

DE

MONTAGEANLEITUNG EAN code **4041104051082**

### **Allgemeine Betriebs- und Montagesicherheitshinweise**

#### **Vorsicht:**

1. Lesen Sie diese Anleitung gründlich durch bevor Sie die Leuchte auspacken und montieren.  
Wichtig! Lesen Sie diese Anleitung aufmerksam. Bedienungsanleitung für spätere Verwendung aufbewahren.  
Dieses Produkt ist für den Einsatz in einem privaten Haushalt, nicht für kommerzielle oder industrielle Nutzung vorgesehen
2. Bitte beachten Sie, dass sämtliche Arbeiten an elektrischen Anlagen nur von dafür ausgebildeten und autorisierten Fachleuten durchgeführt werden dürfen.
3. Bitte folgen Sie dieser Anleitung und bewahren diese für erneuten Bedarf auf.
4. Falls Sie die Leuchte an Dritte weitergeben, nur zusammen mit dieser Anleitung.
5. Dieses Produkt ist nur für den Anschluss an 230 V/50 Hz Wechselspannung und nur in Verbindung mit Leuchtmitteln gemäß den Angaben im Abschnitt "Technische Daten" zugelassen.
6. Vermeiden Sie Beschädigungen oder Einklemmen der Kabel. Kabel dürfen niemals über scharfe Kanten geführt werden.
7. Schauen Sie nicht direkt in die Leuchtmittel, Blendungsgefahr!
8. Sollten irgendwelche elektrischen Teile der Leuchte ausfallen, so dürfen diese nur von einem autorisierten Fachmann ausgetauscht werden.
9. Diese Leuchte ist nur für den Einsatz im Innenbereich (**IP20**) vorgesehen.  
- Nicht in explosions- und brandgefährdeten Bereichen einsetzen.  
- Halten Sie die Leuchte fern von leicht entzündbaren Materialien und Gegenständen!  
- Setzen Sie die Leuchte keiner starken Wärmeeinwirkung, Einwirkung von Feuchtigkeit und Staub aus.
10. die Leuchte ist nach Schutzklasse I ausgeführt und muss somit an den Schutzleiter angeschlossen werden.




**Warnung:** Bevor mit irgendwelchen Arbeiten an der elektrischen Anlage begonnen wird, muss der Strom abgeschaltet werden. Schrauben Sie die Sicherung heraus oder schalten Sie sie aus und sichern Sie den Stromanschluss gegen Wiedereinschalten. Gefahr des elektrischen Schocks!

#### **Säuberung und Instandhaltung**

1. Unterbrechen Sie grundsätzlich die Stromzufuhr bevor Sie mit der Säuberung beginnen. Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
2. Benutzen Sie ein weiches und trockenes Tuch zur Säuberung.

#### **Reparaturen**

 **Warnung:** Bitte beachten Sie, dass sämtliche Arbeiten und Reparaturen an elektrischen Anlagen nur von dafür ausgebildeten und autorisierten Fachleuten durchgeführt werden dürfen.

#### **Technische Daten:**

230V~50Hz, 1 x E27 max.40Watt (Leuchtmittel nicht enthalten)

Die EG-Konformitätserklärungen zu diesem Artikel können Sie auf unserer Homepage [www.h-p-i.de](http://www.h-p-i.de) abrufen.

#### **Montageanleitung**

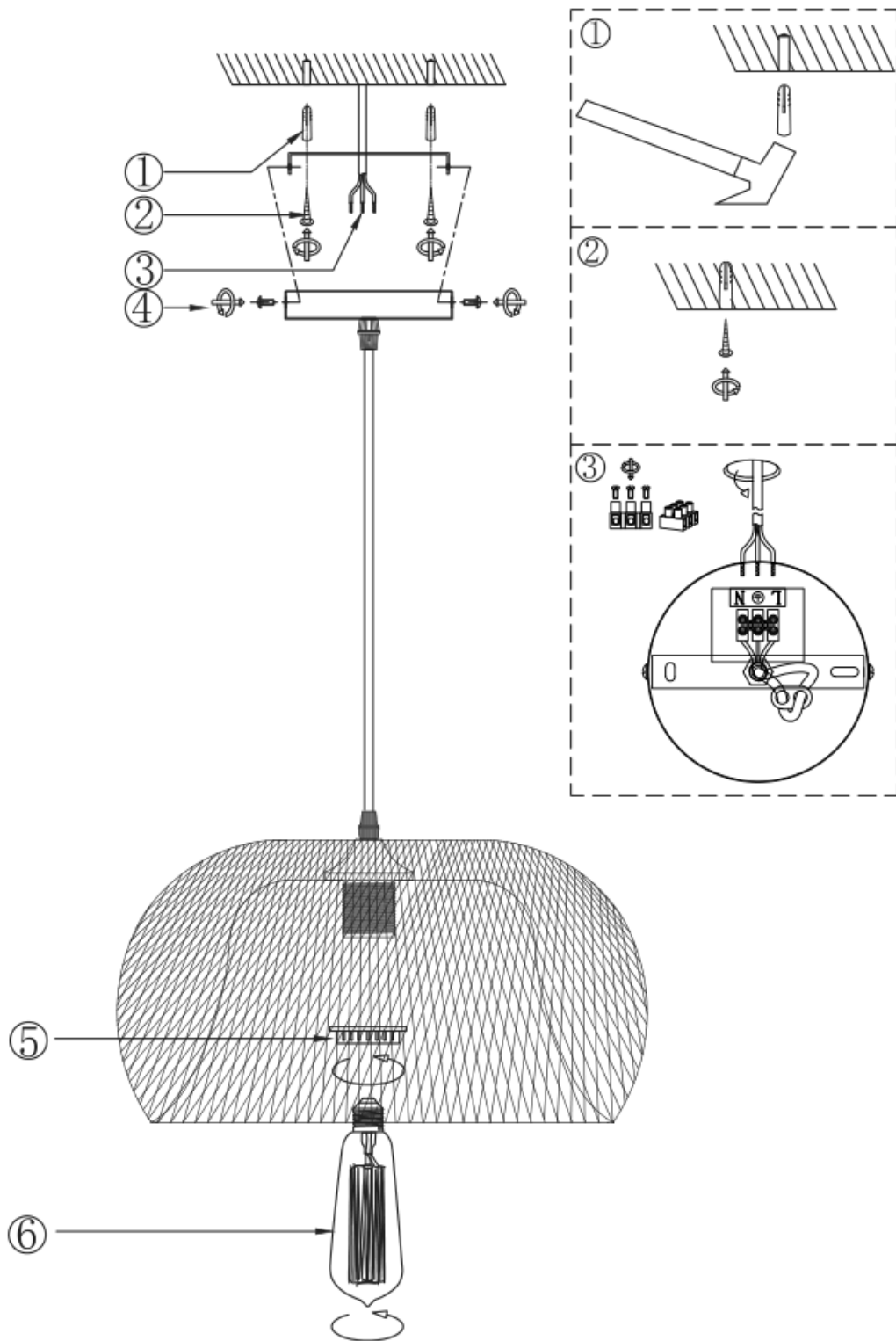
1. Entfernen Sie die Verpackung.
2. Setzen Sie die Leuchte zusammen wie in der Abbildung dargestellt.

#### **Entsorgung der Elektrogeräte!**

Sollten Sie sich einmal von diesem Artikel trennen wollen, so bedenken Sie bitte, dass viele seiner Komponenten aus wertvollen Rohstoffen bestehen und wiederverwertet werden können. Entsorgen Sie ihn daher nicht in die Mülltonne, sondern führen Sie ihn bitte Ihrer Sammelstelle für Elektroaltgeräte zu.

**Chargen-Nr.: KT28763**

DE



## DE

1. Bohren Sie 2 Löcher in die Decke, die den Positionen auf der Montageplatte entsprechen, und setzen Sie dann 2 Dübel in die Löcher ein.
2. Befestigen Sie die Montageplatte durch Anziehen der 2 Schrauben.

**WICHTIG! Überlegen Sie vor weiteren Installationsschritten, ob die maximale Kabellänge Ihren Anforderungen entspricht oder ob Sie das Kabel/die Adern kürzen möchten.**

3. Schließen Sie das Kabel entsprechend den Klemmen für Spannung (L), Neutral (N) und Erdung an.
4. Installieren Sie die Haube auf der Montageplatte; befestigen Sie sie durch Anziehen der 2 Schrauben an der Seite.
5. Setzen Sie den Lampenschirm ein; befestigen Sie ihn, indem Sie die Kunststoff-Lampenhalterung anziehen.
6. Setzen Sie ein E27 Leuchtmittel ein und die Installation ist abgeschlossen.

**Wenn Sie die Kabellänge anpassen möchten, überprüfen Sie bitte die Zeichnung, Sie können das Kabel mit einer Schere kürzen und die Kabel wieder an den Klemmenkasten anschließen.**

**Bitte führen Sie den Netzanschluss gemäß den landesspezifischen Installationsvorschriften durch.**











**Die Leuchte ist nicht dimmbar und kann daher nicht an einen Dimmschalter angeschlossen werden.**

- Netzanschluss bitte nach den länderspezifischen Errichtungsbestimmungen tätigen.**

Hersteller/Importeur:  
**Home Product Import GmbH**  
Graf-Zeppelin-Straße 5  
D-46149 Oberhausen  
[www.h-p-i.de](http://www.h-p-i.de)



### Symbolerklärung

-  Schutzklasse I - diese Leuchte muß mit dem Schutzleiter (grün-gelbe Ader) an der Schutzleiterklemme  angeschlossen werden
-  Schutzklasse II (schutzisoliert) - Schutzleiter (grün-gelbe Ader) darf nicht angeschlossen werden
-  Schutzklasse III - diese Leuchte darf nur an eine Schutzkleinspannung angeschlossen werden (z.B. 12V)
-  Kleinsten Abstand zu angestrahlten Flächen oder brennbaren Materialien (Maßeinheit: Meter)
-  Nur für Leuchtmittel mit Niederdrucktechnik
-  Nur für den Einsatz im Innenbereich
-  Geeignet für den Außenbereich (Spritzwassergeschützt)  
IP44
-  Das Produkt entspricht den geltenden europäischen Richtlinien
-  Bitte führen Sie dieses Produkt am Ende der Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu.