

DE

ZAR0550

Sicherheitsanleitungen

1. 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.
2. Das Gerät nicht abdecken.
3. Schauen Sie nicht direkt in den LED-Lichtstrahl!
4. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, trockenem Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen dieses Produkts keine Scheuermittel oder Chemikalien.


Betrieb

1. Setzen Sie den Sockel mit der Stahlplatte an die Stelle, an der die Lampe aufgestellt wird.
2. Setzen Sie den hinteren Teil der Lampe gegen die Stahlplatte - der Magnet im Inneren der Lampe verbindet beide Elemente.
3. Um die Lampe einzuschalten, gleiten Sie die Netztaaste an der Seite des Gehäuses.
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: 6 SMD 2835 LED
 Leistung: 0,6 W
 Farbtemperatur: 4000K
 Lichtstrom: 40 lm
 CRI: ≥80
 Lebensdauer: 15000 Stunden
 Batterie: 550 mAh

Ladezeit: 2 Stunden
 Betriebstemperatur: 25°C
 Abmessungen: 68 x 15 mm
 Gewicht: 55 g
 Im Set: Mikro USB-Kabel, Stahlplatte
 Bedienungsanleitung

 **Deutsch**
Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Elektromüll)

(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 Gewerbemüll entsorgt werden.



ZAR0550

EN

Safety instruction

1. 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.
2. Do not cover the device.
3. Do not look directly at LED light beam!
4. Clean the device with soft and dry cloth. Do not use chemical detergents.

Operating

1. Stick the base with metal plate in the place where the lamp is installed.
2. Place rear part of the lamp against the steel plate - the magnet inside the lamp will connect both elements
3. To turn on the lamp, slide power switch on the side of the housing.
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: 6 SMD 2835 LED
 Power: 0,6 W
 Color temperature: 4000 K
 Luminous flux: 40 lm
 CRI: ≥80
 Lifespan: 15000 h
 Battery: 550 mAh

Charging time: 2 h
 Working temperature: 25°C
 Dimensions: 68 x 15 mm
 Weight: 55 g
 In set: micro USB cable, steel plate,
 user's manual

 **English**
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)



(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.

Kwestie bezpieczeństwa

- 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.

Montaż i obsługa

- Należy przykleić metalową płytkę w miejscu montażu lampy.
- Należy przyłożyć lampę tylną obudową do płytki – magnes znajdujący się w lampie połączy obydwie elementy.
- Aby włączyć lampę należy przesunąć przełącznik zasilania znajdujący się na boku obudowy.
- Aby naładować urządzenie należy podłączyć je do ładowarki (nie dołączona do zestawu) za pomocą dołączonego kabla USB.

Specyfikacja

Źródło światła: 6 SMD 2835 LED
Moc: 0,6 W
Temperatura barwowa: 4000 K
Strumień świetlny: 40 lm
CRI: ≥80
Żywotność: 15000 godzin
Akumulator: 550 mAh

Czas ładowania: 2 godziny
Temperatura pracy: 25°C
Wymiary: 68 x 15 mm
Waga: 55 g
W zestawie: kabel micro USB, płytka stalowa, instrukcja obsługi



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 materialnych 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 organem władz lokalnych. 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.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

Instrucțiuni privind siguranța

- 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.

Utilizare

- Lipiți baza cu o placă de metal în locul unde este instalată lampa.
- Puneți partea din spate a lămpii pe placa de oțel – magnetul din interiorul lămpii va conecta ambele elemente.
- Pentru a aprinde lampa, glisați comutatorul de alimentare din partea laterală a carcasei.
- Pentru a încărca dispozitivul, conectați cablul furnizat la un port USB compatibil al unui calculator sau la sursa de alimentare.

Specificație

Sursă de lumină: 6 LED-uri SMD tip 2835
Putere: 0,6 W
Temperatură de culoare: 4000 K
Flux luminos: 40 lm
CRI: ≥80
Durata de viață: 15000 h

Baterie: 550 mAh
Timp de încărcare: 2 h
Temperatura de funcționare: 25°C
Dimensiuni: 68 x 15 mm
Greutate: 55 g
Setul include: cablu micro USB, placă de oțel, manual de utilizare



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduiuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte daunătoare asupra mediului înconjurător sau a sanății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura 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 reziduuri de natură comercială. Este interzisă depozitarea deșeurilor de echipamente marcate cu simbolul unui cos de gunoi barat împreună cu alte deșeurii. 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, Resita, CS, ROMANIA.