

MONTAGEANLEITUNG EAN code 4041104096946/4041104096953/4041104096960**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 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.

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 Adapter supplied

DC 24V~50Hz, 1 x LED (**gesamte Leuchte**) 35Watt 2700lm, 3000K

DC 24V~50Hz, 1 x LED-Board (**ausschließlich**) 30Watt 4000lm, 3000K

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <F>.

DC 24V~50Hz, 1 x LED (**gesamte Leuchte**) 7Watt 500lm, 3000K

DC 24V~50Hz, 1 x LED-Board (**ausschließlich**) 6Watt 700lm, 3000K

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <F>.









Auswechselbare (LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.



Vorschaltgerät durch einen Fachmann austauschen lassen.

Die EG-Konformitätserklärungen zu diesem Artikel können Sie auf unserer Homepage www.h-p-i.de abrufen.

DE

LED	30W	LED	6W
	4000lm		700lm
	35W		7W
	2700lm		500lm
t	30.000h	t	30.000h
T _k	3000K	T _k	3000K
	15.000x		15.000x
	<1s		<1s

Montageanleitung

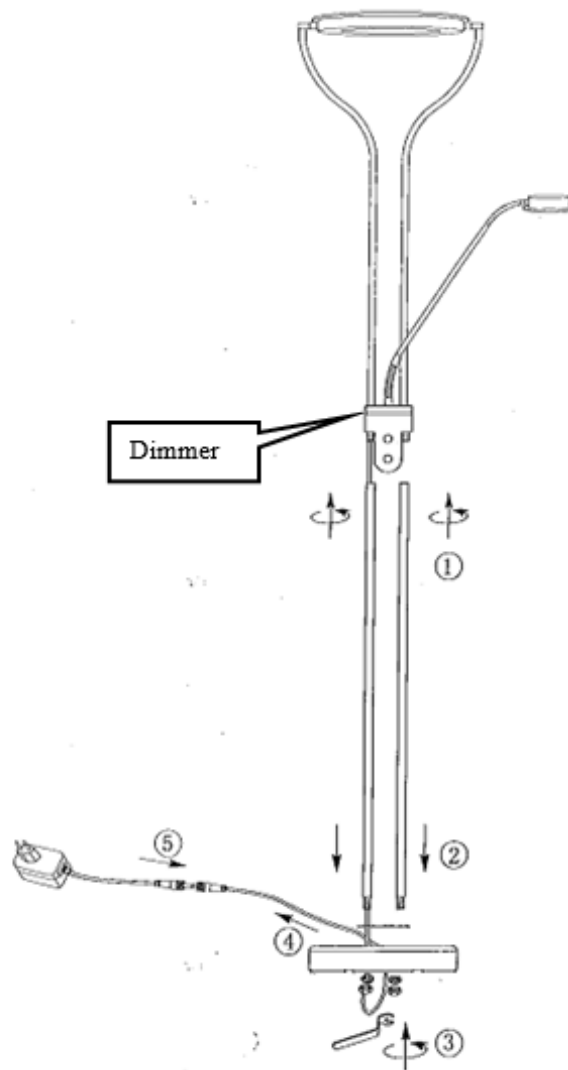
1. Entfernen Sie die Verpackung.
2. Setzen Sie die Leuchte zusammen wie in der Abbildung dargestellt.

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.: KT31386

DE














□ Schließen Sie das Gerät gemäß den nationalen Vorschriften an das Stromnetz an.

1. Schrauben Sie die Unterteile der Masten an die Leuchte. Achten Sie dabei auf den richtigen Sitz der Gewinde.
2. Schrauben Sie die Stange an den Fuß. Achten Sie auf den korrekten Sitz der Gewinde.
- 3-4. Ziehen Sie das Kabel am Fuß straff und sichern Sie das Kabel mit dem Schraubendreher.
5. Schließen Sie den Stecker/Adapter an die Leuchte an.

Hersteller/Importeur :
Home Product Import GmbH
Graf-Zeppelin-Straße. 5
D- 46149 Oberhausen
E-Mail: info@h-p-i.de
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 integriertem Dimmer