

Martin Lutz und Gernot Schwinn GbR Bahnhofstraße 39 67157 Wachenheim Tel. 0157-53329577 info@dubblikat.de www.dubblikat.de

Anleitung/Hinweise - DUBBLIKAT Dubbe Lämpche

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem DUBBLIKAT!

Damit Sie lange Freude an Ihrem DUBBLIKAT Dubbe Lämpche haben, geben wir Ihnen in dieser Beschreibung wichtige Infos zur Benutzung und Tipps zur Pflege an die Hand.

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen auf.

Sicherheits- und Pflegehinweise:

- Das Dubbe Lämpche ist **NICHT für den Außenbereich geeignet,** sondern <u>nur</u> für den Innenbereich!
- Wenn eine BESCHÄDIGUNG am Korpus, oder ein Funktionsfehler an der LED-Einheit oder Zubehörteilen auftritt, darf das Dubbe Lämpche nicht berührt werden. In diesem Fall schalten Sie das Dubbe Lämpche sofort an einem externen Schalter aus. Sofern ein Funktionsfehler besteht und das Dubbe Lämpche berührt oder weiter betrieben wird, besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag, Verbrennung oder Brand. Betreiben Sie das Dubbe Lämpche nur wenn er einwandfrei funktioniert!

So erkennen Sie einen Fehler:

- das Dubbe Lämpche arbeitet nicht einwandfrei (lässt sich z. B. nicht einschalten)
- das Dubbe Lämpche qualmt, knistert oder riecht verbrannt
- das Dubbe Lämpche überhitzt (die elektrischen Bauteile oder daran angrenzenden Stellen verfärben sich)

Nehmen Sie das Dubbe Lämpche erst wieder in Betrieb, wenn er durch eine zugelassene Elektrofachkraft überprüft und instandgesetzt wurde!

- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Zubehör (z.B. USB-Kabel, Adapter und Schalter)!
- REINIGUNG Korpus: Reinigen Sie das Dubbe Lämpche mit Allzweckreiniger oder Glasreiniger und einem Lappen. Hartnäckige Verschmutzungen können Sie vorsichtig mit Scheuermilch entfernen.
 - Trennen Sie das Dubbe Lämpche vor jeder Reinigung vom Strom oder schalten Sie ihn spannungsfrei!

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Dubbe Lämpche wird über das mitgelieferte Kabel und Adapter mit einer Schutzkontaktsteckdose (230V) verbunden.
- Das Dubbe Lämpche darf:
 - nur mit einer Spannung von 230V ~50Hz betrieben werden.
 - nur entsprechend der Schutzklasse III (drei) angeschlossen werden.
 - nur der Schutzart IP20 entsprechend verwendet werden.
 - keinen starken mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt werden.
 - nicht verändert oder modifiziert werden.
 - nicht mit einem externen Dimmer betrieben werden.
 - nur mit der verbauten LED-Einheit betrieben werden.
- Das Dubbe Lämpche ist nicht für die Bedienung durch Kinder vorgesehen. Stellen Sie sicher, dass Kinder am Dubbe Lämpche keinen Schaden, z. B. durch Verbrennungen an heißen Oberflächen oder durch einen elektrischen Schlag, davontragen. Wenn das Dubbe Lämpche nicht bestimmungsgemäß verwendet wird, insbesondere, wenn Feuchtigkeit in die elektrischen Bauteile des Dubbe Lämpche eindringt, besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag, Verbrennung oder Brand.
- Das Dubbe Lämpche muss in trockener Umgebung stehen und von heißen Quellen ferngehalten werden (Brandgefahr)!
- In der Nähe des Dubbe Lämpche NICHT rauchen und von scharfen Gegenständen (wie z.B. Messer) fernhalten, um dieses nicht zu beschädigen.
- Sollte das Dubbe Lämpche ständigem Sonnenlicht ausgesetzt sein, kann es zu Verfärbungen am Kunststoffkorpus kommen.

Inbetriebnahme und Bedienungsanleitung:

- Das mitgelieferte USB-Kabel mit dem mitgelieferten Adapter verbinden und diesen in eine Schutzkontaktteckdose (230V) stecken. Anschließend den Ein-/Ausschalter (Abb. 1 unten) am USB-Kabel sanft berühren. Das Dubbe Lämpche beginnt zu leuchten.
- 2. Besondere Funktionen: Dimmfunktion
 - Hierfür bei eingeschalteten Licht den Ein-/Ausschalter solange berühren, bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist. Wenn die gewünschte Helligkeit erreicht ist, den Schalter einfach loslassen.
- 3. Um das Dubbe Lämpche auszuschalten berühren Sie den Ein-/Ausschalter (Abb. 1 unten) erneut sanft.
- 4. Die Nennspannung beträgt 100–240 VAC, Frequenz 50/60 Hz. Diese Spannung darf nicht überschritten werden!

Lagerung

Das Dubbe Lämpche muss wie folgt gelagert werden:

- trocken,
- verschmutzungsfrei,
- nicht mechanisch belastet.

Sofern das Dubbe Lämpche feucht oder verschmutzt gelagert wurde, darf er erst nach einer Zustandsprüfung durch eine zugelassene Elektrofachkraft wieder in Betrieb genommen werden.

Entsorgung der Leuchteinheit:

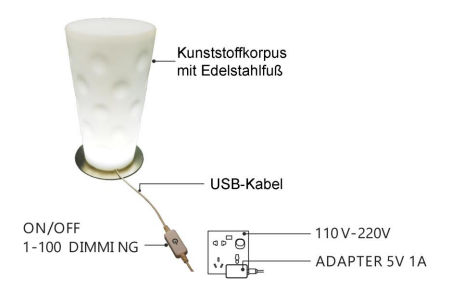
Im Falle eines Defekts der LED-Einheit, können Sie diese aus dem Kunststoffkorpus herausschrauben und fachgerecht entsorgen. Hierzu müssen Sie das Dubbe Lämpche zuerst spannungsfrei machen, indem Sie es vom Strom trennen. Die LED-Einheit darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.

Danach lösen Sie den Kunststoffpuffer am Boden der Edelstahlplatte und entfernen die Edelstahlplatte vom Kunststoffgehäuse indem Sie mit einem passenden Schraubendreher die Befestigungsschrauben lösen. Danach können Sie die LED-Einheit ebenfalls herausschrauben. Die LED-Einheit darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie die LED-Einheit z.B. bei einem Wertstoffhoff in Ihrer Nähe oder senden Sie diese gerne ausreichend frankiert an uns zurück. Alternativ können Sie diese auch unter der folgenden Adresse unentgeltlich abgeben: Martin Lutz und Gernot Schwinn GbR, Bahnhofstraße 39, 67157 Wachenheim. Wir übernehmen die Entsorgung gerne für Sie.

Produkte mit dem nachfolgend dargestellten Symbol sind entsprechend der Richtlinie (WEEE, 2003/108) über Elektro- und Elektronik Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektro-Altgeräte zu entsorgen!



Sollten Sie Ersatzteile benötigen, wenden Sie sich bitte nur an uns!



Technische Daten:

1. Lieferumfang: Kunststoffkorpus mit Edelstahlfuß,

LED-Leuchteinheit, USB-Kabel mit Adapter

2. LED: 3.6W (weiß), 260 lm, 6500 K,

Lebensdauer: rd. 100.000 Stunden

3. Adapter: Eingang: 100-240VAC, 50/60Hz

Ausgang: 5V/1000mA

4. Einhaltung der CE und ROHS Richtlinien

Gesetzliche Gewährleistung/Garantie:

- 2 Jahre Gewährleistung auf alle technischen Teile
- 3 Jahre Garantie auf den Kunststoffkorpus (hier: Rissbildung o.ä.)
 - Verfärbungen durch Einfluss von Sonnenlicht, sind von der Garantie ausgenommen!
 - Eigenmächtige Veränderungen (z.B. Bohrungen, Verklebungen etc.) am Kunststoffkorpus, Edelstahlfuß und deren evtl. Folgen, sind ebenso von der Garantie ausgenommen!

Ihr Dubblikat-Team

