

Sicherheitsanleitungen

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig vor dem ersten Gebrauch und bewahren diese zum späteren Nachschlagen auf. Der Hersteller haftet nicht für Schäden hervorgerufen durch unsachgemäße Verwendung und Handhabung des Produktes.

- Benutzen Sie niemals dieses Gerät, wenn ein Teil oder das Gerät selbst beschädigt ist. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren / zu zerlegen. Im Falle eines Schadens wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für die Überprüfung / Reparatur.
- Das Gerät nicht abdecken.
- Schauen Sie nicht direkt in den LED-Lichtstrahl!
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, trockenem Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen dieses Produktes keine Scheuermittel oder Chemikalien.
- Dieses Gerät darf von Kindern, die älter als 8 Jahre alt sind, und von Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder fehlender Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie von einer Person betreut werden, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, in einer vorsichtigen Art und Weise und alle Sicherheitsvorkehrungen verstanden hat und verfolgt. Kinder sollten nicht mit diesem Gerät spielen. Kinder dürfen die Reinigung und Wartung des Gerätes nicht unbeaufsichtigt durchführen.

Betrieb

1. Setzen Sie den Stahlkugelfuß oder einer Metallplatte an die Stelle, an der die Lampe aufgestellt wird.
2. Setzen Sie den hinteren Teil der Lampe gegen die Kugel oder Platte mit dem Gehäuse - der Magnet im Inneren der Lampe verbindet beide Elemente.
3. Um die Lampe einzuschalten, drücken Sie die Taste EIN/AUS [ON \OFF] an der Seite des Gehäuses. Wiederholtes Drücken der Netztaaste ändert die Farbtemperatur der Beleuchtung (3000 K - 4000 K - 6500 K). Nach dem letzten Farbtemperaturmodus schaltet das Drücken des der Netztaaste die Lampe aus.
4. Um das Gerät aufzuladen, schließen Sie es mit dem mitgelieferten Kabel an einen kompatiblen USB-Anschluss eines Computers oder an die Stromversorgung an.

Spezifikation

Lichtquelle: 92 SMD 2835 LED
 Leistung: 1,5 W
 Farbtemperatur: 3000K, 4000K, 6500K
 Lichtstrom: 90 lm
 CRI: ≥80
 Lebensdauer: 15000 Stunden
 Batterie: 800 mAh

Ladezeit: 2 Stunden
 Betriebstemperatur: -20°C - +45°C
 Abmessungen: 240 x 32 x 21,5 mm
 Gewicht: 98g
 Nur im Innenbereich benutzen
 Im Set: USB-C-Kabel, Magnetplatte, Stahlkugelfuß, Bedienungsanleitung



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem) Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Geweremüll entsorgt werden.

Hergestellt in China für Lechpol Electronics Leszek Sp., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



Safety instructions

Read this instruction manual and keep it for future reference. Producer does not claim responsibility for damages caused by inappropriate handling and use of the product.

- If the device or any of its part is damaged, do not use it. Do not repair the device yourself. Contact with an authorized service point for check-up/repair.
- Do not cover the device.
- Do not look directly at LED light beam!
- Clean the device with soft and dry cloth. Do not use chemical detergents.
- This appliance may be used by children who are above 8 years old and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, if they are supervised and guided by a person who is responsible for their safety in a cautious manner for all the safety precautions being understood and followed. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Children should not perform cleaning and servicing of the device unsupervised.

Operating

1. Stick the base with a metal ball or a metal plate in the place where the lamp is installed.
2. Place rear part of the lamp against the ball or plate with the housing - the magnet inside the lamp will connect both elements
3. To turn on the lamp, press the ON / OFF button on the side of the housing. Repeated presses of the power button change the lighting color temperature (3000 K - 4000 K - 6500 K). After the last color temperature mode, pressing the power button will turn off the lamp.
4. To charge the device, using provided cable, connect it to a compatible USB port on a computer or to power supply.

Specification

Light source: 92 SMD 2835 LED
 Power: 1,5 W
 Color temperature: 3000 K, 4000 K, 6500 K
 Luminous flux: 90 lm
 CRI: ≥80
 Lifespan: 15000h
 Battery: 800 mAh

Charging time: 2 h
 Working temperature: -20°C - +45°C
 Dimensions: 240 x 32 x 21,5 mm
 Weight: 98g
 Indoor use only
 In set: USB-C cable, steel plate, steel ball base, user's manual



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for Lechpol Electronics Leszek Sp., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



Kwestie bezpieczeństwa

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą obsługą.

- Jeśli urządzenie lub jakakolwiek jego część jest uszkodzona, nie należy go używać. Nie należy przeprowadzać naprawy samodzielnie. W tym celu, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy
- Nie należy przykrywać urządzenia.
- Nie należy kierować wzorku bezpośrednio na strumień światła LED.
- Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej i suchej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych do czyszczenia urządzenia.
- Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, zuciowych lub umysłowych, a także te, które nie posiadają doświadczenia i nie są zaznajomione ze sprzętem, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zminimalizowane. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu bez nadzoru.

Montaż i obsługa

1. Należy przykleić bazę z metalową kulą lub metalową płytkę w miejscu montażu lampy.
2. Należy przyłożyć lampę tylną obudową do kuli lub płytki – magnes znajdujący się w lampie połączy obydwa elementy.
3. Aby włączyć lampę należy nacisnąć przycisk ON/OFF znajdujący się na boku obudowy. Kolejne naciśnięcia przycisku zasilania zmieniają temperaturę koloru świecenia (3000 K – 4000 K – 6500 K). Po ostatnim trybie temperatury koloru, naciśnięcie przycisku zasilania wyłączy lampę.
4. Aby naładować urządzenie należy podłączyć je do ładowarki (nie dołączona do zestawu) za pomocą dołączonego kabla USB.

Specyfikacja

Źródło światła: 92 SMD 2835 LED
Moc: 1,5 W
Temperatura barwowa: 3000 K, 4000 K, 6500 K
Strumień świetlny: 90 lm
CRI: >80
Żywotność: 15000h
Akumulator: 800 mAh

Czas ładowania: 2 godziny
Temperatura pracy: -20°C - +45°C
Wymiary: 240 x 32 x 21,5 mm
Waga: 98 g
Do użytku wewnętrznego
W zestawie: kabel USB-C, płytka magnetyczna, baza z kulą, instrukcja obsługi



Prawidłowe usowanie produktu
(użyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)
Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materiałnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organami władz lokalnymi. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp. z o.o., ul. Gawolińska 1, 08-400 Miętlewo.



Instrucțiuni privind siguranța

Citiți acest manual de utilizare și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a aparatului.

- Dacă dispozitivul sau oricare dintre componentele sale este deteriorat, nu îl utilizați. Nu reparați singur dispozitivul. Contactați un service autorizat pentru verificare/reparații.
- Nu acoperiți dispozitivul.
- Nu vă uitați direct la fasciculul de lumină LED!
- Curățați dispozitivul cu un material textil moale și uscat. Nu utilizați detergenți chimici.
- Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsa de experiență și cunoștințe, doar dacă sunt supravegheați și îndrumați de o persoană responsabilă pentru siguranța lor și dacă toate măsurile de siguranță sunt înțelese și respectate. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. Copiii nu trebuie să efectueze curățarea și întreținerea dispozitivului fără supraveghere.

Utilizare

1. Lipiți baza cu o placă de metal în locul unde este instalată lampa.
2. Puneți partea din spate a lămpii pe placă – magnetul din interiorul lămpii va conecta ambele elemente.
3. Pentru a aprinde lampa, apăsați butonul ON/OFF din partea laterală a carcasei. Apăsările repetate ale butonului de pornire modifică temperatura culorii luminii (3000 K – 4000 K – 6500 K). După ultimul mod de temperatură de culoare, apăsarea butonului de pornire va stinge lampa.
4. Pentru a încărca dispozitivul, conectați cablul furnizat la un port USB compatibil al unui calculator sau la sursa de alimentare.

Specificație

Sursă de lumină: 92 LED-uri SMD tip 2835
Putere: 1,5 W
Temperatură de culoare: 3000 K, 4000 K, 6500 K
Flux luminos: 90 lm
CRI: >80
Durata de viață: 15000 h
Baterie: 800 mAh

Temp de încărcare: 2 h
Temperatura de funcționare: -20°C - +45°C
Dimensiuni: 240 x 32 x 21,5 mm
Greutate: 98g
Doar pentru utilizare în interior
Setul include: cablu USB-C, placă magnetică, baza cu bilă, manual de utilizare



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduiuri provenind din aparatura electrică și electronică)
Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduiuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sanății oamenilor datorate evacuării necorespunzătoare a reziduiurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduiuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduiuri de natură comercială. Este interzisă depozitarea deseurilor de echipamente marcate cu simbolul unui cos de gunoi în mod necontrolat sau în alte deșeururi. Acest echipament este supus colectării și reciclării selective. Substanțele nocive pe care le conține pot provoca poluarea mediului și reprezintă o amenințare pentru sănătatea umană.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resița, CS, ROMANIA.