (0,75mm2).

Uzemnění musí být provedeno v souladu s mí stní mí zákony a p ředpisy. Odkazují na platné normy pro vaší lokalitu a p řijmíte všechna nezbytná bezpečnostní opat ření . Nesprávné uzemnění p ř edstavuje váž né nebezpečí pro personál a za ř ízení .

Osvětlovací těleso musí být upevněno tak, aby se zabránilo dlouhodobému a p ř ímému vystavení očí zdroj světla ze vzdálenosti 0,23 m nebo méně.

Toto sví tidlo musí být p řipojeno k elektrické sí t í v souladu s pokyny na krabici.

Spotřebič t ř í dy III je navř en tak, aby byl napájen ze samostatného zdroje velmi ní zkého napětí (SELV). Napětí ze zdroje SELV je dostatečně ní zké, aby s ní m za normální ch podmí nek mohla osoba bezpečně p ř íj í do kontaktu bez rizika úrazu elektrickým proudem. Další bezpečnostní prvky zabudované do spotřebičů t ř í dy I a t ř í dy II proto nejsou vyř adovány. Konkrétně spotřebiče t ř í dy III jsou navř eny bez zemnicí ho vodiče a neměly by být p řipojeny k uzemnění napájecí ho zdroje SELV.[1] U lékař ských p ř í strojů se shoda s t ř í dou III nepovaž uje za dostatečnou ochranu a navíc se na taková za ř ízení vztahují p ř í sně p ředpisy.

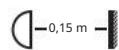
ZÁRUČNÍ PODMÍ NKY

- Ručitelem je společnost LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (daňová identifikační í slo): 7582357808, REGON (IČ společnosti): 362418408.
- Záruční doba je 60 měsí ců od data nákupu.
- Tato záruka je jediným dokumentem, který tvoř í základ pro výkon práv oprávněné osoby z poskytnuté záruky v rámci Evropské unie.
- Veškeré opravy v záruční době provede servisní mí sto ručitele, dále jen SP. Jak je zde definováno, servisní mí sto je považ ováno za LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- V p ř í padě zjištěn ý vadu nebo poškození produktu v záruční době bude tato odstraněna do 14 dnů ode dne doručení produktu SP. Záruční doba se prodluž uje o dobu trvání opravy.
- Produkty ř ady LED byly vyrobeny podle nejvyšší ch standardů kvality, avšak ž ádný systém kontroly kvality není schopen 100% odstranit všechny závady. Pokud je vada produktu odhalena v záruční době, měl by být produkt dodán SP v původní m nebo náhradní m obalu, který zabrání poškození během p ř epravy. V p ř í padě použ ít í nevhodného obalu je poškození věci na nebezpečí kupující ho.
- Kupující by měl doručit produkt do SP vlastní mí prost ř edky.
- Je-li záruka uznána, zpětně doručení kupující mu hradí SP.
- Výrobek bude p ř íjat do záruční opravy za podmí nky, ž e reklamující cí p ř edlož í originál nebo kopii nákupní ho dokladu (daňový doklad nebo fakturu s DPH).
- Servisní mí sto můž e odmí tnout zvaž ení záruční opravy v p ř í padě: a) zjištěn ý nesouladu mezi údaji v dokumentu a údaji o produktu; b) dokument je měněn neoprávněnou osobou.
- V p ř í padě, ž e bude reklamovaný výrobek staž en z trhu a zároveň bude oprava považ ována za nemož nou, má kupující právo na vrácení peněz za výrobek provedené na bankovní účet uvedený kupující m na základě p ř edlož eného nákupní doklad, nebo výměnu za výrobek s obdobnými parametry.
- Ž ivnost produktů ř ady LED závisí na provozní m prost ř edí . Za výběr vhodného provozní ho prost ř edí LED line lamp je odpovědný pouze kupující . Jednotlivé provozní podmí nky každ ého modelu LED lampy jsou uvedeny v technickém listu produktu.
- Záruka se nevztahuje na: a) škody způsobené vnějš í mí faktory (mechanické poškození , atmosférické jevy a p ř epětí v sí t í); b) škody vzniklé nesprávnou obsluhou, instalací v m ístech vystavených p ř í mým povětrnostní m vlivům včetně teplot p ř esahující ch rozsah uvedený v provozní ch podmí nkách, zvýšené vlhkosti, deštových sráž kách, sněž ení apod. (nevztahuje se na výrobky s t ř í dou IP umož řující cí takové provozní podmí nky); c) poškození v důsledku napájení výrobku ze zdrojů napětí , které neodpovídají technické specifikaci; d) jakékoli opravy a modernizace produktu provedené samostatně nebo SPs, které nejsou uvedeny v záruce.
- V p ř í padě neoprávněnosti reklamace (poté, co SP zjistí , ž e je výrobek plně funkční nebo poškození spadá do kategorie uvedené v bodě 13), je kupující cí povinen vyzvednout sí výrobek vlastní mí silami nebo uhradí náklady spojené s diagnostiku a zpětně doručení ze Servisní ho mí sta Kupující cí mu.
- Pokud sí kupující cí nevyzvedne výrobek do 1 měsíce se poté, co byl SP upozorněn na neopodstatněnou záruční reklamaci, bude to považ ováno za upuštění od vyzvednutí výrobku a výrobek bude zlikvidován.
- Práva a povinnosti smluvní ch stran ze záruky se ř ídí výhradně obsahem ustanovení této záruky. Všechny ostatní p ř edpokládané pí semné nebo mluvené záruky, včetně ž ádných časových omezení , nebudou servisní m í mí stem respektovány.
- Tato záruka nevylučuje, neomezuje ani nepozastavuje práva kupující ho vyplývající z neshody produktu.

SPECIFIKACE PRODUKTU	
MODEL – SYMBOL PRODUKTU	Bí lá - 200425 Černá - 200432 Li-Ion
Baterie	
Počet zdrojů energie	2 ks.
Kapacita napájecí ho zdroje	2000 mAh
Doba nabí jení	4 hodiny
Napájení	3,5 W
Typ nabí jecí ho p ř ípojení	USB
Nabí jecí proud baterie max.	1A
Světelný tok	400 lm
Teplota barev	3000 K
Světelná efektivita	115 lm/W
Úhel rozlož ení světla	120°
Tř í da ochrany	IP 54
Tř í da ochrany p ř ed úrazem elektrickým proudem	III
Rozměry	V 38 cm, průměr 10,8 cm

NÁVOD K BEZPEČNÉMU POUŽ Í VÁNÍ

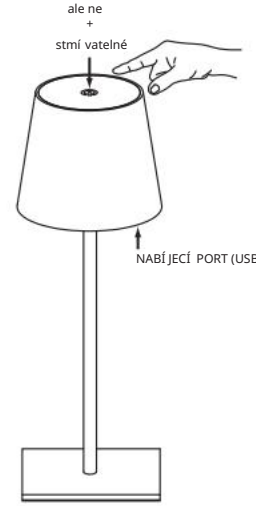
- POZNÁMKA: p ř ed nabí jení m stolní lampy se ujistěte, ž e maximální nabí jecí proud nabí jecí sady nepř esahuje 1 A.
- Nepř ípojujte za ř ízení p ř í m o k sí t í 230 VAC 50-60 Hz.
- Nikdy neinstalujte poškozené za ř ízení .
- Ž ivotnost světelného zdroje závisí na provozní teplotě sví tidla, která by měla být v rozmezí 20 °C až +40 °C
- Za ř ízení je určeno pro vnitř ní použití .
- K čištění použ íjte měkký a suchý hadří k bez rozpouštědel, po zapnutí a vychladnutí stolní lampy p ř edem.
- Minimální vzdálenost od osvětlených p ř edmětů: 0,15m.





UŽ IVATELSKÝ MANUÁL

ale ne +
stní vatelné

NABÍJECÍ PORT (USB-C)





Zapnutí za ř ízení •
Krátkým stisknutím mí dotykového spí nače zapnete/vypnete lampu • Stiskněte dotykový spí nač po dobu asi t ř í sekund pro ztlumení nebo rozjasnění lampy


Nabí jení • Otevř ete protiprachoou krytku nabí jecí ho konektoru • Zapojte kabel USB-C do nabí jecí zásuvky • Zapojte kabel USB-C do nabí jecí . Produkt můž ete nabí jet p ř í m o z poč ítače nebo jakékoli nabí jecí vybavené USB konektorem Indikátor nabí jení • Indikátor sví tí červeně - baterie se nabí jí • Indikátor sví tí zeleně - baterie je plně nabitá

EN

Toto za ř ízení je označeno symbolem p ř eskrtnuté popelnice s jednou černou čarou vespod (WEEE), jak je p ř edepsáno směrnicí Evropského společenství 2012/19/UE ze dne 04.07.2012 a v souladu se zákonem o odpadech z elektrických a elektronických za ř ízení z 11. Zář í 2015. Tento symbol označuje, ž e za ř ízení nesmí být likvidováno s ostatní m domovní m odpadem. Už ivatel je odpovědný za likvidaci tohoto za ř ízení prost ř ednictvím m určených sběrných m íst „WEEE“, jako jsou mí stní sběrná mí sta, obchody nebo určené orgány mí stní správy. Tato politika je určena k podpoř e větší efektivity p ř í nakládání s WEEE a prosazování ochrany ž ivotní ho prost ř edí a lidského zdraví .



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



STOP BEVOR SIE STARTEN **STOP**
Lesen Sie alle Anweisungen sorgf ätig 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 ähnhlich qualifizierten Person ersetzt werden.

BRANDGEFAHR
Beachten Sie die lokalen Sicherheitsregeln.
Verwenden Sie nur die von UL and IEC zugelassenen Leitungen für I/O Verbindungen Min. Größe 18 AWG (0,75 mm2)

 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 w äre, 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) nebo Schutzklein spannung (PELV). Betriebsmittel der Schutzklasse III dürfen nur an SELV- nebo PELV-Stromquellen angeschlossen werden. Dazu zählen unter anderem:

- Sicherheitstransformator podle DIN EN 61558-2-6 (VDE 0570-2-6)
- elektrochemische Stromquelle (baterie, akumolator)
- Solarzelle, Dynamo, Kurbelgenerator nebo ähnliche, welche eine Kleinspannung zur Verfügung stellen


GARANTIEBEDINGUNGEN

- Der Garantiegeber ist LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (Steuernummer): 7582357808, Statistische Nummer REGON: 362418408,
- Die Garantiezeit betr ägt 60 Monate ab dem Kaufdatum.
- Diese Garantie ist das einzige Dokument, auf dessen Grundlage der Rechtsinhaber seine Rechte aus der Garantie in der Europ äschen Union geltend machen kann.
- Alle Reparaturen w ährend der Garantiezeit werden von dem Servicepunkt des Garantiegebers, nachstehend auch als SP bezeichnet, durchgeführt. Im Sinne dieser Garantiebedingungen pozlacené raží tko Firma LEDIN Group Sp. z oo as Servicepunkt. ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- Wird w ährend der Garantiezeit ein Mangel nebo Schaden am Produkt festgestellt, wird dieser innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung des Produkts an den SP behoben. Die Garantiezeit verl ängert sich um die Dauer der Reparaturzeit.
- Die Produkte der Marke LED line jsou podle kvalitatív ní ch standardů hergestellt, jedoch kann kein Qualit ätskontrollsystem alle Fehler zu 100 % ausschließen. Wird w ährend der Garantiezeit ein Mangel an der Ware festgestellt, man soll die Ware an den SP in der Original- nebo Ersatzverpac kung geliefert werden, damit sie beim Transport nicht beschädigt werden kann. Bei unsachgem äßer Verpackung geht das Risiko einer Beschädigung der Ware zulasten des K äufers.
- Der K äufer muss das Produkt selbst an den SP liefern.
- Wird die Beanstandung anerkannt, gehen die Kosten für die Rücksendung an den K äufer zu Lasten von SP.
- Voraussetzung für die Annahme des Produkts zur Garantireparatur ist, dass der Beschwerdeführer das Original oder eine Fotokopie des Kaufbelegs (Kassenbono oder Rechnung) vorlegt.
- Der Servicepunkt kann die Bearbeitung der Garantie verweigern, wenn: a) sich herausstellt, dass die Angaben in den Unterlagen nicht mit den Produktdaten übereinstim müž i.
- b) die Unterlagen von einer nicht autorisierten Osoba korrigiert wurden.
11. Wenn das reklamierte Produkt aus dem Verkauf genommen wird und sich gleichzeitig herausstellt, dass es nicht repariert werden kann, hat der K äufer das Recht, eine Erstattung für das Produkt auf der Grundl äuffer des vergestell t erhalten nebo es mit seiner Zustimmung gegen ein Produkt mit ähnhlichen 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 K äufers. Die individuellen Betriebsbedingungen für jedes LED ř ada Lampenmodell sind im Productdatenblatt enthalten.
- Von der Garantie ausgeschlossen sind: a) Sch äden, die durch äußere Einflüsse (mechanische Beschädigungen, Witterungseinflüsse und Überspannungen) verursacht wurden. b) Sch äden, die durch unsachgem äß e Bedienung, Montage an Orten, die direkten Witterungsein flüssen ausgesetzt sind, einschließl ich Temperaturen außerhalb des in den Betriebsbedingungen angegebenen Bereichs, erwch. entstehen. (Gilt nicht für Produkte mit der angegebenen Schutzart, die eine solche Umgebung zul ässt). c) Sch äden, die durch die Versorgung des Produkts mit Spannungsquellen verursacht werden, die nicht den technischen Spezifikationen entsprechen. d) Jegliche Reparaturen oder Modifikationen am Produkt, die vom Kunden nebo von einem anderen als dem in der Garantie angegebenen Service durchgeführt wurden.
- Im Falle einer ungerechtfertigten Reklamation (nachdem sich der SP von der vollen Funktions fähigkeit des Produkts überzeugt hat oder einer der unter Punkt 13) stehenden Beschädigungen festgestellt hat, ist derblitzufer od der Diagnostik verbundenen Kosten und die Kosten für den Rücktransport vom Servicepunkt zum K äufer selbst zu tragen.
- Holt der K äufer das Produkt nicht wñitř ní halb eines Monats nach der Mitteilung des SP a den K äufer, dass die Garantie ungerechtfertigt ist, ab, wird dies als Verzicht auf die Rücksendung des Produkts betrachtet und die Ware wird.
- Die Rechte und Pflichten der Parteien in Bezug auf die Garantie richten sich ausschließl ich nach den Bestimmungen dieser Garantie. Alle anderen stillschweigenden Garantien, obschriftlich nebo mündlich, einschließl ich und ohne zeitliche Begrenzung, werden von dem Servicepunkt nicht übernommen.
- Durch diese Garantie werden die Rechte des K äufers, die sich aus der Nichtübereinstimmung der Ware mit dem Vertrag ergeben, nicht ausgeschlossen, eingeschränkt oder ausgesetzt.

SPEZIFIKACE	
MODEL – SYMBOL DES PRODUKTS Batterie	Weiß - 200425 Schwarz - 200432
Anzahl	Li-Ion
der Energiequellen Kapazität	2 sv.
der Stromquelle Ladezeit	2000 mAh
Leistung	4 Stunden
Typ des	3,5 W
Ladeanschlusses Ladestrom	USB
der Batterie max.	1A
Lichtstrom	400 lm
Barevná teplota	3000 K
Lichtausbeute	115 lm/W
Lichtverteilungswinkel	120°
Schutzart	IP 54
Schutzklasse gegen Stromschlag	III
Abmessungen	Výška 38 cm, Durchmesser 10,8 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 Ger ä nict direkt an das 230 VAC 50-60HZ Netz an
- Installieren Sie niemals ein beschädigt es Ger ä.
- Die Lebensdauer der Lichtquelle hängt von der Betriebstemperatur der Leuchte ab, die zwischen -20 +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

ale ne +
Verdunkelung


LADEANSCHLUSS (USB-C)




Einschalten des Ger äs •
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 • Öffnen Sie-Kie das Staubs-USB mit der Ladebuchse • Verbinden Sie das USB-C-Kabel mit dem Ladeger ä. Das Produkt kann direkt über einen Computer or ein beliebiges Ladeger ä mit USB-Anschluss aufgeladen werden Ladeanzeige • Anzeige leuchtet rot – die Batterie wird geladen • Die Anzeige leuchtet grün – die Batterie ist

DE

Das Ger ä ist mit der durchgestrichenen Mülltonne markiert, entsprechend der europ äschen Richtlinie 2012/19 /UE und des Gesetzes vom 04. Juli 2012 über die gebrauchte elektrische und elektronische Ger äe. Diese Markierung zeigt an, dass das Ger ä, nach seiner Verwendung kann nicht zusammen mit den anderen Haushalt Abfällen gesetzt werden. Der Nutzer ist verpflichtet, die verwendete Ger äe zu den Einheiten zurückzubringen, die sich mit der Sammlung von Elektrischen und Elektronischen Abfällen besch äftigen. Die Einheiten, die die Sammlungen durchführen, darunter örtliche Sammelstellen, Gesch äfte und kommunalen Einheiten, ein geeignetes System schaaen, das die verwendete Ger äe zurückzubringen von erm ähöglich Ent und sch ädlichen für die menschlichen Gesundheit und die Umwelt Folgen.



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



ANTES DE COMENZAR
Lea todas las instrucciones detenidamente.

USCHOVEJTE EL MANUÁL

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

¡ADVERTENCIA!

RIESGO DE XSGA ELÉCTRICA Odpojte
vřeteno př ed kontrolou, instalaci a reemplazu.
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. Použ ití sóloových kabelů pro UL a IEC pro při pojení E/S. Medidas mínimas 18 AWG (cca 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 instale 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. Symbol grafu de la clase III de protección de los dispositivos eléctricos es un diamante con tres barras verticales en su interior.

CONDICIONES DE GARANTÍA

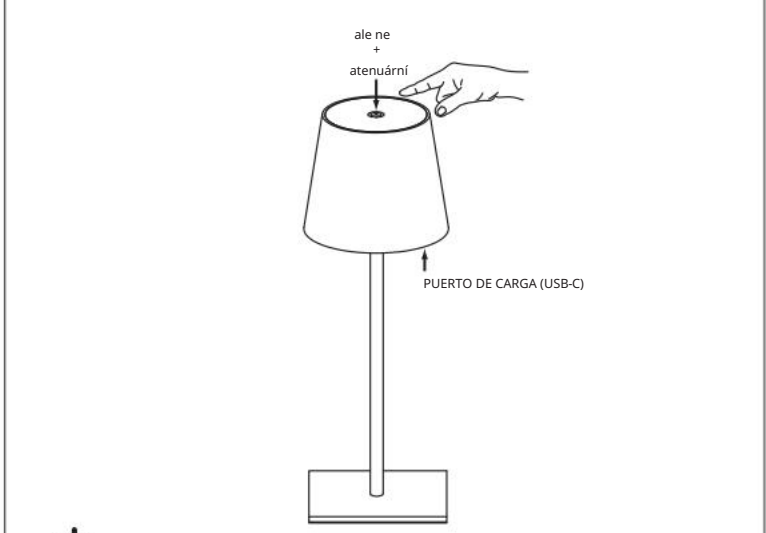
- El Garante es LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP (CIF): 7582357808, REGON: 362418408.
- El período de garantía es de 60 meses a partir de la fecha de compra.
- Esta Garantía es el único documento sobre la base del cual el titular puede hacer valer sus derechos en la Unión Europea por la garantía a 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 oo ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice s ohledem na 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 a por el tiempo de reparación.
- Los productos de la marca LED line se han fabricado de acuerdo con los altos estándares de calidad, sin embargo, ningún 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 en un reemplazo para evitar daños en el transporte. Pokud se použ í v nesprávné použ ití, komprador při edpokládá, že se jedná o 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 atender la garantía en el caso de:
a) constare que los datos contenidos en la documentación no se ajustan a los datos del producto;
b) constare 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 cambiada por un producto con parámetros similares.
- 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 je odpovědná exkluzivně od Comprador. Individuální podmí nky, funkční podmí nky pro modelové ř ady Lámpara LED jsou specifikovány a vyrobeny z datových zdrojů.
- La Garantía no cubre:
a) daños causados por factores externos (daños mecánicos, fenómenos atmosféricos y sobretensiones en la red);
b) 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, se nieve aplicados IP, atd. dado que acepte dicho entorno de trabajo);
c) daños causados por la alimentación del producto a partir de fuentes de tensión que no estén de acuerdo con la especificación técnica;
d) 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 través de un diagnóstico y los costes de devolución desde el Punto de Servicio al Comprador.
- El hecho de que el Comprador 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 presente documento. 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

SPECIFIKACE	
MODELO - SÍMBOLO DEL PRODUCTO	Blanco - 200425 Negro - 200432 Li-Ion
Batería	
Número de fuentes de energía	2 uds.
Capacidad de la fuente de alimentación	2000 mAh
Nákladní čas	4 hor
Potencia	3,5 W
Tipo de conexión de carga	USB
Corriente de carga de la batería a max.	1A
Flujo luminoso	400 lm
Temperatura de color	3000 K
Eficiencia luminosa	115 lm/W
Ángulo de distribución de la luz	120°
Clase de estanqueidad	IP 54
Clase de protección contra descargas eléctricas	III
Medidas	altura 38 cm, průměr 10,8 cm

ISTRUCCIONES 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.
- Ž ádné dispoziční při pojení k červené elektrické síti 230 V CA a 50-60 Hz.
- Nunca instalar un dispositivo dañado.
- La vida útil de la fuente de luz depende de la temperatura de funcionamiento de la luminaria que debe estar entre -20 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.
- Vzdálenost od objektu: 0,15 m

PROVOZNI INSTRUKCE



Encendido del dispositivo

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

Carga

- Abra el tapón antipolvo del conector de carga.
- Při ipojte kabel USB-C do nákladní ho auta.
- Při ipojte el cable USB-C al cargador. Tento produkt se ř ídí při epravou nákladu podle objednávky o lepší při epravu nákladu s portem USB
- Luz indicadora de carga
- Luz indicadora roja: carga de la batería en curso.
- Luz indicadora verde: la batería completamente cargada.

ES

Posí lení je označeno symbolem seznamu zbytků s ruedas tachado de conformidad con la Directiva 2012/19/EU parlamento Europeo a del Consejo, de 4. de julio de 2012, y la Ley de 11. de 2015. z áří í 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 inadecuado.

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



PRIMA DI INIZIARE
Leggere attentamente tutte le istruzioni.

CONSERVARE LE ISTRUZIONI

Utilizzare il prodotto secondo le istruzioni del produttore. Podle 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 da un assistente o da una persona altrettanto qualificata.

RISCHIO DI INCENDIO
Seguire le norme di sicurezza locali. Pro akademickou školu/ústř edí , využ í vají cí esclusivamente a cablaggi schvální UL a IEC. Minimalní rozměr 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 story 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 a 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 grafický symbol tří í dy III protezione delle apparecchiature elettriche è un rombo con tre trattini verticali all'interno.

CONDIZIONI DI GARANZIA

- Záruka è LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, P. IVA: 7582357808, REGON: 362418408.
- Il periodo di garanzia è di 60 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, for Punto di Servizio a destination la ditta LEDIN Group Sp. z oo 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:
a) riscontro della non conformità dei dati contenuti nella documentazione con i dati del prodotto.
b) 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 in sul contol sulto bancario 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. Podmí nky individuální ho fungování podle modelu lampy pro LED diody jsou specifikovány podle technologického plánu.
- La garanzia non copre:
a) danni causati da fattori esterni (danni meccanici, fenomeni atmosferici e sbalzi di tensione).
b) 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, neve, neve, (non si applica ai prodotti con il grado di protezione IP specificato che sono adatti all'ambiente).
c) danni causati dall'alimentazione del prodotto con fonti di tensione non conformi alle specifiche tecniche.

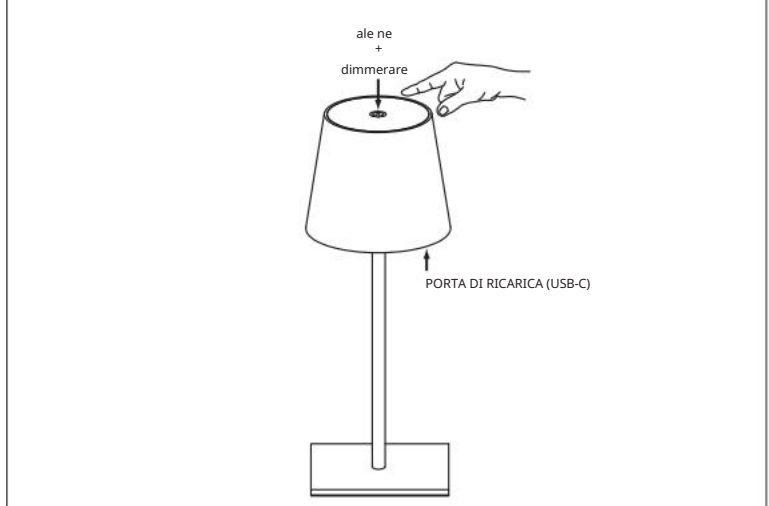
- d) eventuali riparazioni e aggiornamenti del prodotto effettuati in autonomia o presso un Punto di Servizio diverso da quello indicato in garanzia.
- In caso di reclamo ingiustificato (dopo che il PS ha confermato l'operatività del prodotto o i danni elencati al punto 13), l'Acquirente è tenuto a ritirare il prodotto in proprio o copriognostie i costi di ritorno dal Punto di Servizio all'Acquirente.
 - Il mancato ritiro del prodotto da parte dell'Acquirente entro 1 mese dal momento in cui il PS informa del fatto della Garanzia ingiustificata sarà a carico del cliente o 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.

SPECIFIKA	
MODELLO - SIMBOLO DEL PRODOTTO	Bianco - 200425 Nero - 200432 Li-Ion
Batterie	
Numero di fonti di energia	N. 2
Kapacita fonte di alimentazione	2000 mAh
Tempo di ricarica	4 ruda
Potenza	3,5 W
Tipo di connessione di ricarica	USB
Massima corrente di carica della batteria	1A
Flusso luminoso	400 lm
Teplota barev	3000 K
Eficienza luminosa	115 lm/W
Angolo di distribuzione della luce	120°
Tř í da tenuta	IP 54
Tř í da izolace	III
Dimensioni	altezza 38 cm, průměr 10,8 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 230 VAC 50-60 Hz.
- Neinstalujte se jako dispoziční difetoso.
- La durata della sorgente luminosa dipende dalla temperatura di funzionamento dell'apparecchio, che deve essere compresa tra -20 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.
- Vzdálenost 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

- Aprire il tappo antipolvere del connettore di 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 connettore USB
- Indikátor kariky
- L'indikatore si illumina di rosso - La batteria è in fase di ricarica
- Indikace a světló ze zeleného - La batteria è completamente carica.

FF

L'apparecchio a contrassegno dal simbolo di un contenitore di spazzatura mobile barrato in conformità alla direttiva 2012/19/EU europeo a del Consiglio del Consiglio del 4 luglio 2012 a alla Legge dell'11 settembre 2015chiu. 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, costituiscono un sistema accurato che dovrebbe 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 di gestione improprie.

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



STOP AVANT DE COMMENTER STOP
CONSERVEZ LE MODE D'EMPLOI.
 Pouz í vejte produkt a doporučení výrobce. V pí padě dotazů kontaktujte výrobce.

INZERCE!
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE
 Débranchez dodává jí dlo a kontrolu, instalaci nebo výměnu. La source lumineuse utilisée dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant, son représentant technology ou une personne de qualification similaire.

RISQUE D'INCENDIE
 Suivez les règles de sécurité locales. Využ ítí jedinečného UL a IEC, kabelů pro pí ipojení k entrée/sortie. Rozměry minimálně 18 AWG (o,75 mm2)

La mise à la terre et toutes les connexions du system doivent être eectuées conformément aux règles électriques locales du pays dans lequel le est installé.

Sví tidlo doit être installé de manière à ce qu'il ne soit pas mož né z hlediska dlouhodobého upevnění závěsu na jednu vzdálenost à 0,23 m.

Le produit LED doit être branché au réseau électrique conformément aux instruces indiquées sur l'étiquette du produit.

Les appareils de classe III disant d'une protection special contre les chocs électriques, qui résulte de l'alimentation en très basse tension (VLE). Sa valeur ne dépasse pas la tension de contact admissible de sécurité (UL) pour les conditions environnementales spécifiées. Les appareils classés dans ce groupe sont donc alimentés en 50 V AC à 120 V DC. Dans le cas des produits de la classe de protection III, il n'y a pas de broche de protection dans la fiche. Les équipements de ce type sont principalement des lampes d'éclairage installées dans les piscines et les salles de bains, ainsi que quelques outils à main. Le symbole graphique de la protection de classe III pour les équipements électriques est un losange avec trois lignes verticales à l'intérieur.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- Le garant est LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP : 7582357808, REGON : 362418408.
- Záruční doba je 60 měsí ců do konce dne.
- La présente garantie est le seul document sur la base duquel le titulaire peut faire valoir ses droits au titre de la garantie dans l'Union européenne.
- Toutes les réparations pendant la période de garantie sont eectuées par le Centre de service du Garant, ci-après dénommé également CdS. Au sens des présentes de garantie conditions, le Centre de service est la société LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- Si un défaut ou un dommage du produit est constaté pendant la période de garantie, il sera rectifié dans les 14 jours suivant la livraison du produit au PdS. La période de garantie est prolongée de la durée de la réparation.
- Produkty značky LED na été fabriqués conformément aux nores de qualité les plus rigoureuses, aucun system de control de quality or off tous les défauts à 100%. Si, pendant la période de garantie, un défaut du produit est révélé, le produit doit être fourni au CdS dans l'emballage original ou dans un emballage de remplacement qui permet d'éviter les dommages dus au transport. Dans le cas d'utilisation d'un emballage inapproprié, le risque d'endommagement du produit reste à la charge de l'Acquéreur.
- L'Acquéreur doit fournir le produit au CdS par ses propres soins.
- Si la plainte est acceptée, le coût de la livraison de retour vers l'Acquéreur est couverte par le CdS.
- Pour le Produit Soit Accepté en réparation sous garantie, le plaignant doit fournir l'original ou une photocopie du document d'achat (reç u ou facture de TVA).
- Le Centre de service odmi taji cí zrádce la plainte dans les cas suivants :
 a) constatation d'incompatibilité des données présentes dans la documents avec les données du produit.
- Úvod do změn v dokumentech par une personne non autorisée.
- Si ce produit annoncé est retiré de la vente et qu'en même temps, il est déterminé que la réparation du produit n'est pas possible, l'Acquéreur a le droit de recevoir un remboursement du base produit document 'achat présenté, sur le compte bancaire indiqué par l'Acquéreur, ou, avec le souhlas de l'Acquéreur, un échange contre un produit aux paramètres similaires.
- La durée de vie des produits řada LED závisí na pracovní m prostř edí. Jedinečný l'Acquéreur je zodpovědný za výběr vhodného prostř edí pro osvětlení LED. Podmí nky individuální ho využ ítí váni pro chaque model ř ady Lampe LED na été indiquées dans la carte de katalog produktu.
- Garance ne comprend pas:
 a) les dommages provoqués par les facteurs externes (dommages mécaniques, conditions atmosphériques et surtensions).
- les dommages résultant d'une utilization inappropriée, d'une installation dans des endroits exposés aux intempéries, y compris des températures hors de la plage spécifiée dans les conditions de fonctionnement, une humidité pluie, neige, etc. ne s'applique pas aux produits dont l'indice IP spécifié permet l'exploitation dans un tel environnement).
- les dommages provoqués par l'alimentation du produit des sources de tensions incompatibles avec la specification technology.
- toutes réparations et modernisations du produit eectuées par ses propres soins et par des centers de service autres que ceux indiqués dans la garantie.
- Dans le cas d'une plainte injustifiée (après la constatation par le CdS que le produit est parfaite ment opérationnel ou des dommages indiqués au point 13), l'Acquéreur est tenu de par les coprese produit du diagnostic et les coûts de la livraison de retour, du CdS à l'Acquéreur.
- Tento produkt není pí ed rekonstrukcí pí ed l'Acquéreur dans un délai de 1 měsí c après avoir été informé par le CdS que la plainte n'est pas justifiée, celá sera traité comme a la renoncupéríta producenta éliminé.
- Les droits et les activités des parties découlant de la Garantie sont réglés uniquement par les dispositions du présent document. Toutes autres garanties implicites, écrites ou orales, y compris les garanties sans limites temporelles, ne seront pas acceptées par le Centre de service.
- La présente Garantie n'exclut pas, ne limite pas et ne suspend pas les droits de l'Acquéreur découlant de l'incompatibilité du produit avec le contrat.

SPECIFIKACE	
MODÈ LE - SYMBOLE DU PRODUIT	Blanc - 200425 Noir - 200432
Batterie	Li-Ion
Nombre de sources d'énergie	2 kusy.
Stravování a energie	2000 mAh
Teploty nabí jení	4 hodiny
Puissance	3,5 W
Typ pí ipojení za poplatek	USB
Courant maximální vybití baterie	1A
Flux lumineux	400 lm
Teplota barvy	3000 K
Ecacité lumineuse	115 lm/W
Angle de répartition lumineuse	120°
Tř í da d'étanchéité	IP 54
Tř í da ochrany électrique	III
Rozměry	výška 38 cm, průměr 10,8 cm

CONSIGNES DE SÉ CURITÉ

- POZOR avant de charger la lampe de table, il faut impérativement s'assurer que le courant de charge maximum du chargeur ne dépasse pas 1 A.
- Neconnectez pas l'appareil directement au réseau électrique 230 VAC 50-60 Hz
- N'installez jamais un appareil endommagé.
- La durée de vie de la source lumineuse dépend de la température de travail du luminaire, qui devrait être include entre -20 et +40°C
- Le produit est destiné à l'utilisation dans des espaces fermés.
- Pour nettoyer le produit, utilisez un chion doux et sec sans solvants, après avoir débranché et laissé refroidir la Lampe de table.

Minimální vzdálenost osvětlených objektů: 0,15 m.

MODE D'EMPLOI

ale ne +
variacie sví tivosti

PORT DE CHARGE (USB-C)

Mise en marche de l'appareil
 • Appuyez brièvement sur le commutateur tactile, pour allumer/éteindre la lampe.
 • Appuyez sur le commutateur tactilní pí í véšek environ trois secondes, pour baisser ou augmenter la luminosité de la lampe
 Nabí t.
 • Ouvrez la pastille anti-poussière du raccord de charge.
 • Pí ipojte kabel USB-C à la prise de charge.
 • Pí ipojte kabel USB-C a nabí ječku. Le produit peut être chargé directement de l'ordinateur or de tout chargeur doté de raccord USB
 Voyant de charge
 • Le voyant s'allume en rouge - la batterie est en train d'être chargée
 • Le voyant s'allume en vert - la batterie est pleinement chargée

FR
 Obložení je označeno jako symbol poubele barrée, pí izpůsobeno evropské směrnicí 2012/19/UE ze 4. července 2012 a podle zákona z 11. září 2015 v déchétch d'lectriques equipements Ce marquage informe que l'équipement, après la période d'exploitation, ne peut être jeté avec les autres déchets ménagers.
 Nástroj je umí stěn na mí stě sběru déchets d'équipements électriques et électroniques. Les sites de collecte, y compris les points de collecte locaux, les magasins et les entités communales, créent un système approprié permettant de remettre l'équipement. Le traitement correct des déchets d'équipements électriques et électroniques pí ispi vájí k důsledkům nuisibles pour la santé humaine and l'environnement, risultant de la présence de composants et duproces et dusquisséments

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



STOP ZANIM ROZPOCZNIESZ STOP
Przeczytaj uważ nie wszystkie polecenia.
ZACHOWAJ INSTRUKCJĘ

Už ywaj produktu wedl ugo zaleceń producenta. Jeż eli masz jakieś pytania skontaktuj się z producentem.

OSTRZEŻ ENIE!
RYZYKO PORAŻ ENIA PRĄDEM
 Odł ącz zasilanie przed inspekcją, instalacją lub wymianą. Źródł o światł a zastosowane w tej oprawie oświetleniowej powinny być wymieniane wył ącznie przez producenta lub jeho przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę.

RYZYO POŻ ARU
 Postępuj zgodnie z lokalnymi zasadami bezpieczeństwa. Už ywaj tylko UL i IEC, zatwierdzonych przewodów dla poł aczeń/wyjścia. Min. wymiary 18 AWG (o,75 mm2)

Uziemienie i poł aczenia cał ego systemu powinny być zrobione według lokalnych zasad elektrycznych kraju, w którym oprawa oświetleniowa jest instalowana

Oprawa oświetleniowa powinna być zamontowana w taki sposób, od nie był o moź liwe wpatrywanie się w nią przez dł už szy czas z odległ ości mniejszej niź 0,23m.

Produkt LED musi być poł ączony do sieci elektrycznej zgodnie z zaleceniami na etykiecie produktu.

Urządzenia z klasą III dysponują specjalną ochroną przeciwporaź eniową, która wynika z zasilania bardzo niskim napięciem (ELV). Jego wartość nie przekracza dopuszczalnego napięcia dotykowego bezpiecznego (UL) dla określonych warunków środowiskowych. Urządzenia zaliczane do tej grupy zasilane są zatem napięciem 50V prądu przemiennego i 120V prądu stał ego. W przypadku produktów w III klasie ochronności nie występuje boleć ochrony we wtyczce. Sprzęty tego typu to przede wszystkim lampy oświetleniowe montowane na basenach iw ł azienkach, a takż e niektóre narzędzia ręczne. Symbolem graficznym III klasy ochronności urządzeń elektrycznych jest romb z trzema pionowymi kreskami wewnątrz.

WARUNKI GWARANCJI

- Gwarantem jest LEDIN Group Sp. z oo, ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice, NIP: 7582357808, REGON: 362418408.
- Okres gwarancji wynosi 60 miesięcy od dat zakupu.
- Niniejsza Gwarancja jest jedynym dokumentem, na podstawie którego, uprawniony moź e dochodzić swoich praw na terenie Unii Europejskiej z tytuł u udzielonej gwarancji.
- Wszelkie naprawy w okresie gwarancyjnym wykonywane są przez Punkt Serwisowy Gwaranta, zwany w dalszej części Gwarancji również PS. W rozumieniu niniejszych warunków Gwarancji za Punkt Serwisowy uważ a się firmę LEDIN Group Sp. z oo ul. Dębowa 1, 07-410 Tobolice.
- W przypadku stwierdzenia, w okresie gwarancji wady lub uszkodzenia produktu, zostanie ona usunięta w ciągu 14 dni od data dostarczenia produktu do PS. Okres gwarancji przedt už a się o czas naprawy.
- Produkty marki LED line został a wykonane wg najwyż szych norm jakościowych, jednak ż aden system kontroli jakości nie moź e wykluczyć wszystkich wad w 100%. Jeśli w okresie trwania gwarancji zostanie ujawniona wada towaru należ y go dostarczyć do PS w oryginalnym lub zastępczym opakowaniu uniemoż liwiający jego uszkodzenie w transporcie. W razie zastosowania nieodpowiedniego opakowania ryzyko uszkodzenia przedmiotu ponosi Nabywca.
- Nabywca powinien dostarczyć produkt do PS we wł asnym zakresie.
- W przypadku uznania reklamacji koszt dostawy zwrotnej do Nabywcy pokrywa PS.
- Warunkiem przyjęcia produktu do naprawy gwarancyjnej jest dostarczenie przez reklamującego oryginał u lub kserokopii dokumentu zakupu (paragon fiskalny lub faktura VAT).
- Punkt Serwisowy moź e odmówić rozpatrzenia gwarancji w przypadku:
 a) stwierdzenia niezgodności danych zawartych w dokumentacji z danymi produktu.
 b) naniesienia w dokumentach poprawek przez osobę nieuprawnioną.
- W przypadku wycofania ze sprzedaż y reklamowanego produktu i jednoczesnego stwierdzenia niemoż liwości naprawy Nabywca ma prawo do otrzymania zwrotu należ ności za produkt na podstawie przedstawionego Napsáni dokumentu zakupu na rachunek na ż agowy zwieczmi aną na produkt o zbliż onych parametrach.
- Ż ywność produktów LED ř ady uzależ nione jest od środowiska pracy. Za wybór prawidł owego środowiska pracy Lampy LED line odpowiada tylko i wyłącznie Nabywca. Indywidualnie warunki eksploatacyjne dla kaź dego modelu Lampy LED line został y podane w karcie katalogowej produkt.
- Gwarancja nie obejmuje:
 a) uszkodzeń powstał ych przez czynniki zewnętrzne (uszkodzenia mechaniczne, zjawiska atmosfó ryczne oraz przepięcia sieciowe).
 b) Uszkodzeń Wynikających z Niewłaściwej Eksploatacji. Montaż u w miejscach naraż onych na bezpośrednie dział anie warunków atmosferycznych w tym temperaturater pżedział u podanego w warwanachjji, poswoitynej wingotyni, wingotyni wingotyni, poswoitynej wingotyni, wodotyni wingotyni, ż erwoityni wingotyni, poswoitynej wingotyni wingotyni, ż erwoityni, ż erwoityni wingotyni, ż erwoityni, poswoityni, Cl, deszczu, śniegu, ITP. (nie dotyczy produktów o podanym współ czynniku IP dopuszczającym takie środowisko pracy).
 c) uszkodzeń powstał ych przez zasilanie produktu ze ź ródeł napięcia niezgodnego ze specyfikacją techniczną.
- wszelkich napraw i modernizacji produktu przeprowadzanych samodzielnie oraz przez inny niż wskazany w gwarancji Punkt Serwisowy.
- W przypadku nieuzasadnionej reklamacji (po stwierdzeniu przez PS poł nośności produktu lub uszkodzeń wymienionych w pkt. 13) Nabywca jest zobowiązany odebrać od produktu we wł asnym zakresie lub pokryć zwrot zwińsł ł arskie ktu Serwisowego do Nabywcy.
- Nieodebranie produktu przez Nabywcę w terminie 1 miesiąca od momentu poinformowania przez PS o fakcie nieuzasadnionej Gwarancji będzie traktowane jako rezygnacja z odbioru produktu, a towar zostanie poddany utylizacji.
- Prawa i obowiązki stron w zakresie Gwarancji reguluje wył ącznie treść postanowień w niniejszym dokumencie. Wszystkie inne domniemane gwarancje pisemne lub ustne, w tym bez ograniczeń czasowych nie będą honorowane przez Punkt Serwisowy.
- Niniejsza Gwarancja nie wył ączca, nie ogranicza ani nie zawieszca uprawnień Nabywcy wynikają cych z niezgodności towaru z umową.

SPECYFIKACJA	
MODEL - SYMBOL PRODUKTU	Biały - 200425 Czarny - 200432
Bateria	Li-Ion
Ilość ż ródeł energii	2 szt.
Pojemność ż ródeł a zasilania	2000 mAh
Czas ł adowania	4 bohowé.
Moc	3,5 W
Rodzaj poł aczenia ł adaowania	USB
Prąd ł adowania baterie max.	1A
Strumień świetlny	400 lm
Templota barwowa Wydajność	3000 K
światlna	115 lm/W
Kąt rozsył u światł a	120°
Klasa szczelności	IP 54
Klasa ochrony przeciwporaź eniowej	III
Wymiary	wys. 38 cm, průměr 10,8 cm

INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO UŻ YTKOWANIA

- UWAGA przed przystąpieniem do ł adowania Lampy stoł owej bezwzględnie należ y się upewnić, ż e max. prąd ł adowania, zestawu ł adowania nie przekracza 1 A.
- Neni podł ączacł urządzenia bezpośrednio do sieci elektrycznej 230 VAC 50-60Hz
- Nigdy nie instaluj uszkodzonego urządzenia.
- Ż ywność ż ródeł a światł a zależ y od temperatury pracy oprawy, która powinna zawierać się w granicach -20 +40°C
- Produkt przeznaczony do už ytkowania wewnątrz pomieszczeń.
- Do czyszczenia należ y už ywać miękkiej i suchej ściereczki bez už ywania rozpuszczalników, po wcześniejszym wył ączeniu oraz ostygnięciu Lampy stoł owej.
- Minimální odległ ość od oświetlanych obiektów: 0,15 m.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

ale ne +
ściemnianie

PORT Ł ADOWANIA (USB-C)

Wł aczenie urządzenia
 • Naciśnij krótko wł acznik dotykowy, aby wł aczyć/wył aczyć lampę
 • Naciśnij wł acznik dotykowy przez okoł o trzy sekundy, aby ściemnić lub rozjaśnić lampę ł adowanie
 • Otworzyć przeciwył ową zaślepkę zł ączca ł adowania
 • Podł ącz przewód USB-C do gniazda ł adowania
 • Podł ącz przewód USB-C do ł adowarki. Produkt moź na ł adować
 • bezpośrednio z komputera lub kaź dej ł adowarki wyposaż onej w zł ące USB
 Wskaź nik ł adowania
 • Wskaź nik świeci się na czerwono - Bateria jest w trakcie ł adowania
 • Wskaź nik świeci się na zielono - Bateria jest w pełni na ł adowana

PL
 Urządzenie jest oznaczone symbolem przekreślonego koł owego kontenera na śmieci zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dni a 4 lipca 2012 r. oraz Ustawą z dnia z dnia 11 września 2015 r. o už ywym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. To oznakowanie informuje, ż e sprzęt desot, po okresie jeho użytkowania nie moź e być umieszczany ł acznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Už ytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie už ytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
 Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umoż liwiający oddanie tego sprzętu. Wł acście postępowanie ze už ywym sprzętem elektrycznym a elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z nize obecności skł adgoł sków nie obecności skł adznychsków o sawie nia takiego sprzętu.

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