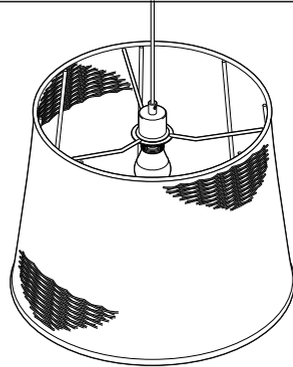


# Pendelleuchte

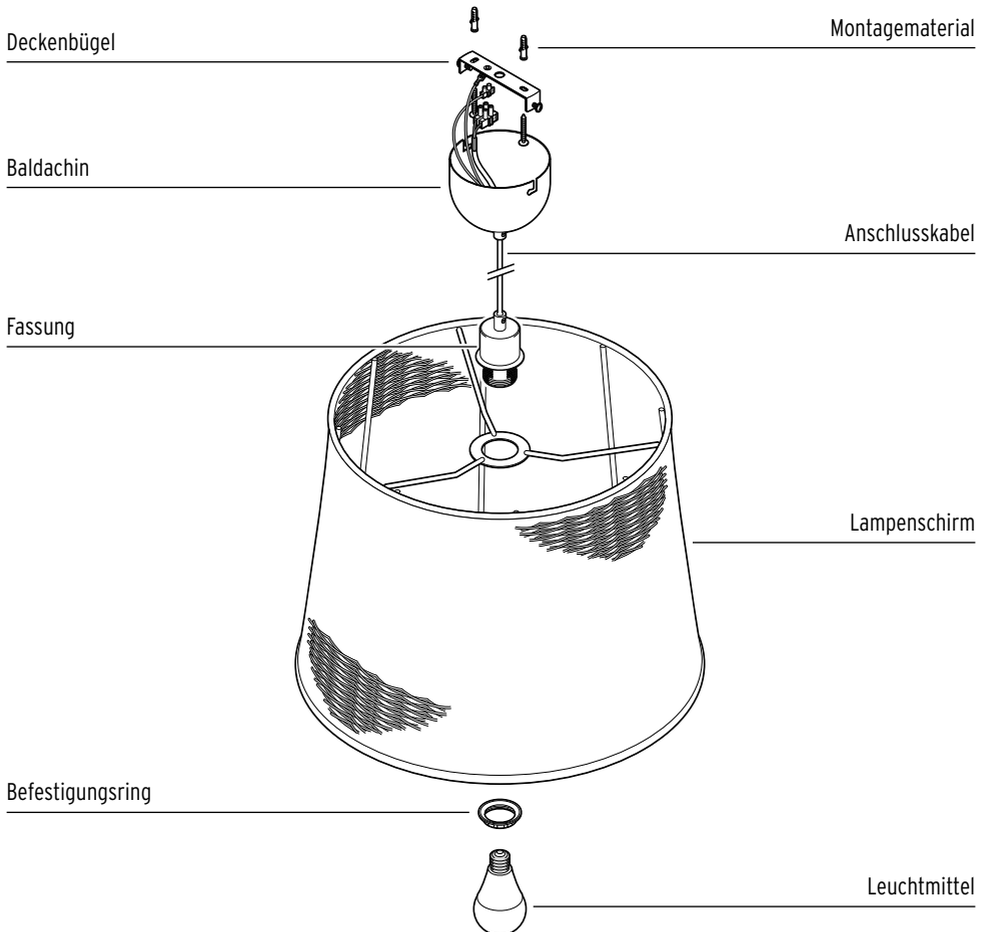


de **Montageanleitung**

14613FV05X01IX · 2019-01



## Auf einen Blick



## Zu dieser Anleitung

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.

Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren durch Elektrizität.

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und schweren Sachschäden.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.

---

## Sicherheitshinweise



### Verwendungszweck

Die Leuchte ist zur Deckenmontage im Privathaushalt konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.



Die Leuchte ist für trockene Innenräume konzipiert.

### GEFAHR für Kinder

- Halten Sie Kinder von Kleinteilen und Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

### GEFAHR durch Elektrizität

- **Die elektrische Installation muss von Fachpersonal durchgeführt werden. Dabei sind die Installationsvorschriften der VDE 0100 zu beachten.**
- Die Leuchte darf nicht auf leitendem Untergrund installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in explosionsgefährdeten Räumen benutzt werden.
- Die Leuchte darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden oder direkt damit in Berührung kommen, da dann die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Vor der elektrischen Installation muss die Sicherung ausgeschaltet bzw. die Stromleitung spannungslos geschaltet werden. Sonst besteht Stromschlaggefahr!
- Vergewissern Sie sich, dass sich keine Rohre oder Leitungen an den Bohrstellen befinden.

- Schließen Sie die Leuchte nicht an, wenn das Anschlusskabel oder andere Teile sichtbare Schäden aufweisen.

- Die Leuchte darf nur an eine Stromleitung angeschlossen werden, die mit den „Technischen Daten“ der Leuchte übereinstimmt.

- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Leuchte oder dem Anschlusskabel vor. Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt durchführen. Auch das Anschlusskabel darf nicht selbst ausgetauscht werden.

### WARNUNG vor Verbrennungen/Brand

- Die Leuchte kann 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 an oder über die Leuchte.

### VORSICHT – Sachschäden

- Schließen Sie die Leuchte nicht an einen externen Dimmer an, wenn Sie das mitgelieferte Leuchtmittel verwenden.
- Das beiliegende Montagematerial ist für Standarddecken geeignet. Informieren Sie sich vor der Montage im Fachhandel über das geeignete Montagematerial für Ihre Decke und tauschen es ggf. aus.

## Reinigen

### **VORSICHT** - Sachschaden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

1. Schalten Sie die Leuchte aus und warten Sie ggf., bis alle Teile ausreichend abgekühlt sind.
2. Reinigen Sie die Leuchte mit einem trockenen, weichen Tuch.

## Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont 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. 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 Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de).

# Montage

## Auspacken

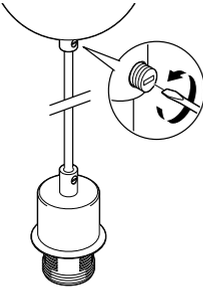


**GEFAHR für Kinder** - Lebensgefahr durch Ersticken/Verschlucken

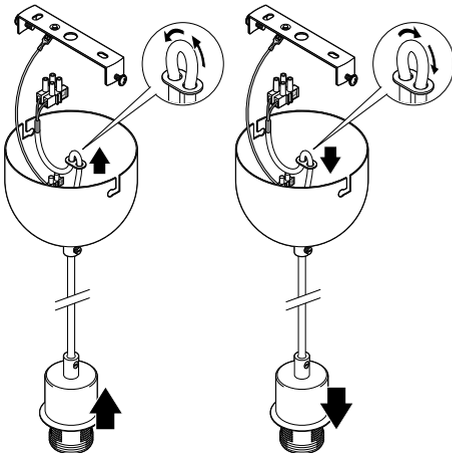
- Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Entsorgen Sie es sofort. Bewahren Sie auch Kleinteile (z.B. das Montagematerial) außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

1. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial. Achten Sie darauf, dass Sie nicht versehentlich Montagematerial wegwerfen.
2. Prüfen Sie, ob die Leuchte unbeschädigt ist und alle Teile vorhanden sind.

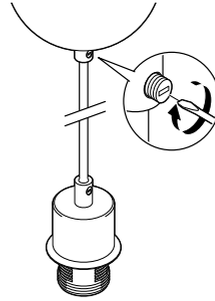
## Leuchtenhöhe reduzieren



1. Lösen Sie die Madenschraube am Baldachin.



2. Ziehen Sie das Kabel im Baldachin wie abgebildet nach oben oder unten durch den Stopper, bis Sie die gewünschte Länge des Anschlusskabels erreicht haben.



3. Schrauben Sie die Madenschraube wieder fest.

## Montage vorbereiten

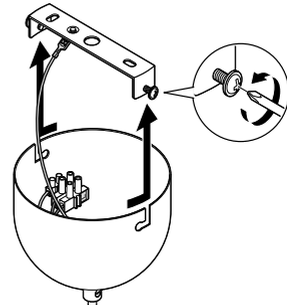


**GEFAHR** - Lebensgefahr durch Stromschlag

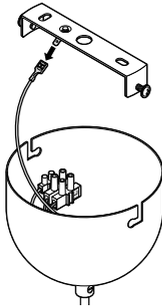
- Vor der elektrischen Installation muss die Sicherung ausgeschaltet bzw. die Stromleitung spannungslos geschaltet werden.
- Vergewissern Sie sich, dass sich keine Rohre oder Leitungen an den Bohrstellen befinden.

**VORSICHT** - Sachschaden

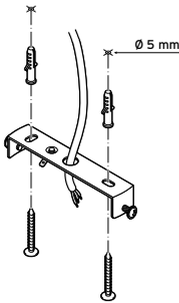
- Das beiliegende Montagematerial ist für Standarddecken und -wände geeignet. Informieren Sie sich vor der Montage im Fachhandel über das geeignete Montagematerial für Ihre Decke bzw. Wand und tauschen es ggf. aus.



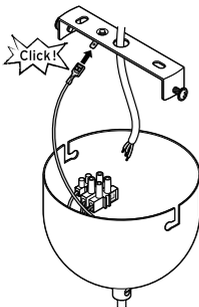
1. Lösen Sie die beiden seitlichen Befestigungsschrauben, mit denen der Deckenbügel am Baldachin befestigt ist, so weit, dass Sie den Deckenbügel abnehmen können.



2. Ziehen Sie die Klemme vom Stecker am Deckenbügel ab.



3. Markieren Sie mit Hilfe des Deckenbügels die Bohrlöcher.  
 4. Bohren Sie die Löcher für die Dübel.  
 5. Befestigen Sie den Deckenbügel mit den Dübeln und Schrauben an der Decke.



6. Stecken Sie die Klemme wieder auf den Stecker am Deckenbügel.

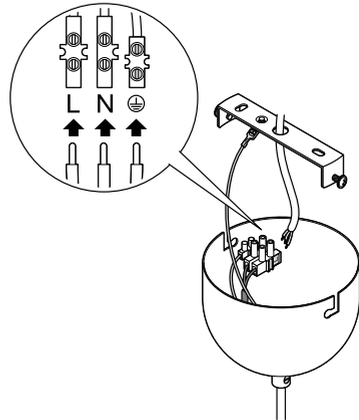
## Elektrischer Anschluss - Nur für Fachkräfte



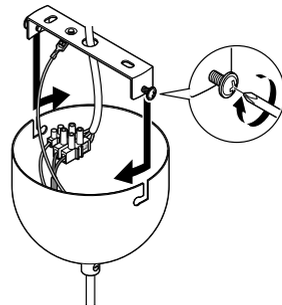
**GEFAHR** - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Die elektrische Installation muss von Fachpersonal durchgeführt werden. Dabei sind die Installationsvorschriften der VDE 0100 zu beachten.
- Vor der elektrischen Installation muss die Sicherung ausgeschaltet bzw. die Stromleitung spannungslos geschaltet werden.

- ▷ Lassen Sie die Stromleitung von einer Fachkraft mit der Lüsterklemme verbinden.



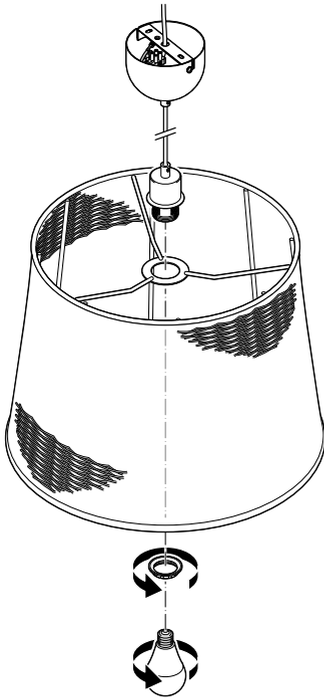
## Montage abschließen



1. Schieben Sie den Baldachin auf die beiden leicht eingedrehten Befestigungsschrauben des Deckenbügels auf.
2. Drehen Sie die Befestigungsschrauben fest.

## Leuchte einschalten

### Lampenschirm befestigen



1. Schrauben Sie den Befestigungsring von der Fassung.
2. Schieben Sie den Lampenschirm auf die Fassung und schrauben Sie den Befestigungsring wieder auf.

### Leuchtmittel einsetzen

Benutzen Sie nur den in den „Technischen Daten“ angegebenen Leuchtmittel-Typ.

- ▷ Drehen Sie das mitgelieferte Leuchtmittel in die Fassung.



### GEFAHR - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Schalten Sie die Sicherung erst wieder ein bzw. stellen Sie die Spannung in der Stromleitung wieder her, wenn Sie alle Montageschritte ausgeführt haben.

- ▷ Schalten Sie die Sicherung wieder ein bzw. stellen Sie die Spannung in der Stromleitung wieder her.
- ▷ Drücken Sie auf den Lichtschalter, um zu prüfen, ob die Leuchte korrekt angeschlossen ist.

## Gebrauch

Das beiliegende Leuchtmittel ist 3-stufig dimmbar, darf aber nicht mit einem externen stufenlosen Dimmer verwendet werden.

- 1x schalten: 100% Helligkeit
- 2x schalten: Aus
- 3x schalten: 50% Helligkeit
- 4x schalten: Aus
- 5x schalten: 25% Helligkeit
- 6x schalten: Aus

### Leuchtmittel wechseln

Sie können auch jede andere handelsübliche LED-Lampe einsetzen - auch nicht-dimmbar. In dem Fall leuchtet die Lampe immer bei 100%.

## Technische Daten

Modell:	T310900131
Artikelnummer:	374 141
Netzspannung:	230 V ~ 50 Hz
Schutzklasse:	I
Leuchtmittel:	1 x Typ E27, max. 42 W (im Lieferumfang Leuchtmittel E27, 10 W, 3-stufig dimmbar)
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Hergestellt von:	Trio Leuchten GmbH, Dieselstr. 4, 59823 Arnsberg, Germany