

MONTAGEANLEITUNG EAN code 4041103783311 / 4041103783328

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 III ausgeführt und darf nicht ohne die Verwendung des mitgelieferten Adapters an die Stromversorgung angeschlossen werden. Die Schutzklasse des gelieferten Adapters ist II.

11.

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**) 10Watt, 650lm, 3000K - 4500K - 6500K

DC 24V~50Hz, 1 x LED-Board (**ausschließlich**) 9Watt, 950lm, 3000K - 4500K - 6500K

This product contains a light source of energy efficiency class <F>.



Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen Fachmann.



Vorschaltgerät durch einen Fachmann ersetzen.

LED 9W
950lm
 10W
650lm
t 30.000h
T_k 3000K-4500K-6500K
 15.000x
 <1s

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

Montageanleitung

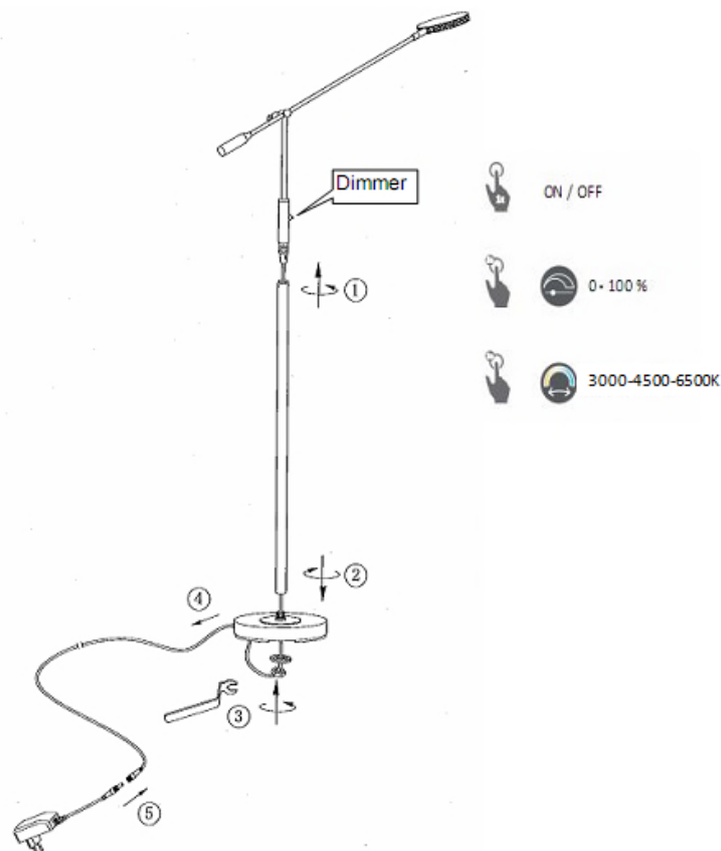
1. Entfernen Sie die Verpackung.
2. Setzen Sie die Leuchte zusammen wie in der Abbildung dargestellt.

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.: KT24849

1. Schrauben Sie das untere Rohr im Uhrzeigersinn und befestigen Sie es im oberen Rohr. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht eingeklemmt wird.
2. Schrauben Sie das gesamte Rohr (Stange) im Uhrzeigersinn in den Sockel und befestigen Sie es. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht eingeklemmt wird.
- 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.



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



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.
-  Dimmer