

eurolite® FLEXILIGHT

Bedienungsanleitung
User Manual

No. 80702236
No. 80702237

DE. LED-RACKLEUCHTE

Vielen Dank für den Kauf dieser LED-Leuchte, die Ihr Rack optimal ausleuchtet. Durch die eingesetzten LEDs ist das Produkt extrem langlebig, energiesparend und entwickelt kaum Wärme.

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.

Verwendungszweck

- Diese Beleuchtungseinheit ist zum Einschub in ein Rack (483 mm/19") konzipiert und benötigt eine 1 HE (1 Höheneinheit = 44 mm). Sie ist mit zwei LED-Schwanenhalsleuchten ausgestattet.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier gegebenen Vorgaben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. 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 jeder Garantieanspruch.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Produkts nicht gestattet und hat den Verfall der Garantieleistung zur Folge.

Gefahr durch Elektrizität

- Um Stromschläge zu vermeiden, niemals irgendeinen Teil des Produkts öffnen. Nur an eine vorschriftsmäßige 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 Netzkabel und den -stecker 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

Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es vor Kindern und Haustieren fern. Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen.

Warnung vor Brand und Verletzungen

- Decken Sie das Produkt nicht ab. Brandgefahr!
- Achtung, LED-Licht: Schauen Sie nicht für längere Zeit direkt in die Lichtquelle.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

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.

INBETRIEBNAHME

1. Die Beleuchtungseinheit an geeigneter Stelle im Rack festschrauben.
2. Das Netzteil mit der Buchse auf der Rückseite verbinden und in eine Steckdose stecken.
3. Die Schwanhälse aus ihrer Halterung lösen und mit dem Schalter am Kopf einschalten. Die gewünschte Helligkeit bzw. Farbe durch wiederholten Tastedruck wählen und die Schwanhälse für eine optimale Beleuchtung ausrichten.
4. Wird die Beleuchtungseinheit längere Zeit nicht benötigt, das Netzteil aus der Steckdose ziehen, um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden.

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung:DC 12 V, 500 mA
über beiliegendes Netzteil an 100-240 V~ 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:.....<2 W / 2,5 W
Anzahl LEDs:.....2 x 4
Maße:483 x 57 x 45 mm
Gewicht:500 g
Änderungen vorbehalten.



EN. LED RACKLIGHT

Thank you for purchasing this LED light, which provides optimal illumination for racks. 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.

Intended use

- This illumination unit is designed for insertion into a rack (483 mm/19") and requires a height of 1 unit (1 unit = 44 mm). It is equipped with two LED gooseneck lights.
- 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.

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 proper 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 cord and connectors 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

This product is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets. Do not leave packaging material lying around carelessly.

Warning - risk of fire and injuries

- Do not cover the product. There is risk of fire!
- Caution, LED light: Do not look directly at the light source for long periods.
- Run the mains cable in such a way that it cannot be tripped over.

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.

OPERATION

1. Fasten the illumination unit to the rack.
2. Connect the power adapter on the rear side and to a mains socket.
3. Release the goosenecks from their retaining clips and switch on the lights at the heads. Press the push button repeatedly to select the desired brightness or color, and adjust the goosenecks for an optimum illumination.
4. If the illumination unit is not used for a longer period, disconnect the adapter from the mains socket, to prevent unnecessary power consumption.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply:DC 12 V, 500 mA
via included power adapter at 100-240 V~ 50/60 Hz
Power consumption:<2 W / 2.5 W
Number of LEDs:.....2 x 4
Dimensions:.....483 x 57 x 45 mm
Weight:500 g
Subject to change.