

# BETRIEBSANLEITUNG FÜR WANDLEUCHTLEuchte

Art.-Nr.: 300 13180

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie diese an einem zugänglichen Ort für den späteren Gebrauch auf.

Im Folgenden werden Sicherheitshinweise durch dieses

Symbol gekennzeichnet: 

## SICHERHEITSHINWEISE

**Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu Lebens-, Verbrennungs- und Brandgefahr führen!**

- Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss dürfen nur durch eine zugelassene Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- Sollte die Anschlussleitung beschädigt sein, darf diese nur durch den Hersteller oder durch eine qualifizierte Elektrofachkraft ausgetauscht werden.
- Es dürfen keine Veränderungen am Produkt vorgenommen werden.
- Es darf auch nichts an das Produkt gehängt oder befestigt werden, also zum Beispiel auch keine Dekoration.
- Das Produkt darf nicht abgedeckt sein. Die Luftzirkulation darf nicht beeinträchtigt sein.
- Das Produkt darf im Fehlerfall NICHT mehr berührt und NICHT weiter betrieben werden. Schalten Sie das Produkt durch Freischalten der Leitung an der Sicherung sofort aus! Im Fehlerfall besteht bei Berührung und weiterem Betrieb Lebensgefahr durch elektrischen Schlag, Verbrennungsgefahr oder Brandgefahr!

Ein Fehlerfall liegt vor, wenn

- sichtbare Beschädigungen auftreten.
- das Produkt nicht einwandfrei arbeitet (z. B. wenn es flackert).
- es qualmt, dampft, oder bei hörbaren Knistergeräuschen.
- Brandgerüche entstehen.
- eine Überhitzung zu erkennen ist (z. B. Verfärbungen, auch an angrenzenden Flächen).

Das Produkt darf erst wieder betrieben werden, wenn es durch eine zugelassene Elektrofachkraft instandgesetzt und überprüft worden ist!



- Das Produkt ist nicht für die Bedienung durch Kinder vorgesehen. Stellen Sie sicher, dass Kinder an dem Produkt nicht zu Schaden kommen, z. B. durch Verbrennungen an heißen Oberflächen oder durch elektrischen Schlag.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG


Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf:


- nur mit einer Spannung von 230V ~50Hz betrieben werden.
- Nur entsprechend der Schutzklasse 1 angeschlossen werden
- keinen starken mechanischen Beanspruchungen oder starker Verschmutzung ausgesetzt werden.

## ANBRINGUNGSORT


 Das Produkt ist nur für Wohnräume (Innenräume) geeignet . Es ist nicht für Feuchträume geeignet. Das Produkt darf nicht:

- in feuchten oder schmutzgefährdeten Räumen betrieben werden.
- im Bereich hoher Luftfeuchtigkeit betrieben werden.

 Das Produkt darf nur auf normal bzw. nicht entflammaren Flächen betrieben werden.

 Wählen Sie den Anbringungsort so, dass keine Gefahr von der Leuchte ausgehen kann (z.B. durch Stolpern, Gegenstoßen, etc.).

## MONTAGE (nur durch qualifizierte Elektrofachkraft)

 Nutzen Sie bei der Montage für das Wandmaterial geeignete Dübel damit die Leuchte ihrem Gewicht entsprechend sicher befestigt werden kann. Dübel und Schrauben sind im Lieferumfang NICHT enthalten.

Die Montage muss durch eine qualifizierte Elektrofachkraft erfolgen.


Nur zur Installation außerhalb des Handbereichs vorgesehen.


Montieren Sie die Leuchte wie in der Montageanleitung beschrieben und dargestellt.

- Schalten Sie den Strom ab.
- Messen Sie den Abstand der Löcher der Aufhängung. Bringen Sie die Schrauben so an, dass diese links und rechts von den elektrischen Stromkabeln sind. Die Distanz zwischen den beiden Schrauben sollte der Distanz der Aufhängung entsprechen.
- Lösen Sie die Schrauben der Lüsterklemme
- Verbinden Sie das elektrische Stromkabel mit der Lüsterklemme wie in der beiliegenden Montageanleitung erklärt.
- Hängen Sie die Leuchte an die Wand, indem die Schrauben durch die Löcher der Aufhängung geführt werden.
- Bringen Sie die Leuchtmittel in den Fassungen an. Benutzen Sie dazu die korrekte Wattanzahl, wie auf den Etiketten angegeben.
- Zum Verdecken der Leuchtmittel, schrauben Sie die dazu benötigte Abdeckung im Uhrzeigersinn auf den Bolzen.
- Schalten Sie den Strom wieder ein.

## BETRIEB


### Inbetriebnahme


 Verwenden Sie nur Teile die mit dem Produkt mitgeliefert sind oder als Zubehör beschrieben werden!


 Überprüfen Sie, ob sich im Produkt lose Teile befinden. Ist das der Fall, und das Vorkommen solcher Teile nicht explizit beschrieben, darf das Produkt nicht installiert oder in Betrieb genommen werden.

## WARTUNG UND PFLEGE

### Leuchtmittel


 Tauschen Sie Leuchtmittel durch eine qualifizierte Person immer rechtzeitig vor dem Ende der Lebensdauer aus, um Schäden an Personen, der Leuchte oder anderen Gegenständen zu vermeiden.

 Schalten Sie erst das Produkt spannungsfrei und lassen es abkühlen, bevor Sie das Leuchtmittel austauschen. Lassen Sie nach vorangegangenen Betrieb erst das Leuchtmittel abkühlen.

 Verwenden Sie nur für die Leuchte zugelassene Leuchtmittel. Angaben zu zugelassenen Leuchtmitteln befinden sich auf dem Typenschild.

- Zugelassene Leuchtmitteltypen: E14, max. 40 Watt
- Auswechseln der Leuchtmittel
  - Schalten Sie erst das Produkt spannungsfrei und lassen es abkühlen.
  - Ziehen Sie das verbrauchte Leuchtmittel aus der Fassung.
  - Stecken Sie das neue Leuchtmittel in die Fassung.
  - Der Austausch des Leuchtmittels erfolgt, indem zunächst der Deckel gegen den Uhrzeigersinn von der Leuchte abgeschraubt wird und dann die Leuchtmittel ausgetauscht werden.


## Pflege

 Schalten Sie erst das gesamte Produkt spannungsfrei und lassen es abkühlen, bevor Sie Reinigungs- oder Pflegemaßnahmen an dem Produkt vornehmen.


- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig mit einem trockenen, weichen und fusselfreien Tuch oder Staubwedel. Beachten Sie eventuell beiliegende Hinweise.
- Schützen Sie das Produkt durch geeignete Maßnahmen, um Veränderungen der Oberfläche zu vermeiden.


## LAGERUNG

- Das Produkt muss trocken, vor Verschmutzungen und mechanischen Belastungen geschützt, gelagert werden.

 Nach einer feuchten oder verschmutzenden Lagerung darf das Produkt erst nach einer Zustandsprüfung durch eine zugelassene Elektrofachkraft betrieben werden.

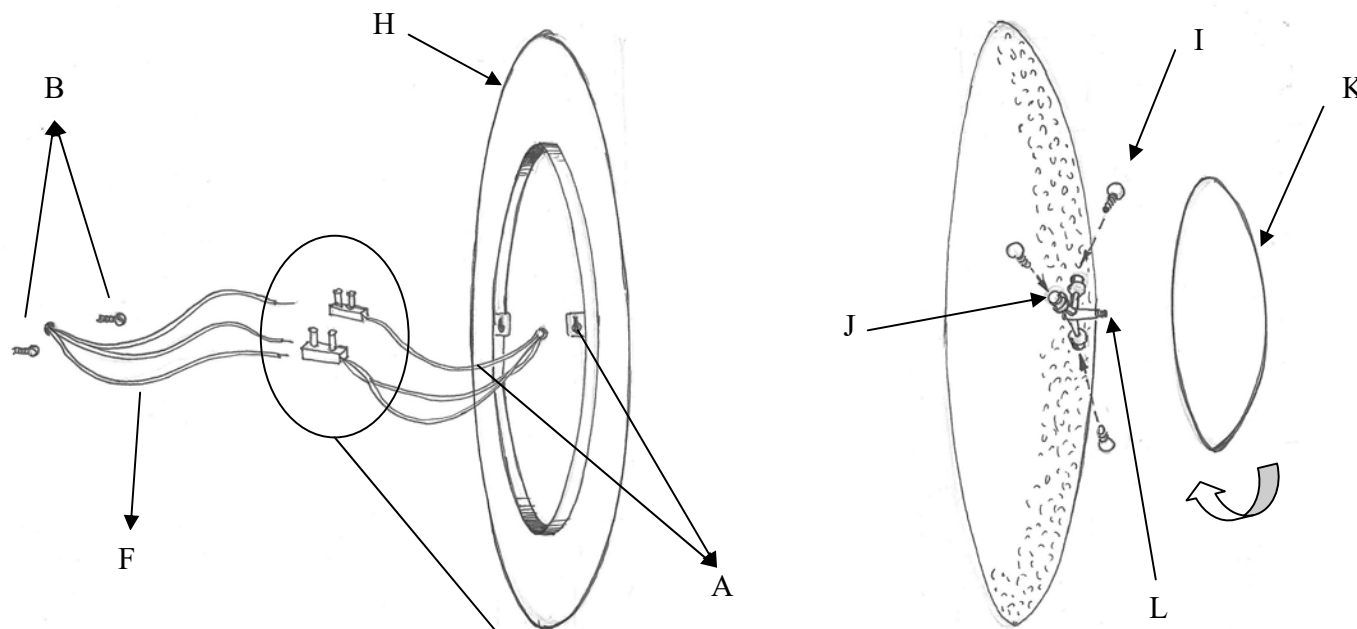
## ÖKODESIGN UND ENTSORGUNG (Europäische Union)

 Leuchtmittel können in dieser Leuchte vom Endnutzer ausgetauscht werden. Sie können auch am Ende der Lebensdauer des Produktes vom Endnutzer entnommen werden.

 Produkt nicht im Hausmüll entsorgen! Produkte mit diesem Symbol sind entsprechend der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektro-Altgeräte zu entsorgen!

Holländer, Krefelder Straße 81, 40549 Düsseldorf  
E-Mail: [info@hollaender.de](mailto:info@hollaender.de)

Technische Änderungen vorbehalten.

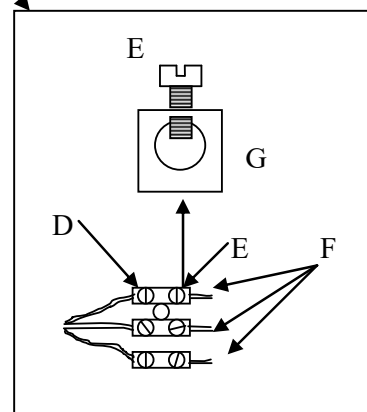


Technische Daten:	Wand Leuchte
Artikel Nr.:	300 13180:
Betriebsspannung:	230V – 50 Hz
Leuchtmittel:	3 x E14 – 40W
Schutzklasse:	I

1. Schalten Sie den Strom ab. Messen Sie den Abstand der Löcher (A) der Aufhängung. Bringen Sie Schrauben (B) an der Wand an, aber so, dass diese links und rechts von den elektrischen Stromkabeln sind (F). Die Distanz zwischen den beiden Schrauben sollte der Distanz der Aufhängung (A) entsprechen.

2. Lösen Sie die Schrauben (E) der Lüsterklemme, indem Sie diese gegen den Uhrzeigersinn mit einem Schraubendreher herausdrehen.

3. Führen Sie die elektrischen Kabel (F) in die Löcher (G) der Lüsterklemme. Befolgen Sie den Farb-Code: braun an braun, blau an blau, gelb-grün an gelb-grün.



4. Hängen Sie die Leuchte (H) an der Wand auf, indem die Schrauben (B) durch die Löcher der Aufhängung geführt werden (A). Schieben Sie die Schrauben durch den Schlitz der Löcher, damit die Position fixiert werden kann.

5. Bringen Sie die Leuchtmittel (I) (benutzen Sie dazu die korrekte Wattanzahl, wie auf den Etiketten angegeben) in den Fassungen an (J). Die Anzahl der Leuchtmittel kann von Model zu Model unterschiedlich sein.

6. Zum verdecken der Leuchtmittel, schrauben Sie die dazu benötigte Abdeckung (K) auf den Bolzen (L) im Uhrzeigersinn.

7. Wenn Sie die Leuchtmittel auswechseln möchten, vergewissern Sie sich, dass der Strom abgestellt ist und die Leuchtmittel abgekühlt sind, bevor Sie einen Teil der Leuchte berühren.