

**MONTAGEANLEITUNG EAN code 4041104092962 & 4041104092979****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 220-240V~ 50Hz 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 und keiner Einwirkung vom Staub aus.
10. die Leuchte ist nach Schutzklasse II ausgeführt und benötigt keinen Schutzleiteranschluss



**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.
3. Achtung! Waschen oder wischen Sie die Acryl-Lampenschirme niemals mit Alkohol oder alkoholhaltigen Waschflüssigkeiten ab. Alkohol kann die Acryloberfläche beschädigen.

**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 22.5 V Adapter mitgeliefert**

**DC22.5V,200mA, 1 x LED(gesamte Leuchte) 6Watt,350lm,3000K-6500K**

**DC22.5V,200mA, 1 x LED-Board (nur) 4.8Watt,560lm,3000K-6500K**

**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <F>.**

LED	4.8 W
	560 lm
	6 W
	350 lm
t	25.000 h
T <sub>k</sub>	3.000 - 6.500K
	15.000 x
	<2 s



Auswechselbare (nur LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.



Auswechselbare Vorschaltgeräte durch einen Fachmann.

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

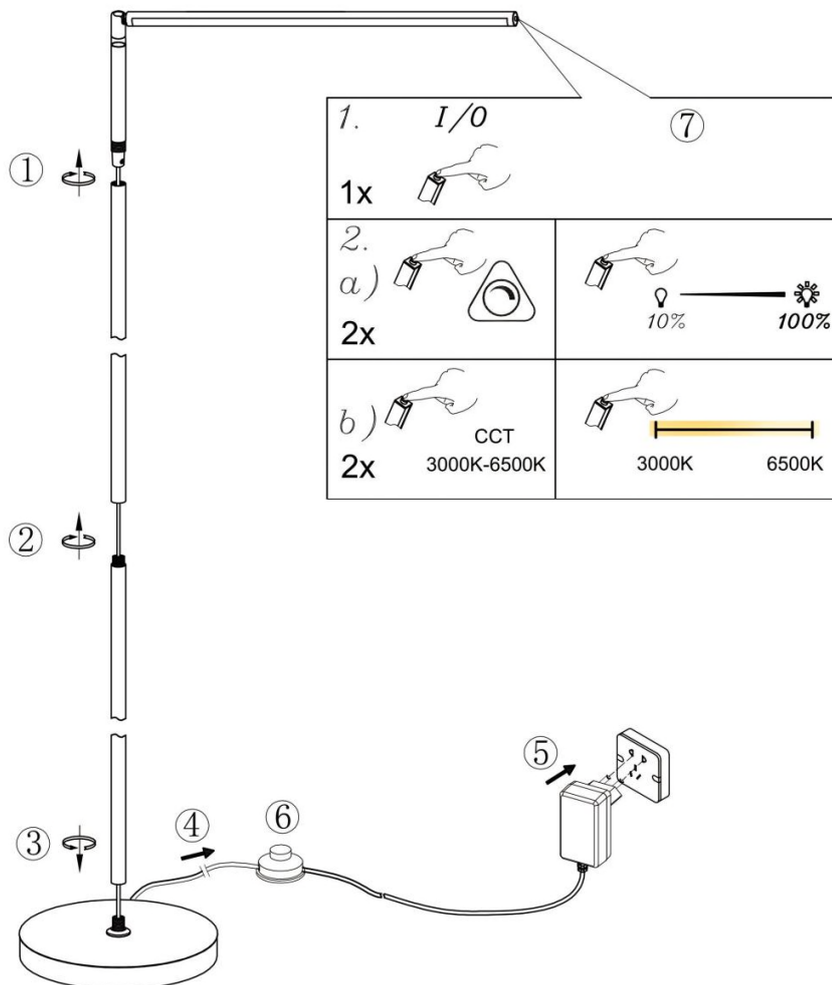
### **Montageanleitung**

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

**Chargen-Nr.: KT31044**

### **Entsorgung des Elektrogeräts!**

Wenn Sie sich entscheiden, das Produkt eines Tages loszuwerden, beachten Sie, dass viele Komponenten aus wertvollen Rohstoffen bestehen und recycelt und wiederverwendet werden können. Entsorgen Sie niemals elektrische Geräte in den Papierkorb, sondern bringen Sie sie zu Ihrer Elektroschrott-Sammelanlage.



1. Nehmen Sie die Röhren aus der Verpackung.
2. Montage der Röhren in Reihenfolge, erstens, Montage der Röhre mit LED-Abdeckung, dann Montage der Lampe Körper Rohr, zuletzt verbinden Sie die Basis mit dem Rohr.
3. Lösen Sie die Kabelbinder und ziehen Sie die Drähte heraus.
4. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.

- ☐ Schließen Sie das Gerät gemäß den nationalen Vorschriften an das Stromnetz an.

Wenn die Lampe länger als 3 Sekunden leuchtet, verfügt die Leuchte über eine Speicherfunktion. Die Leuchte behält den letzten Status bei, nachdem das Licht wieder eingeschaltet wurde. Sowohl für den Fußschalter, den Wandschalter als auch für den Touchschalter.

### Erklären der Touch-Switch-Funktion

1. Kurz drücken: Licht ein-/ausschalten.
2. Schnell und kontinuierlich doppelklicken: Wechseln Sie zwischen Helligkeitsanpassung und Farbtemperaturanpassung.
3. Langes Drücken: Helligkeit oder Farbtemperatur stufenlos einstellen.

### 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)



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)



Das Produkt entspricht den geltenden europäischen Richtlinien



Bitte führen Sie dieses Produkt am Ende der Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu.



Touch-Schalter



Lichtfarbe variabel



Memory-Funktion