

## MONTAGEANLEITUNG EAN code 4041103745630/4041103996186

### 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.
10. Nur für den Einsatz im privaten Haushalt 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.
11. die Leuchte ist nach Schutzklasse II ausgeführt und benötigt keinen Schutzleiteranschluss.

#### 12.

**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:**

AC 230 V ~ 50 Hz, DC 24 V mitgelieferter Adapter

DC 24V~50Hz, 2 x LED (**gesamte Leuchte**), je 8Watt, 400lm, 3000K

DC 24V~50Hz, 2 x LED-Board (**ausschließlich**), je 6.8Watt, 800lm, 3000K

**Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse <F>.**

DC 24V~50Hz, 2 x LED (**gesamte Leuchte**), je 7Watt, 360lm, 3000K

DC 24V~50Hz, 2 x LED-Board (**ausschließlich**), je 6Watt, 700lm, 3000K

**Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse <F>.**

DC 24V~50Hz, 1 x LED (**gesamte Leuchte**) 6Watt,330lm, 3000K

DC 24V~50Hz, 1 x LED-Board (**ausschließlich**) 5Watt,550lm, 3000K

**Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse <F>.**



Auswechselbare (LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.



Vorschaltgerät durch einen Fachmann austauschen lassen.

LED	5W	LED	6W	LED	6.8W
	550lm		700lm		800lm
	6W		7W		8W
	330lm		360lm		400lm
t	30.000h	t	30.000h	t	30.000h
T <sub>k</sub>	3000K	T <sub>k</sub>	3000K	T <sub>k</sub>	3000K
	15.000x		15.000x		15.000x
	<1s		<1s		<1s

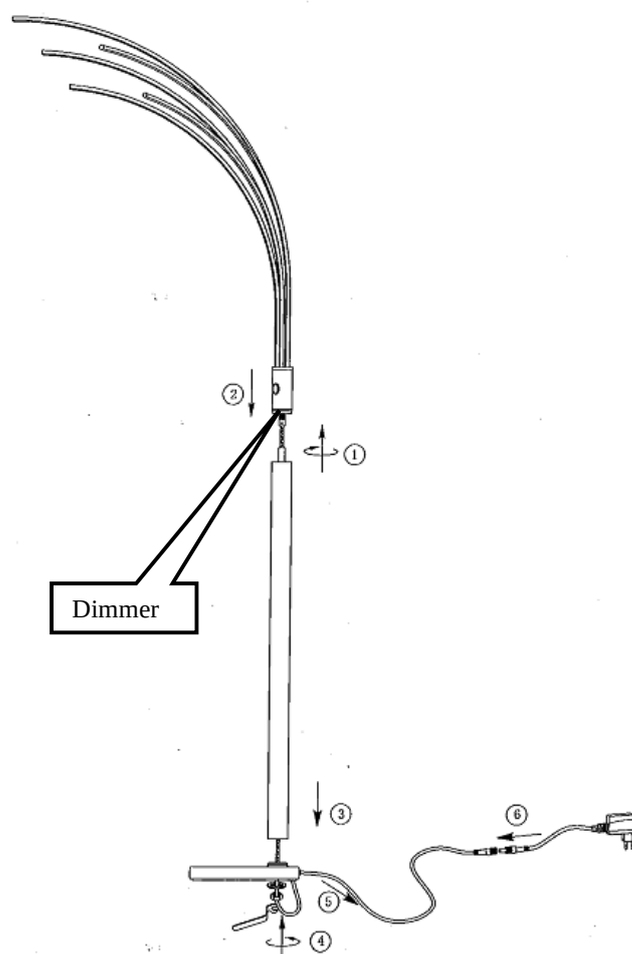
Die EG-Konformitätserklärungen zu diesem Artikel können Sie auf unserer Homepage [www.h-p-i.de](http://www.h-p-i.de) abrufen.

### **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.



**ACHTUNG! Aufgrund des hohen Gewichts werden zur Montage mindestens 2 Personen notwendig.**

1-2, Schrauben Sie die unteren Abschnitte der Stange an die Leuchte. Achten Sie darauf, dass die Gewinde korrekt sitzen. Schrauben Sie die Stange an den Fuß. Achten Sie darauf, dass die Gewinde korrekt sitzen.

3-5, Ziehen Sie das Kabel am Fuß straff und befestigen Sie das Kabel mit Hilfe des Schraubenziehers.

6, Befestigen Sie den Adapter an der Leuchte.

- Netzanschluss bitte nach den länderspezifischen Errichtungsbestimmungen tätigen.**
- Die Lichtquelle dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht, wird die komplette Leuchte ersetzt.**

**Hersteller/Importeur :**

Home Product Import GmbH  
Graf-Zeppelin-Straße. 5  
D- 46149 Oberhausen  
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)

 Kleinster 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.

 Mit Tastdimmer