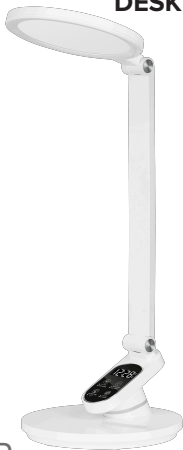


Rebel

LIGHT

**LED
DESK LAMP**



**USER
MANUAL**

DE EN PL RO

model: KOM1018

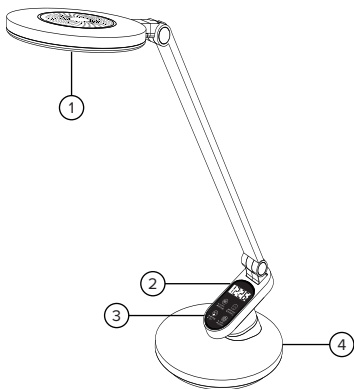
SICHERHEITSANLEITUNGEN

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig vor dem benutzen und bewahren diese auf für späteres nachschlagen. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung und Verwendung des Produktes verursacht wurden.

1. Schützen Sie das Produkt vor Wasser, Feuchtigkeit und andere Flüssigkeiten. Vermeiden Sie die Verwendung / Aufbewahrung in extremen Temperaturen. Nicht direktem Sonnenlicht und anderen Wärmequellen aussetzen.
2. Nicht in der Nähe von offenen Flammen, wie z.B. Kerzen, benutzen.
3. Stellen Sie das Gerät nicht auf eine instabile Fläche.
4. Das Gerät nicht fallenlassen oder starken Stößen aussetzen.
5. Das Gerät ist nur für den Innenbereich ausgelegt. Nicht im freien benutzen!
6. Das Gerät nicht an orten mit schwacher Ventilation benutzen.
7. Keine Objekte auf das Gerät hängen.
8. Das Gerät nicht mit Bekleidung, Papier oder anderen leicht entflammaren Objekten bedecken.
9. Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle. Gefahr von Augenschäden.
10. Die Leuchte kann während des Betriebs heiß werden. Nicht berühren!
11. Das Gerät kann von Kindern benutzt werden, die älter als 8 Jahre alt sind und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen, wenn sie von einer Person beaufsichtigt und geleitet werden, die für ihre Sicherheit zuständig ist, in einer vorsichtigen Art und Weise und die alle Sicherheits-

Vorkehrungen verstanden hat und befolgen wird. Kinder sollten nicht mit diesem Gerät spielen. Kinder sollten nicht die Reinigung und Wartung des Gerätes ohne Aufsicht durchführen.

12. Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
13. Verwenden Sie nur autorisiertes Zubehör.
14. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch das Gerät auf Rissen oder Schäden.
15. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist.
16. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Im Falle einer Beschädigung, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für Überprüfung/Reparatur.
17. Das Gerät vor der Reinigung immer vom Stromnetz trennen.
18. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Mittel um dieses Produkt zu reinigen.



PRODUKTBEschREIBUNG

1. Lichtquelle
2. LCD Display
3. Bedienfeld
4. AC Eingang
5. Taste Zeiteinstellung / Zeitanzeigemodus ändern
6. Taste Lichtleistung / Farbtemperatur einstellen
7. Taste Timer Einstellung
8. Taste Ein/Aus / Nachtlichtmodus



BEDIENUNG

Ein-/Ausschalten

- Taste Ein/Aus drücken um die Lampe einzuschalten.
- Taste Ein/Aus für etwa 2 Sekunden drücken und halten um den Nachtlichtmodus ein-/auszuschalten.

Zeiteinstellung

1. Taste Zeiteinstellung drücken und halten – ausgewählter Zeitwert beginnt zu blinken.
2. Taste Zeiteinstellung oder die Taste Timer drücken, um den ausgewählten Zeitwert zu ändern.
3. Taste Zeiteinstellung drücken und halten um zur nächsten Einstellung zu gelangen.
4. Taste Zeiteinstellung erneut drücken und halten, um diesen Modus zu verlassen.
5. Taste Zeiteinstellung drücken um den Zeitanzeigemodus zu ändern.

Timer

1. Taste Timer-Einstellung drücken, um den Timer einzuschalten. Der ausgewählte Zeitwert wird auf dem Bildschirm angezeigt. Um zwischen den verfügbaren Zeitwerten umzuschalten, die Taste Timer-Einstellung drücken und halten, bis die gewünschte Option angezeigt wird. Etwa 5 Sekunden nach der Anzeige des gewünschten Zeitwerts beginnt der Timer mit dem Herunterzählen.
2. Taste Timer-Einstellung etwa 2 Sekunden lang drücken und halten, um den Timer auszuschalten.
3. Nach Ablauf der eingestellten Zeit ertönt eine akustische Meldung.

Farbtemperatur und Lichtleistung einstellen

1. Um die Lichtleistung zu ändern, die Taste Lichtleistung drücken und halten, bis die gewünschte Ausgangsleistung eingeschaltet ist.
2. Um die Farbtemperatur zu ändern, die Taste

Lichtleistung etwa 2 Sekunden lang drücken und halten. Wiederholen Sie diesen Schritt, um zwischen den Optionen zu wechseln.

SPEZIFIKATION

Berührungs-Tasten
3-stufige Lichtintensitätseinstellung
3-stufige Farbtemperatur-Einstellung: kühl, warm, natürlich
Nachtlampe
Timer-Funktion
Speichern der zuletzt benutzten Lichtstärke und Farbtemperatur.
Rutschfeste Füße

TECHNISCHE DATEN

Lichtquelle: 64 Stück SMD2835

Lichtquellendaten:

Farbtemperatur: 3000 K / 4500 K / 6500 K

Lichtstrom: 430 lm / 820 lm / 420 lm

Leistung: 3,8 W / 7,2 W / 3,6 W

Lampendaten:

Farbtemperatur: 2800 K / 3600 K / 5600 K

Lichtstrom: 250 lm / 530 lm / 160 lm

Leistung: 4,8 W / 9,1 W / 2,8 W

Betriebstemperatur: 0°C bis +45°C

Lebensdauer: bis zu 20 000 h

Netzgerät:

Eingang: 220 - 240 V; 50 / 60 Hz

Ausgang: 12 V / 600 mA

Im Set: Netzgerät

Gewicht: 900 g

Abmessungen: 283 x 191 x 443 mm

ERFAHREN SIE MEHR

Für weitere Informationen zu diesem Gerät finden Sie unter: www.rebelelectro.com.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

Besuchen Sie www.rebelelectro.com Website für weitere Produkte und Zubehör.



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.

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

SAFETY INSTRUCTIONS

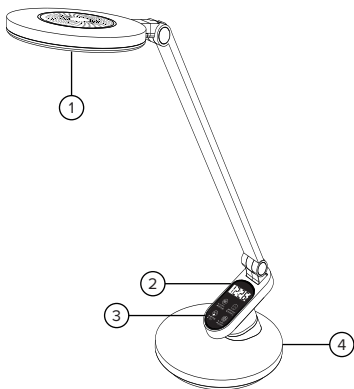
Please read this operation instruction carefully before use, and keep it for future reference. Producer does not take responsibility for damages caused by inappropriate handling and use of the product.

1. Protect this device from water, humidity and other liquids. Avoid using/storing it in extreme temperatures. Do not expose it to direct sunlight and other sources of heat.
2. Do not use the device nearby open flames such as candles.
3. Do not place the device on an unstable surface.
4. Protect the device from shock.
5. Product for indoor use only. Do not use outside!
6. Do not use the device in places with poor ventilation.
7. Do not hang anything on the device.
8. Do not cover the device with clothes, paper or anything flammable.
9. Do not look directly at LED light beam! Risk of eye damage.
10. Device may heat up while working. Do not touch!
11. 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.
12. Keep the device out of the reach of children.
13. Use only authorized accessories.
14. Prior to each use, inspect for any cracks or damage.

15. Do not use this device if it has been damaged.
16. Do not attempt to repair this device yourself. In case of damage, contact authorized service point for check-up or repair.
17. Always disconnect the device from the power mains before cleaning.
18. Clean this device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.

PRODUCT DESCRIPTION

1. Light source
2. LCD display
3. Control panel
4. AC input
5. Time settings / changing time display mode
6. Light power / color temperature adjustment
7. Timer settings
8. Power button / night light mode button



OPERATION

Switching on / off

- Press power button to turn the lamp on.
- Press and hold power button for about 2 seconds to turn on / off night light mode.

Time settings

1. Press and hold time settings button - edited time value will flash.
2. To change the selected value, press time setting button or timer button.
3. Press and hold time setting button to move to the second value setting.
4. To exit this mode, press and hold time setting button again.
5. Press time setting button to change time display mode

Timer

1. Press timer settings button to turn on timer. Selected time value will be displayed on the screen. To switch between available time values, keep pressing timer settings button until desired option is displayed. Timer will start counting down after about 5 seconds after the desired time value is displayed.
2. Press and hold timer setting button for about 2 seconds to turn off timer.
3. After the set time has elapsed, an audible message will be triggered.

Temperature color and light power settings

1. To change light power, keep pressing light power button until the desired output is turned on.
1. To change the color temperature, press and hold the light power button for about 2 seconds. To switch between options, repeat this step.

SPECIFICATION

Touch buttons
3-step light intensity adjustment
3-step color temperature adjustment: cool, warm, natural
Night lamp
Timer function
Memory of last light intensity and color temperature setting
Anti-slip feet

TECHNICAL DATA

Light source: 64 pcs SMD2835
Light source data:
Color temperature: 3000 K / 4000 K / 6500 K
Luminous flux: 430 lm / 820 lm / 420 lm
Power: 3,8 W / 7,2 W / 3,6 W
Lamp data:
Color temperature: 2800 K / 3600 K / 5600 K
Luminous flux: 250 lm / 530 lm / 160 lm
Power: 4,8 W / 9,1 W / 2,8 W
Operating temperature: 0°C - +45°C
Lifespan: up to 20 000 hours
AC adapter:
Input: 220 - 240 V; 50 / 60 Hz
Output: 12 V / 600 mA
In set: AC adapter
Weight: 900 g
Dimensions: 283 x 191 x 443 mm

LEARN MORE

For more information on this device visit: www.rebelectro.com.

Read owner's manual carefully before using your device.

Visit www.rebelectro.com website for more products and accessories.



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.

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

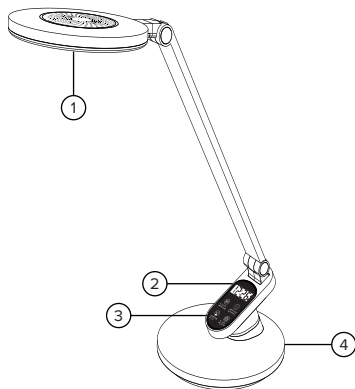
KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem, należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi, oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie i obsługę tego urządzenia.

1. Urządzenie należy chronić przed wodą, wilgocią oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich temperaturach. Produkt należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz źródłami ciepła.
2. Nie należy używać urządzenia w pobliżu otwartego ognia, np. świec.
3. Nie należy umieszczać urządzenia na niestabilnym podłożu.
4. Urządzenie należy chronić przed silnymi wstrząsami.
5. Produkt wyłącznicie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Nie należy używać na zewnątrz!
6. Nie należy używać urządzenia w miejscach z nieprawidłową wentylacją.
7. Nie należy zawieszac na urządzeniu żadnych przedmiotów.
8. Nie należy przykrywać urządzenia tkaninami, papierem lub innymi łatwopalnymi materiałami.
9. Nie należy kierować wzroku bezpośrednio na strumień światła LED. Ryzyko uszkodzenia wzroku.
10. Panel świetlny może nagrzewać się podczas pracy. Nie należy go dotykać!
11. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, czuciowych 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

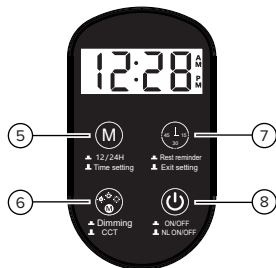
bezpieczny sposób tak, aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu bez nadzoru.

12. Urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
13. Nie należy używać nieoryginalnych akcesoriów.
14. Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy urządzenie nie posiada żadnych uszkodzeń.
15. Zabrania się używać urządzenia, jeśli jest uszkodzone.
16. Zabrania się własnoręcznej naprawy sprzętu. W przypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
17. Należy zawsze odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem.
18. Obudowę urządzenia należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej i lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.



OPIS PRODUKTU

1. Źródło światła
2. Wyświetlacz LCD
3. Panel sterowania
4. Port zasilania
5. Ustawienia godziny / zmiany trybu wyświetlania godziny
6. Zmiana mocy świecenia / temperatury barwowej
7. Ustawienia timera
8. Przycisk zasilania / trybu lampki nocnej



OBSŁUGA

Włączanie / wyłączenie

- Aby włączyć lub wyłączyć lampkę należy nacisnąć przycisk zasilania.
- Aby włączyć lub wyłączyć tryb lampki nocnej należy nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania przez około 2 sekundy.

Ustawienia godziny

1. Należy nacisnąć i przytrzymać przycisk ustawień godziny – edytowana wartość czasu będzie migać.
2. Aby zmienić wybraną wartość należy nacisnąć przycisk ustawień godziny lub przycisk timera.
3. Aby przejść do ustawień drugiej wartości, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk ustawień godziny.
4. Aby wyjść z tego trybu należy ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk ustawień godziny.
5. Aby zmienić tryb wyświetlania godziny należy nacisnąć przycisk ustawień godziny.

Timer

1. Aby włączyć timer, należy nacisnąć przycisk ustawień timera. Na ekranie będzie wyświetlać się zadana wartość odliczania czasu. Aby przełączać się między dostępnymi wartościami czasu należy nacisnąć przycisk ustawień timera do momentu wyświetlenia wybranej opcji. Timer rozpocznie odliczanie po około 5 sekundach od momentu wyświetlenia żądanej wartości czasu.
2. Aby wyłączyć timer w trakcie odliczania, należy dotknąć i przytrzymać przycisk ustawień timera przez około 2 sekundy.
3. Po upływie czasu ustawionego czasu uruchomi się komunikat dźwiękowy.

Ustawienia temperatury barwowej i mocy świecenia

1. Aby zmienić moc świecenia, należy nacisnąć przycisk zmiany zmiany mocy świecenia do momentu włączenia żądanej mocy.
2. Aby zmienić temperaturę barwową światła należy nacisnąć i przytrzymać przycisk zmiany mocy świecenia przez około 2 sekundy. Aby przełączać pomiędzy kolejnymi opcjami należy powtórzyć tę czynność.

SPECYFIKACJA

Przyciski dotykowe

3-stopniowa regulacja intensywności świecenia

3-stopniowa regulacja barwy światła: zimna, ciepła, naturalna

Lampka nocna

Funkcja timera

Funkcja pamięci ostatniego ustawienia jasności i barwy światła

Antypoślizgowe stopki

DANE TECHNICZNE

Źródło światła: 64 szt. SMD2835

Dane źródła światła:

Temperatura barwowa: 3000 K / 4500 K / 6500 K

Strumień świetlny: 430 lm / 820 lm / 420 lm

Moc: 3,8 W / 7,2 W / 3,6 W

Dane lampy:

Temperatura barwowa: 2800 K / 3600 K / 5600 K

Strumień świetlny: 250 lm / 530 lm / 160 lm

Moc: 4,8 W / 9,1 W / 2,8 W

Temperatura pracy: 0°C - +45°C

Żywotność lampy: do 20 000 godz.

Zasilacz sieciowy:

Wejście: 220 - 240 V; 50 / 60 Hz

Wyjście: 12 V / 600 mA

W zestawie: zasilacz sieciowy

Waga: 900 g

Wymiary: 283 x 191 x 443 mm

WIĘCEJ

Więcej informacji na temat tego urządzenia dostępne są na stronie: www.rebelelectro.com.

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.

Odwiedź stronę www.rebelelectro.com, aby poznać więcej produktów i akcesoriów.



Poland
Prawidłowe usuwanie
produktu
(zużyty 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 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

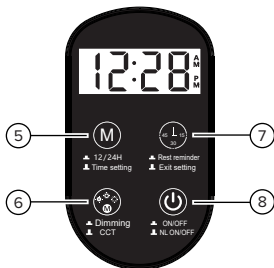
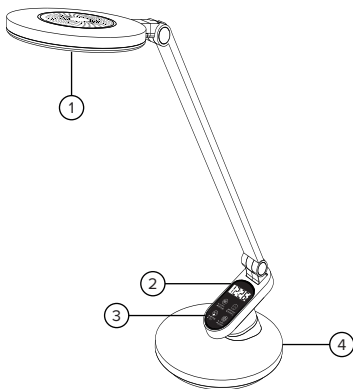
Citiți manualul de instrucțiuni cu atenție înainte de prima utilizare și păstrați-l pentru referințe ulterioare. Producătorul nu este responsabil pentru posibilele daune provocate de manipularea și utilizarea neadecvată a produsului.

1. Feriți acest dispozitiv de apă, umiditate și alte lichide. Evitați utilizarea/păstrarea acestuia la temperaturi extreme. Nu-l expuneți la lumina directă a soarelui și la alte surse de căldură.
2. Nu utilizați dispozitivul în apropierea flăcărilor deschise, cum ar fi lumânările.
3. Nu puneți dispozitivul pe o suprafață instabilă.
4. Protejați dispozitivul de șocuri.
5. Produs doar pentru utilizare în interior. Nu folosiți afară!
6. Nu utilizați dispozitivul în locuri cu ventilație slabă.
7. Nu agățați nimic pe produs.
8. Nu acoperiți produsul cu haine, hârtie sau ceva inflamabil.
9. Nu vă uitați direct la fasciculul de lumină LED! Risc de afectare a vederii.
10. Dispozitivul se poate încălzi în timpul funcționării. Nu atingeți!
11. Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduce sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, doar dacă sunt supravegheați și îndrumați de o persoană care este responsabilă pentru siguranța lor într-un mod precaut astfel încât toate măsurile de siguranță să fie 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.

12. Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor.
13. Utilizați doar accesorii autorizate.
14. Înainte de fiecare utilizare, verificați dacă există fisuri sau deteriorări.
15. Nu utilizați dispozitivul dacă este deteriorat.
16. Nu încercați să reparați singur acest dispozitiv. În caz de deteriorare, contactați un service autorizat pentru verificare sau reparare.
17. Deconectați întotdeauna dispozitivul de la sursa de alimentare înainte de curățare.
18. Curățați acest dispozitiv cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.

DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Sursă de lumină
2. Afișaj LCD
3. Panou de control
4. Intrare AC
5. Setări oră / schimbarea modului de afișare a orei
6. Putere lumină / reglarea temperaturii culorii
7. Setări temporizator
8. Buton de pornire / buton pentru modul de lumină de noapte



FUNCȚIONARE

Pornire / oprire

- Apăsați butonul de pornire pentru a aprinde lampa.
- Apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire timp de aproximativ 2 secunde pentru a porni/opri modul de lumină de noapte.

Setări oră

1. Apăsați și țineți apăsat butonul de setări oră – valoare editate va pâlpâi.
2. Pentru a modifica valoarea selectată, apăsați butonul de setare a orei sau butonul temporizatorului.
3. Apăsați și țineți apăsat butonul de setare a orei pentru a trece la a doua setare a valorii.
4. Pentru a ieși din acest mod, apăsați și țineți apăsat butonul de setare a orei din nou.
5. Apăsați butonul de setare a orei pentru a schimba modul de afișare a orei.

Temporizator

1. Apăsați butonul setări temporizator pentru a porni temporizatorul. Valoarea de timp selectată va fi afișată pe ecran. Pentru a comuta între valorile de timp disponibile, apăsați în continuare butonul de setări temporizator până când este afișată opțiunea dorită. Temporizatorul va începe numărătoare inversă după aproximativ 5 secunde după afișarea valorii timpului dorit.
2. Apăsați și mențineți apăsat butonul de setare a temporizatorului timp de aproximativ 2 secunde pentru a opri temporizatorul.
3. După ce timpul setat a trecut, va fi declanșat un mesaj sonor.

Setări culoare temperatură și putere lumină

1. Pentru a schimba puterea luminii, continuați să apăsați butonul de alimentare a luminii până când obțineți intensitatea dorită.
2. Pentru a schimba temperatura culorii, apăsați și mențineți apăsat butonul de alimentare a luminii timp de aproximativ 2 secunde. Pentru a comuta între opțiuni, repetați acest pas.

SPECIFICAȚIE

Butoane tactile

Reglarea intensității luminii în 3 trepte

Reglarea temperaturii culorii în 3 trepte: rece, cald, natural

Lumină de noapte

Funcția de cronometru

Memorarea ultimei setări utilizate pentru intensitate și culoare

Picioare anti-alunecare

DATE TEHNICE

Sursa de lumină: 64 LED-uri SMD tip 2835

Datele sursei de lumină:

Temperatură culoare: 3000 K / 4000 K / 6500 K

Flux luminos: 430 lm / 820 lm / 420 lm

Putere: 3,8 W / 7,2 W / 3,6 W

Date lampa:

Temperatură culoare: 2800 K / 3600 K / 5600 K

Flux luminos: 250 lm / 530 lm / 160 lm

Putere: 4,8 W / 9,1 W / 2,8 W

Temperatura de funcționare: 0°C - +45°C

Durata de viață: până la 20 000 h

Adaptor AC:

Intrare: 220 - 240 V; 50 / 60 Hz

Ieșire: 12 V / 600 mA

Setul include: adaptor AC

Greutate: 900 g

Dimensiuni: 283 x 191 x 443 mm

AFLĂ MAI MULTE

Pentru mai multe informații despre acest dispozitiv vizitați: www.rebelelectro.com.

Citiți manualul de utilizare cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul.

Vizitați site-ul web www.rebelelectro.com pentru mai multe produse și accesorii.



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatură 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 reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să îl 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 reziduuri de natură comercială. Este interzisă depozitarea deșeurilor de echipamente marcate cu simbolul unui coș de gunoi lângă altele împreună cu alte deșeuri. 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.

Distribuitor: Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.

Rebel
LIGHT

www.rebelectro.com