

eurolite® LED PK-3

Kleiner RGB-LED-Spot

No. 42110211



www.eurolite.de

BEDIENUNGSANLEITUNG

Willkommen bei Eurolite! Ihr neuer Lichteffect sorgt für faszinierende Lichtspiele in Ihrem Zuhause. 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. Ihr Team von Eurolite wünscht Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Lichteffect.



SICHERHEITSHINWEISE

Verwendungszweck

- Das Produkt eignet sich zur Erzeugung von Lichteffecten im privaten Bereich.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier gegebenen Vorgaben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt jeder Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Geräts nicht gestattet und hat den Verfall der Gewährleistung zur Folge.

Gefahr durch Elektrizität

- Um Stromschläge zu vermeiden, niemals irgendeinen Teil des Produkts öffnen. Nur an eine geerdete Steckdose anschließen, die der Produktspezifikation entspricht.
- Dieses Produkt ist nicht für die Benutzung im Freien geeignet! Nur für den Innenbereich! Nicht in der Nähe von Wasser oder Hitzequellen verwenden! Der ideale Temperaturbereich liegt bei -5 bis +45 °C.
- Niemals das Steckernetzteil mit nassen Händen berühren, da die Gefahr eines Stromschlags besteht.
- Die Reinigung beschränkt sich auf die Oberfläche. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an Netzspannung führende Teile gelangen. Wischen Sie das Produkt nur mit einem trockenen, fusselfreien Tuch ab. Zuvor den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Wenn das Produkt nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert oder Schäden aufweist, nehmen Sie es bitte außer Betrieb und kontaktieren Ihren Fachhändler. Niemals selbst Reparaturen durchführen.

Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit

- 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.

Warnung vor Verletzungen

- Blicken Sie nicht direkt in die Lichtquelle! Personen mit lichtempfindlicher Epilepsie könnten epileptische Anfälle erleiden oder bewusstlos werden.
- Schließen Sie die Batterie nie kurz, werfen Sie sie nie ins Feuer und versuchen Sie auch nicht, sie wieder aufzuladen (Explosionsgefahr!). Entfernen Sie die Batterie bei längerem Nichtgebrauch. Ausgelaufene Batterien können bei Berührung Hautverätzungen verursachen. Benutzen Sie in solchen Fällen Schutzhandschuhe.

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 evtl. eingelegte Batterien und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß und getrennt vom Produkt.

GEBRAUCH

Ihr neuer Lichteffect ist in wenigen Augenblicken in Betrieb genommen.

1. Verbinden Sie das beiliegende Kabel mit dem USB-Anschluss und dem Steckernetzteil oder einer anderen USB-Stromquelle. Das Netzteil in eine Steckdose stecken.
2. Jetzt kann's losgehen: Das Gerät über den Funktionsschalter einschalten, zwischen Automatikbetrieb (AUTO) oder Musiksteuerung (SOUND) wählen und schon wird der Raum mit bunten Lichtstrahlen erleuchtet.
3. Schalten Sie das Produkt nach dem Gebrauch aus (CLOSE) und trennen Sie den Netzstecker, um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden.

FERNBEDIENUNG

1. Die Fernbedienung wird mit eingesetzter Batterie geliefert. Vor der ersten Inbetriebnahme die Isolierfolie am Batteriehalter herausziehen.
2. Um eines der 3 integrierten Showprogramme zu wählen, die Taste wiederholt drücken und mit / die Ablaufgeschwindigkeit einstellen.
3. Die Taste aktiviert die Musiksteuerung. Das Licht wechselt dann im Takt der Musik. Bei zu geringer Lautstärke wird der Spot jedoch dunkelgeschaltet. Die Mikrofonempfindlichkeit lässt sich mit / einstellen.
4. Der Farbmodus bietet die Möglichkeit, jede LED in der Helligkeit individuell einzustellen. Die Grundfarben Rot, Grün und Blau mit den Tasten A, B und C wählen und dann die Helligkeit mit / einstellen.
5. Soll der Spot in einer von 10 vorgegebenen Farben strahlen, die gewünschte Farbe mit den Tasten 0-9 wählen und dann die Helligkeit mit / einstellen.

Taste	Funktion
	Automatikprogramm 1-3
	Musikgesteuertes Programm 1-3
	An/aus
	Geschwindigkeit/Mikrofonempfindlichkeit/Helligkeit verringern
	Pause
	Geschwindigkeit/Mikrofonempfindlichkeit/Helligkeit erhöhen
A	Farbmischung Rot
B	Farbmischung Grün
C	Farbmischung Blau
1	Rot
2	Grün
3	Blau
4	Orange
5	Lila
6	Weiß
7	Braun
8	Pink
9	Gelb
0	Cyan

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: ...100-240 V, 50/60 Hz
.....über mitgeliefertes Netzteil (5 V, 1 A)
Gesamtanschlusswert: ...5 W
LEDs:6 x RGB (3in1)
Maße (L x B x H): 200 x 200 x 290 mm
Gewicht:250 g

Änderungen vorbehalten.



eurolite® LED PK-3

Small RGB LED spot

No. 42110211



www.eurolite.de

EN USER MANUAL

Welcome to Eurolite! Your new effect light brings fascinating plays of light to your home. 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. Your Eurolite team wishes you much enjoyment with your new effect light.



SAFETY WARNINGS

Intended use

- This product generates lighting effects and is intended for private use.
- 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.
- Unauthorized rebuilds or modifications of the product are not permitted for reasons of safety and render the warranty invalid.

Danger due to electricity

- To reduce the risk of electric shock, do not open any part of the product. Only connect the product to a grounded wall socket that complies with the product specification voltage.
- This product is not an outdoor product! Only for indoor use! Do not use this device near water or heat sources. The recommended temperature range is -5 to +45 °C.
- Do not touch the power adapter with wet hands as it may cause electric shock.
- Cleaning of the product is limited to the surface. Make sure that moisture does not come into contact with any areas of the terminal connections or mains voltage control parts. Only wipe off the product with a dry, lint-free cloth. Before cleaning, disconnect the product from the mains.
- 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.

Danger to children and people with restricted abilities

- 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.

Warning – risk of injuries

- Caution! Do not look directly at the light source. Persons with light-sensitive epilepsy may suffer from epileptic seizures or fall unconscious.
- Do not try to short-circuit, recharge, disassemble or heat batteries (danger of explosion!). Remove the battery if the device is not used for a longer period of time. Damaged/leaking batteries may cause harm to your skin—use safety gloves.

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. Remove any inserted batteries and dispose of them correctly and separately from the product.

USE

Setting up your new effect light only takes a minute.

1. Connect the USB cable to the USB port and to the power adapter or another USB power source. Connect the power adapter to a mains socket.
2. You're ready to go: Switch on the product via the function switch, select between automatic mode (AUTO) or sound control (SOUND) and colorful beams will fill the room.
3. After the operation, turn off the product (CLOSE) and disconnect the mains plug from the socket, to prevent unnecessary power consumption.

REMOTE CONTROL

1. The remote control is supplied with battery inserted. Prior to the first operation, remove the insulating foil at the battery support.
2. To select one of the 3 integrated show programs, press the button  multiple times and adjust the running speed with \ominus/\oplus .
3. The button  activates sound control mode. The light effect then changes to the rhythm of the music. When the volume is too low, however, the device is switched off. The microphone sensitivity can be adjusted with \ominus/\oplus .
4. The color mode offers the possibility to individually adjust the brightness of each LED. Select the basic colors red, green and blue with A, B and C and then adjust the brightness using \ominus/\oplus .
5. If you want the spot to shine in one of the 10 preset colors, select the desired color with the buttons 0-9 and adjust the brightness with \ominus/\oplus .

Button	Function
	Automatic program 1-3
	Sound-controlled program 1-3
	On/off
	Reduce speed / microphone sensitivity / brightness
	Pause
	Increase speed / microphone sensitivity / brightness
A	Color mixture red
B	Color mixture green
C	Color mixture blue
1	Red
2	Green
3	Blue
4	Orange
5	Purple
6	White
7	Brown
8	Pink
9	Yellow
0	Cyan

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 100-240 V, 50/60 Hz
..... via included power unit (5 V, 1 A)

Power consumption: 5 W

LEDs: 6 x RGB (3in1)

Dimensions (L x W x H): .. 200 x 200 x 290 mm

Weight: 250 g

Subject to change.

