eurolite® AKKU Table Light RGB

Akku LED-Moodlight mit Touch-Funktion und RGB + WW-LEDs



www.eurolite.de

BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf dieser portablen LED-Tischleuchte. Der integrierte Lithium-Ion-Akku ermöglicht einen Betrieb von bis zu 24 Stunden und kann über eine USB-Stromquelle aufgeladen werden. Durch die eingesetzten LEDs ist das Produkt extrem langlebig, energiesparend und entwickelt kaum Wärme.



No. 41700320

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie vor der Verwendung des Produkts diese Informationen. Sie erhalten dadurch wichtige Hinweise für den korrekten Betrieb. Bewahren Sie diese Anleitung für weiteren Gebrauch auf.

- Das Produkt dient zur Beleuchtung im Innenbereich. Das Produkt ist nicht für den Betrieb im Außenbereich geeignet. Halten Sie es von hoher Feuchtigkeit, Nässe und Hitzequellen fern. Der ideale Temperaturbereich liegt bei -5 bis +45 °C.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier gegebenen Vorgaben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt die Garantie/Gewährleistung. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung und es erlischt die Garantie/Gewährleistung.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Produkts nicht gestattet und hat den Verfall der Garantieleistung zur Folge.
- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es vor Kindern und Haustieren fern. Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen.
- Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die über ausreichende physische, sensorische und geistige Fähigkeiten sowie über entsprechendes Wissen und Erfahrung verfügen. Andere Personen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie von einer für ihre Sicherheit zuständigen Person beaufsichtigt oder angeleitet werden.
- Das Produkt ist bis auf eine gelegentliche Reinigung wartungsfrei. Zur Reinigung eignet sich ein angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Alkohol oder Lösungsmittel.
- Wenn das Produkt nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert oder Schäden aufweist, nehmen Sie es bitte außer Betrieb und kontaktieren Ihren Fachhändler. Niemals selbst Reparaturen durchführen.
- Achtung, LED-Licht: Schauen Sie nicht für längere Zeit direkt in die Lichtquelle.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beschädigen Sie den Akku niemals. Durch Beschädigung der Hülle des Akkus besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie die Kontakte/Anschlüsse des Akkus niemals kurz. Werfen Sie den Akku bzw. das Produkt nicht ins Feuer. Es besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Laden Sie den Akku regelmäßig nach, auch wenn das Produkt nicht benötigt wird.
 Dadurch behält er seine Kapazität bei und ist mehrere Jahre einsatzbereit und somit sehr robust und langlebig. Eine gewisse Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.

VERWENDUNG

- Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch auf. Verbinden Sie das beiliegende USB-Ladekabel mit dem Anschluss am Gerät und den USB-Stecker mit einer USB-Schnittstelle. Bei Ladung leuchtet die Status-LED rot. Wenn das Gerät vollständig geladen ist, schaltet sich die Status-LED aus.
- Nachdem das Gerät völlig aufgeladen ist, schalten Sie das Gerät über den on/off-Schalter auf der Geräte Unterseite an.
- Die LED-Funktionen werden mit der "mode-Taste" auf der Geräte-Oberseite gesteuert. Berühren Sie die Taste wiederholt, um die verschiedenen Funktionen zu durchlaufen.
- 1 x berühren: Licht an, minimale Leuchtkraft
- 2 x berühren: Mittlere Leuchtkraft
- 3 x berühren: Hohe Leuchtkraft
- 4 x berühren: Maximale Leuchtkraft mit SOS-Funktion
- 5 x berühren: Gespeicherte Farbe wird wiedergeben oder Sie können über dem 360°-Touchfeld die Farbe und Helligkeit einfach ändern.
- Memory-Funktion wird aktiviert, wenn Sie beim Ausschalten die "mode-Taste" gedrückt halten.

UMWELTSCHUTZ

Übergeben Sie das Produkt am Ende der Nutzungsdauer zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb. Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die zuständige örtliche Behörde. Entnehmen Sie den eingesetzten Akku und entsorgen Sie diesen getrennt

Als Endverbraucher sind Sie durch die Batterieverordnung gesetzlich zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet. Die Entsorgung über den Hausmüll ist verboten. Verbrauchte Batterien können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde und überall, wo Batterien verkauft werden, abgeben. Mit der Verwertung von Altgeräten und der ordnungsgemäßen Entsorgung von Batterien und Akkus leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

TECHNISCHE DATEN

, i	Lithium-Ion 3,7 V, 1200 mAh 24 Stunden (Weißlicht bei 100 % Leuchtkraft)
Akkuladezeit:	
LED-Typ:	8 x SMD 5050 3in1 TCL RGB
	16xSMD3528 WW
LED-Anzahl:	24
Maße (D x H):	90 x 140 mm
Gewicht:	200 a

Änderungen vorbehalten.

eurolite[®] **AKKU Table Light RGB**

Rechargeable LED Moodlight with Touch Function and RGB + WW LEDs

No. 41700320



www.eurolite.de

USER MANUAL

Thank you for purchasing this portable LED Table Light. The built-in rechargeable lithium ion battery pack provides up to 24 hours continuous operation and can be charged via a USB power source. This product is fitted with LEDs that consume little power, have an extremely long service life and develop little heat.



SAFETY WARNINGS

Please read these instructions carefully before using the product. They contain important information for the correct use of your product. Please keep them for future reference.

- This product is designed to light indoor areas. This power adapter is not suitable for outdoor use. Protect the product against high air humidity, water or heat sources. The recommended temperature range is -5 to +45 °C
- Only use the product according to the instructions given herein. Damages due to failure to follow these operating instructions will void the warranty! We do not assume any liability for any resulting damage.
- We do not assume any liability for material and personal damage caused by improper use or non-compliance with the safety instructions. In such cases, the warranty/guarantee will be null and void.
- Unauthorized rebuilds or modifications of the product are not permitted for reasons of safety and render the warranty invalid.
- This product is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets. Do not leave packaging material lying around carelessly.
- This device may be used only by persons with sufficient physical, sensorial, and intellectual abilities and having corresponding knowledge and experience. Other persons may use this device only if they are supervised or instructed by a person who is responsible for their safety.
- This product is maintenance-free, except for occasional cleaning. You can use a slightly dampened cloth for cleaning. Never use alcohol or solvents.
- If this product is no longer working properly or is visibly damaged, take it out of operation and consult your local dealer. Do not attempt to repair the product yourself.
- · Caution, LED light: Do not look directly at the light source for long periods.
- Handle the product with care, it can be damaged by impacts, blows, or accidental falls, even from a low height.
- Never damage the rechargeable battery. Damaging the casing of the rechargeable battery might cause an explosion or a fire!
- Never short-circuit the contacts of the rechargeable battery. Do not throw the rechargeable battery or the product into fire. There is a danger of fire and explosion!
- Charge the rechargeable battery regularly, even if you are not using the product. If regularly recharged, the battery retains its capacity and is ready to for use for several years and thus extremely robust and long-lived. It is normal that a certain amount of heat is generated during charging.

USE

- Charge the battery before using the product for the first time. Connect the included USB charging cable to the corresponding input and the USB plug to a USB port. The LED indicator will turn on red while charging. When the device is fully charged, the LED indicator will turn off.
- After the device is fully charged, switch the device "on" via the on/off switch on the bottom of the housing.
- Use the "mode" button on the device top side to control the LED functions. Touch the button repeatedly to cycle through the various functions.
- 1 x touch: light on, minimum output
- 2 x touch: medium output
- 3 x touch: high output
- · 4 x touch: maximum output with SOS function
- 5 x touch: The saved color is reproduced or you can easily change the color and brightness via the 360° touch panel.
- Memory function is activated when you press and hold the "mode" button while switching off.

PROTECTING THE ENVIRONMENT

When to be definitively put out of operation, take the product to a local recycling plant for a disposal which is not harmful to the environment. Devices marked with this symbol must not be disposed of as household waste. Contact your retailer or local authorities for more information.

You as the end user are required by law (Battery Ordinance) to return all used batteries/rechargeable batteries. Disposing of them in the household waste is prohibited. You may return your used batteries free of charge to collection points in your municipality and anywhere where batteries/rechargeable batteries are sold. By disposing of used devices and batteries correctly, you contribute to the protection of the environment.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Battery pack type:	Lithium ion 3.7 V, 1200 mAh
Battery operation:	24 hours (white light 100 % output)
Recharging time:	3 hours
LED type:	8 x SMD 5050 3in1 TCL RGB
	16xSMD3528 WW
LED number:	24
Dimensions (DxH):	90 x 140 mm
Weight:	200 a

Subject to change.