

Betriebshinweise 2116861, 2116862

Bitte überprüfen Sie die Leuchte vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Sollten Sie Beschädigungen an der Leuchte, dem Zuleitungskabel oder dem Stecker feststellen, schliessen Sie die Leuchte nicht an das Stromnetz an, sondern wenden Sie sich an einen qualifizierten Fachbetrieb. Bitte lesen Sie die vorliegenden Hinweise aufmerksam und vollständig durch und bewahren Sie sie für spätere Referenz auf.

Allgemeine Sicherheitshinweise

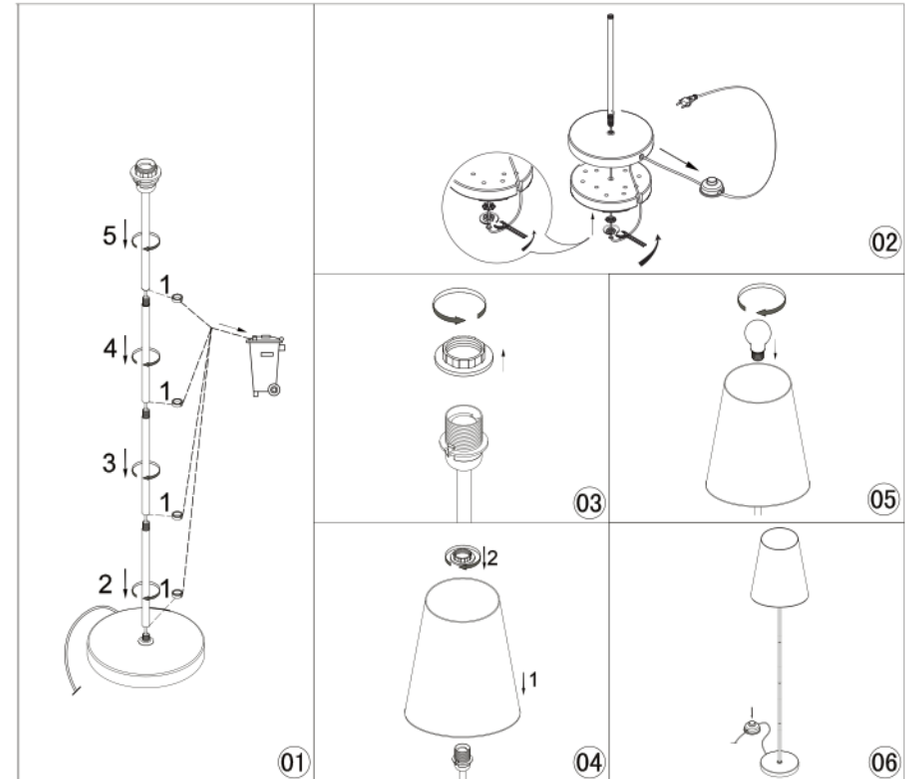
- Als Hersteller können wir nicht für Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden.
- Bevor die Leuchte in Betrieb genommen wird, überprüfen und vergleichen Sie bitte die technischen Daten der Leuchte mit den vorhandenen Netzstromdaten.
- Reparaturarbeiten an der Leuchte in einem Störfall dürfen nur von einem qualifizierten Elektrofachbetrieb durchgeführt werden.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Leuchte vor.
- Leuchten mit dem Symbol  nur in geschlossenen Räumen installieren/betreiben.
- Leuchten der Schutzklasse II:  diese Leuchte ist doppelt isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden.
- Leuchten der Schutzklasse III:  diese Leuchte ist für den Betrieb an einen Sicherheitstransformator bestimmt (Schutzkleinspannung).
- Der Mindestabstand  zur angestrahlten Fläche ist unbedingt einzuhalten.
- Benutzen Sie die Leuchte nur an einer Position an der übermässige Verschmutzung, Erwärmung oder Feuchtigkeit vermieden werden kann.
- Bevor mit einem Leuchtmittelwechsel begonnen wird, stellen Sie immer sicher, dass die Stromversorgung unterbrochen ist (Netzstecker gezogen).
- Dekorieren Sie die Leuchte nicht mit Objekten die einen Wärmestau verursachen können. Brandgefahr!
- Halten Sie immer brennbare Gegenstände in einem ausreichenden Abstand zur Leuchte!
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äussere flexible Leitung dieser Leuchte ausschliesslich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Verwenden Sie beim Austausch von Leuchtmitteln nur Leuchtmittel der gleichen Bauart und Wattage.
- Eingebaute LED Leuchtmittel können nicht ausgewechselt werden!
- Ein gebrochenes Leuchtmittelschutzglass muss umgehend ersetzt werden.
- Leuchtmittel und Leuchten werden im Betrieb sehr heiss. Lassen Sie die Leuchte immer ausreichend abkühlen bevor Sie sie berühren.
- Halogenleuchtmittel sollten generell nicht mit blossen Händen angefasst werden, da dies die Betriebsdauer negativ beeinflussen kann.
- Halten Sie immer einen sicheren Mindestabstand zwischen dem Leuchtenkopf und dem zu beleuchtenden Gegenstand ein (siehe Angabe am Leuchtenkopf). Schauen Sie nie direkt in Lichtquellen!
- **Für Leuchten mit eingebauten LED gilt:** Diese dürfen nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden. Benutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme in Ihrer Gemeinde  oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde.

Pflegehinweise

- Reinigen Sie die Leuchte bitte nur im ausgeschalteten und abgekühlten Zustand und vermeiden Sie Feuchtigkeit in Anschlussräumen und/oder an stromführenden Teilen.
- Bei veredelten Leuchten (z.B. Messing oder Chrom) sollten keine Reinigungsmittel verwendet werden, um Fleckenbildung vorzubeugen.

designlive

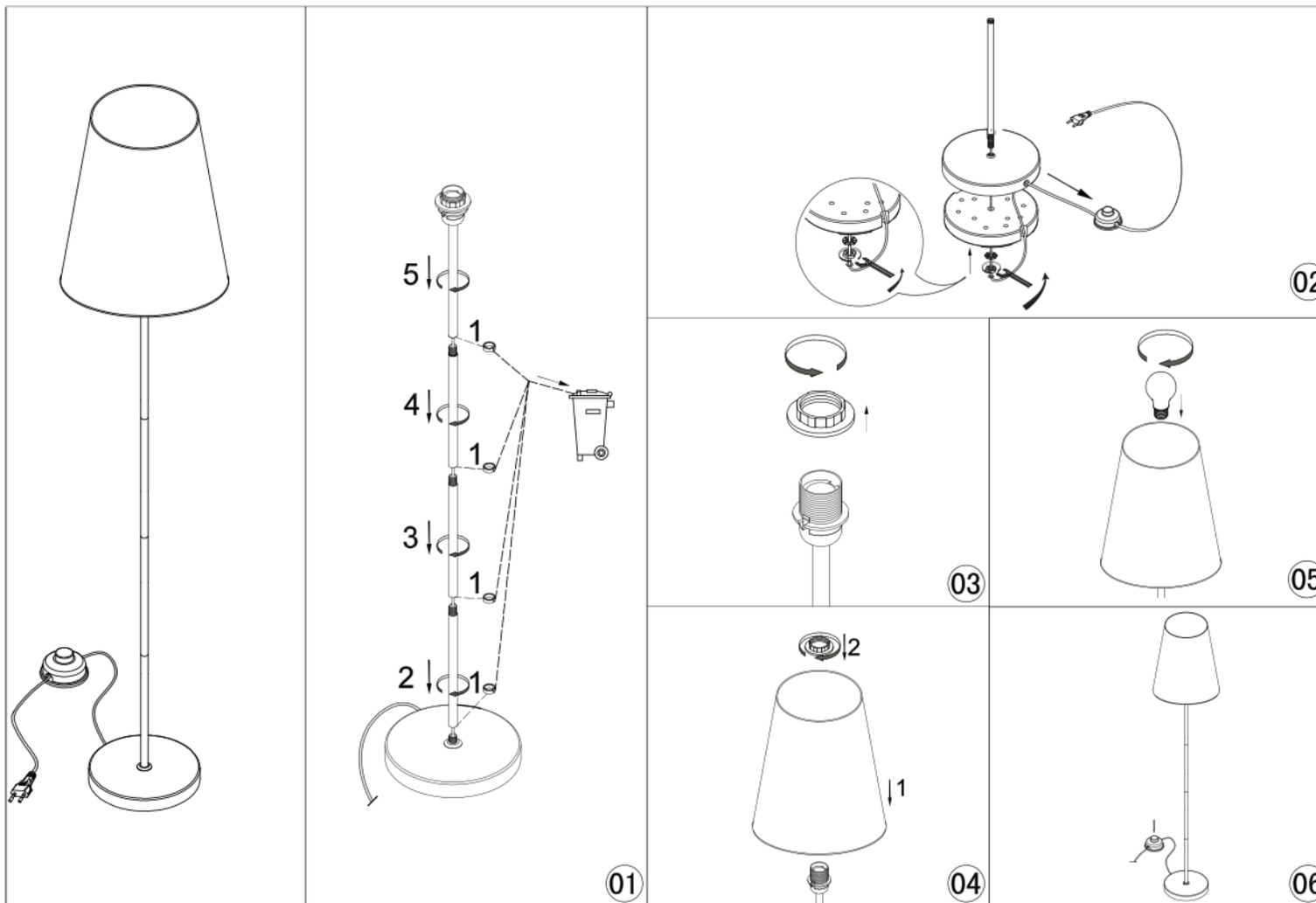
THE NEW LIGHT COLLECTION



- 1.) Schrauben Sie wie oben abgebildet die Einzelteile der Leuchtenstange zusammen.
Achtung! Sicherheitshinweis: Bitte unbedingt darauf achten, dass das innenliegende Stromkabel NICHT über 360Grad verdreht wird!
 - 2.) Ziehen Sie vorsichtig das Anschlusskabel aus dem Leuchtenfuss. Keinesfalls reißen! Befestigen Sie entsprechend der Abbildung den Gewichtseinsatz in dem Leuchtenfuss, achten Sie unbedingt darauf, das Kabel nicht zu beschädigen.
 - 3.) Drehen Sie den Gewinding von der Fassung.
 - 4.) Setzen Sie den Leuchenschirm (1) auf die Fassung und befestigen Sie ihn mit dem Gewinding (2).
 - 5.) Setzen Sie zuletzt das Leuchtmittel ein (1 x E27, max. 40W - nicht im Lieferumfang enthalten).
- Sicherheitshinweis:** Sollten Sie Beschädigungen an der Leuchte, dem Zuleitungskabel oder dem Stecker feststellen, schliessen Sie die Leuchte nicht an das Stromnetz an, sondern wenden Sie sich an einen qualifizierten Fachbetrieb.



Leuchtmittel: 1 x E27, max. 40W - nicht im Lieferumfang enthalten
Anschlussspannung: 220-240V~ 50Hz



Höhe: ca. 150cm
Durchmesser: 25cm
Kabellänge: ca. 1m
Anzahl benötigter Leuchtmittel: 1
Fassung: E27, max. 40W (ohne Leuchtmittel)