

# Stehleuchte

## Floor lamp

## Lampadaire

## Stojací lampa

## Lampa stojąca

## Stojacia lampa

## Állólámpa

Modell / Model / Modèle: T46331006/T46331079

Hergestellt von / Manufactured by / Fabriqué par / Výrobce /  
Producent / Výrobca / Gyártó / Üretési firma:

Trio Leuchten GmbH, Gut Nierhof 17, 59757 Arnsberg, Germany



de

### Sicherheitshinweise

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

#### Verwendungszweck

Die Leuchte ist zum Aufstellen in trockenen Innenräumen konzipiert und für die Verwendung in Feuchträumen (z.B. Badezimmer) und im Freien ungeeignet.

#### Gefahr für Kinder

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

#### Gefahren durch Elektrizität

- Die Leuchte darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, da dann die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Schließen Sie die Leuchte nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten der Leuchte übereinstimmt.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall schnell den Stecker ziehen können.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn während des Betriebs Störungen auftreten, bevor Sie die Leuchte auseinandernehmen oder reinigen. Ziehen Sie dabei immer am Stecker, nicht am Netzkabel.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn die Leuchte oder das Netzkabel Beschädigungen aufweist. Ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Leuchte vor. Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt oder über den Kundenservice durchführen. Auch das Netzkabel darf nicht selbst ausgetauscht werden.
- Halten Sie das Netzkabel fern von Hitzequellen und scharfen Kanten.

#### Gefahr von Verbrennungen/Brand

- Leuchtmittel und Leuchte können im Betrieb heiß werden. Berühren Sie sie nicht. Warten Sie vor einem Leuchtmittelwechsel, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist. Decken Sie die Leuchte nicht ab und hängen Sie auf keinen Fall Gegenstände über die Leuchte.

#### Verletzungsgefahren

- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass sich niemand darin verfangen kann.

#### Sachschäden

- Benutzen Sie nur den in den „Technischen Daten“ angegebenen Leuchtmittel-Typ. Die maximale Lampenleistung darf nicht überschritten werden.
- Schließen Sie die Leuchte nur dann an einen externen Dimmer an, wenn das eingesetzte Leuchtmittel dafür geeignet ist.
- Bei einem Gewitter können am Stromnetz angeschlossene Geräte Schaden nehmen. Ziehen Sie deshalb bei Gewitter immer den Netzstecker aus der Steckdose.
- Die Pflege der Leuchte beschränkt sich auf die Oberfläche. Verwenden Sie zum Reinigen nur ein trockenes, fusselfreies Tuch bzw. einen Staubwedel.

### Technische Daten

Modell / Artikelnummer:	T46331006 / 715 068 (chrom) T46331079 / 715 069 (schwarz)
Netzspannung:	230 V ~ 50 Hz
Leuchtmittel:	Typ E14, maximal 40 W, (nicht im Lieferumfang enthalten)
Schutzklasse:	II
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Hergestellt von:	Trio Leuchten GmbH, Gut Nierhof 17, 59757 Arnsberg, Germany

### Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schon die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

**Geräte**, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Defekte Leuchtmittel müssen einer umweltgerechten Entsorgung an einer Sammelstelle für Elektroschrott zugeführt werden.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahme-systems take-e-back abgeben.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de).

en

### Safety warnings

This product is equipped with safety features. Nevertheless, read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage.

Keep these instructions for future reference. If you give this product to another person, remember to also include these instructions.

#### Intended use

The lamp is designed for use in dry indoor rooms and is not suitable for use in damp rooms (e.g. bathrooms) or outdoors.

#### Danger to children

- Children are not aware of the risks involved in handling electronic appliances incorrectly. Therefore, keep children away from the product.
- Keep the packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!

#### Danger due to electricity

- The lamp must not come into contact with water or other liquids, as this poses a risk of electric shock.
- Only connect the lamp to a properly installed power socket with a mains voltage that complies with the technical specifications of the lamp.
- The power socket must be easily accessible so that you can unplug the lamp quickly if necessary.
- Always unplug the lamp from the power socket if malfunctions occur during use or before dismantling or cleaning the lamp. Always pull on the plug, not on the mains cable.
- Do not use the lamp if the lamp itself or the mains cable shows any signs of damage. Remove the mains plug from the power socket immediately.
- Do not make any modifications to the lamp. Have repairs carried out only by a specialist workshop or as arranged by the customer care service. Do not attempt to replace the mains cable yourself.
- Keep the mains cable away from sources of heat and sharp edges.

#### Danger - risk of burns/fire

- The bulb and lamp may become hot during use. Do not touch them. Wait until the lamp has cooled completely before replacing the bulb. Do not cover the lamp and never hang any objects over it.

#### Risk of injury

- Route the mains cable in such a way that it is not a tripping hazard.

#### Material damage

- Use only the type of bulb specified in the technical specifications. Do not exceed the maximum lamp output.
- Only connect the lamp to an external dimmer if the bulb used is suitable for this.
- Appliances connected to the mains power can become damaged during a storm. Therefore, always remove the mains plug from the power socket during storms.
- Cleaning must be restricted to the surface of the lamp. Only use a dry, lint-free cloth or a duster for cleaning.

### Technical specifications

Model / Product number:	T46331006 / 715 068 (chrome) T46331079 / 715 069 (black)
Mains voltage:	230 V ~ 50 Hz
Bulb:	Type E14, maximum 40 W (not included)
Protection class:	II
Ambient temperature:	+10 to +40 °C
Manufactured by:	Trio Leuchten GmbH, Gut Nierhof 17, 59757 Arnsberg, Germany

### Disposal

This product and its packaging have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and preserves the environment.

Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.

**Appliances** marked with this symbol must not be disposed of along with normal household waste! You are legally obliged to dispose of old appliances separately from household waste. Electronic appliances contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old appliances can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

Faulty bulbs must be disposed of in an environmentally-friendly way at a collection point for electrical waste.

Lampenschirm nach Belieben schwenkbar

Lampshade can be swivelled as desired

Abat-jour orientable librement

Stínítko lze libovolně otáčet

Pozycję klosza lampy można dowolnie ustawiać

Tienidlo možno ľubovoľne nasmerovať.

A lámpaernyő tetszés szerint elforgatható

2.

Ein-/Aus-Schalter

On/Off switch

Interrupteur

Vypínač

Włącznik/wyłącznik

Spínač zap./vyp.

Be-/kikapcsoló gomb

Leuchtmittel nicht im

Lieferumfang enthalten

Bulb not included

Agent lumineux non fourni

Žárovka není součástí dodávky

Żarówka nie wchodzi w zakres dostawy

Žiarovka nie je súčasťou dodávky.

Az izzó nem tartozék



