

eurolite® Rubberlight LED RL1-230V

Flexibler LED-Lichterschlauch IP44



www.eurolite.de

D BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank für den Kauf dieses Lichtschlauchs, der für stimmungsvolles Licht im Innen- und Außenbereich sorgt. Durch die eingesetzten LEDs ist das Produkt extrem langlebig, energiesparend und entwickelt kaum Wärme. 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 Ihrer neuen Lichtdekoration.



SICHERHEITSHINWEISE

Verwendungszweck

- Das Produkt eignet sich zur Lichtdekoration im privaten und gewerblichen Bereich. Es ist nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Es kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Es ist gegen Spritzwasser geschützt (Schutzart IP44). Tauchen Sie das Produkt aber nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. 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 jeder Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Produkts nicht gestattet und hat den Verfall der Gewährleistung zur Folge.

Gefahr durch Elektrizität

- Das Produkt wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Um Stromschläge zu vermeiden, niemals irgendeinen Teil des Produkts öffnen. Im Geräteinneren befinden sich keine vom Benutzer zu wartende Teile.
- Das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose anschließen, die der Produktspezifikation entspricht und die über einen Fehlerstromschutzschalter (FI) abgesichert ist. Wenn der Netzstecker mit einem Schutzkontakt ausgestattet ist, muss er an eine Steckdose mit Schutzleiter angeschlossen werden. Den Schutzleiter eines Netzkabels niemals deaktivieren. Nichtbeachtung kann zu Schäden am Produkt und zu Verletzungen des Benutzers führen.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit im Bedarfsfall den Netzstecker schnell gezogen werden kann.
- Den Netzstecker niemals mit nassen Händen anfassen, da die Gefahr eines Stromschlags besteht.
- Das Netzkabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie es von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Dieses Produkt darf nicht mit anderen Lichterketten o. Ä. elektrisch verbunden werden.
- Vor der Benutzung auf Beschädigungen prüfen. Bei Beschädigungen darf das Produkt nicht mehr eingesetzt werden.
- Die Leuchtmittel sind nicht austauschbar. Sollten sie am Ende ihrer Lebensdauer ausfallen, muss das komplette Produkt ersetzt werden.

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 Brand und Verletzungen

- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung und im aufgerollten Zustand.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt so montiert ist, dass eine ausreichende Wärmezirkulation gegeben ist.
- Decken Sie das Produkt nicht mit Decken, Kissen oder ähnlichem, wärmeisolierendem Material ab.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

MONTAGE

- Der Lichtschlauch kann auf allen normal entflammaren Oberflächen mit dem beigelegten Befestigungsmaterial montiert werden. Achten Sie darauf, dass eine ausreichende Wärmezirkulation gegeben ist.
- Befestigen Sie den Schlauch mit den mitgelieferten Kabelbindern oder verwenden Sie die Befestigungsklammern. Schrauben Sie dazu die Klammern mit den mitgelieferten Schrauben auf einem stabilen Untergrund fest und drücken Sie den Schlauch in die Öffnungen der Klammern. Der minimale Biegeradius beträgt 3 cm.
- Ein Installationskanal und weiteres Befestigungsmaterial sind als Zubehör erhältlich.


VERWENDUNG

- Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Die Beleuchtung ist eingeschaltet.
- Zum Ausschalten trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung.

REINIGUNG UND PFLEGE

- Die Reinigung beschränkt sich auf die Oberfläche. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlusräume oder an Netzspannung führende Teile gelangen. Wischen Sie das Produkt nur mit einem fusselfreien, angefeuchteten Tuch ab. Niemals Lösungsmittel oder scharfe Reinigungsmittel verwenden. Zuvor den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und das Produkt abkühlen lassen.
- Das Produkt enthält keine zu wartenden Teile. Unternehmen Sie keine Reparaturversuche, da dies ein Sicherheitsrisiko darstellt.
- Die LEDs sind nicht austauschbar. Bei einem Ausfall einer LED kann das Produkt weiterhin gefahrlos betrieben werden.

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.

TECHNISCHE DATEN

Schutzart:	IP44 (spritzwassergeschützt)
Spannungsvorsorgung:	230 V ~ 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	30 W total / 3 W pro Meter
Anzahl LEDs:	324
Länge:	9 m
Schlauchdurchmesser:	13 mm
Gewicht:	1,3 kg

Änderungen vorbehalten.

BESTELLNUMMERN

No.	Länge/Farbe
50506201	9 m 3000K
50506210	9 m 6000K
50506220	9 m gelb
50506230	9 m grün
50506240	9 m rot
50506250	9 m blau



eurolite® Rubberlight LED RL1-230V

Flexible LED light tube IP44



www.eurolite.de

EN USER MANUAL

Thank you for purchasing this light tube, which is the perfect way to light up indoor and outdoor areas. This product is fitted with LEDs that consume little power, have an extremely long service life and develop little heat. 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 light decoration.



SAFETY WARNINGS

Intended use

- This product is designed for decoration and is suitable for private and commercial use. It is not suitable for household lighting. It is suitable for use both indoors and outdoors and is splash-proof (protection grade IP44). However, do not immerse the product in water and do not let any water get into the product. 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.
- Unauthorized rebuilds or modifications of the product are not permitted for reasons of safety and render the warranty invalid.

Danger due to electricity

- The product is supplied with hazardous mains voltage. To reduce the risk of electric shock, do not open any part of the product. There are no serviceable parts inside the device.
- Only connect the device to a properly installed mains outlet that complies with the product specification voltage. The outlet must be protected by residual current breaker (RCD). If the mains cable is equipped with an earthing contact, then it must be connected to an outlet with a protective ground. Never defeat the protective ground of a mains cable. Failure to do so could result in damage to the device and possibly injure the user.
- The mains outlet must be easily accessible so that you can unplug the device quickly if need be.
- Never touch the mains plug with wet or damp hands. There is the risk of potentially fatal electric shock.
- The mains cable must not be bent or squeezed. Keep it away from hot surfaces or sharp edges.
- This product must not be electronically connected to other light chains or anything similar.
- Before taking into operation, check upon possible damages. If defective, the product must not be taken into operation.
- The lamps are not interchangeable. If they fail at the end of their life, the entire product must be replaced.

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 burns and injuries

- Do not run the product in the packaging or when it is rolled up.
- Ensure that the product is mounted in such a way that sufficient heat circulation is provided.
- Do not cover the product with blankets, pillows or any other heat insulating material.
- Handle the product with care, it can be damaged by impacts, blows, or accidental falls, even from a low height.
- Run the mains cable in such a way that it cannot be tripped over.

INSTALLATION

- The light tube can be mounted on all normally flammable surfaces with the supplied mounting material. Ensure that sufficient heat circulation is provided.
- Fasten the tube with the supplied cable ties or use the fastening clips. Screw the clips with the supplied screws onto a stable surface and push the tube into the openings of the clips. The minimum bending radius is 3 cm.
- An installation channel and further mounting materials are available as accessories.


USE

- Plug the power plug into a wall outlet. The lights will light up.
- To turn off the power, disconnect the product from the power supply.

CLEANING AND CARE

- 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. Never use solvents or aggressive detergents. Disconnect the device from power and allow it to cool before cleaning.
- The product does not contain any parts to be maintained. Do not attempt repairs as this is a security risk.
- The LEDs are not interchangeable. If an LED fails, the product can still be operated safely.

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.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

IP classification:	IP44 (splash-proof)
Power supply:	230 V~ 50 Hz
Power consumption:	30 W total / 3 W per meter
LED count:	324
Length:	9 m
Diameter:	13 mm
Weight:	1.3 kg

Subject to change.

ITEM NUMBERS

No.	Length/color
50506201	9 m 3000K
50506210	9 m 6000K
50506220	9 m yellow
50506230	9 m green
50506240	9 m red
50506250	9 m blue

