

# eurolite® LAMP SOCKET

E-14

No. 51100665



www.eurolite.de

## D BEDIENUNGSANLEITUNG

Willkommen bei Eurolite! 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 dem Produkt.



### SICHERHEITSHINWEISE

#### Verwendungszweck

- Diese Lampenfassung ist für allgemeine Beleuchtungsaufgaben konzipiert. Das Produkt ist für den trockenen Innenbereich ausgelegt und darf nicht im Freien oder in Feuchträumen verwendet werden.
- 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 und die Erdung am Netzkabel entfernen. 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 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, Verbrennungen und weiteren Verletzungen

- Decken Sie das Produkt nicht ab. Brandgefahr!
- Die Fassung wird während des Betriebs heiß und darf daher nicht berührt werden.
- Warnung vor Augenschäden: Schauen Sie nicht für längere Zeit direkt in die Lichtquelle.
- Lassen Sie die Fassung vor der Reinigung und vor dem Wechsel von Leuchtmitteln abkühlen. Es besteht Verbrennungsgefahr! Zuvor den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt sicher aufgestellt oder befestigt ist und nicht herunterfallen kann. Beachten Sie die gesetzlichen, nationalen Sicherheitsvorschriften.

### 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

Spannungsversorgung: ...230 V AC, 50 Hz  
Gesamtanschlusswert: ...max. 60 W  
Maße (L x B x H): .....200 x 60 x 30 mm  
Gewicht: .....0,1 kg

Änderungen vorbehalten.

## EN USER MANUAL

Welcome to Eurolite! 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 the product.



### SAFETY WARNINGS

#### Intended use

- This lamp holder is designed for general purposes. It is designed for use in dry interior rooms and must not be used outdoors or in rooms exposed to moisture.
- 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 and do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. 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 cord and connectors with wet hands as it may cause electric shock.
- Cleaning of the lamp holder 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, burns and other injuries

- Do not cover the product. There is risk of fire!
- Certain housing parts become hot during operation. Do not touch the hot parts.
- Warning - risk of eye damage: Do not look directly at the light source for long periods.
- Disconnect the product from the mains and let the housing cool down before cleaning and replacing illuminants. There is risk of burns!
- Run the mains cable in such a way that it cannot be tripped over.
- Make sure that the product is set up or installed securely and cannot fall down. Comply with the standards and rules that apply in your country.

### 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

Power supply: .....230 V AC, 50 Hz  
Power consumption: .....max. 60 W  
Dimensions (L x W x H): ...200 x 60 x 30 mm  
Weight: .....0,1 kg

Subject to change.

