Entsorgung



Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nehmen, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung

stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Dort wird dieses Produkt einem umweltfreundlichen Recycling zugeführt. Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden.

Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Produkt selbst verantwortlich sind.

Montage- und Bedienungsanleitung für LED-Tischleuchte

73356.01 / 83021



LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH-3293 Dotzigen www.landi.ch

Garden Center Plus I-3, rue R.W. Raiffeisen L-2411 LUXEMBOURG Tel: (+352) 28 38 49 07

Bestimmungsgemäße Verwendung

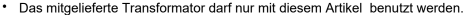
 Dieses Produkt ist nur f
ür den Anschluss an 200-240 V~, 50/60 Hz Wechselspannung zugelassen.



- · Die Leuchte darf nur in Innenräumen installiert werden.
- Die Montage und die Benutzung muss so erfolgen, dass Feuchtigkeit, starke Verschmutzung und zu starke Erwärmung vermieden werden.
- · Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden.
- Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben führt zur Beschädigung dieses Produktes. Darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden.

Wichtige Sicherheitshinweise

- · Das Transformator entspricht der Schutzklasse II.
- · Die Leuchte entspricht der Schutzklasse III.



- Vergewissern Sie sich stets, dass die Stromzufuhr vor der Montage oder anderen T\u00e4tigkeiten an der Leuchte unterbrochen ist.
- Die Leuchte darf nur auf ebenem Untergrund aufgestellt und betrieben werden.
- Hängen Sie keine zusätzlichen Gegenstände zur Dekoration an die Leuchte.
- Blicken Sie nicht direkt in die eingeschaltete Lichtquelle.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern bzw. unbeabsichtigt daran ziehen kann.
- Dieses Gerät darf nicht auf Baustellen, Betriebswerkstätten oder ähnlichen Orten verwendet werden.
- Bei Beschädigungen aller Art, insbesondere Kontakt mit Nässe, die einen gefahrlosen Betrieb nicht mehr zulassen, ist die gesamte Leuchte spannungsfrei zu schalten und gegen Wiedereinschalten zu sichern.
- Reparaturen dürfen nur durch eine Fachkraft erfolgen, und nur unter Verwendung von Originalersatzteilen!
- Vermeiden Sie Beschädigungen des Netzsteckers und des Anschlusskabels.
 Bei Beschädigung darf das Produkt nicht mehr verwendet werden.
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <E>.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar.
 Wenn die Lebensdauer der Lichtquelle endet, muss die gesamte Leuchte ersetzt werden.
- Der Transformator kann vom Endkunden ausgetauscht werden.





ACHTUNG: Diese Leuchte wird über das Steckernetzteil mit sicherem Schwachstrom versorgt. Schließen Sie die Leuchte niemals ohne das Transformator direkt an das Stromnetz an.

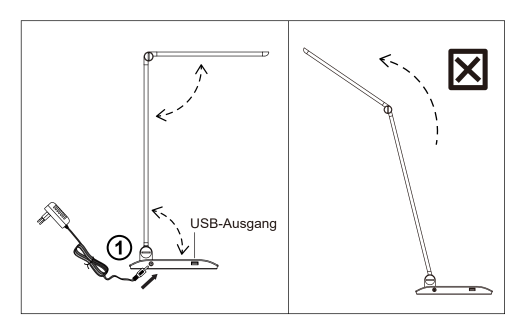
Montage

Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.

Überprüfen Sie vor der Montage die Leuchte auf Beschädigungen. Die Stromzufuhr darf erst nach kompletter Montage wieder hergestellt werden.

- 1. Verbinden Sie den Transformator mit der Leuchte (1).
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Die Leuchte ist nun betriebsbereit. Berühren Sie den Schalter um die Leuchte ein- oder auszuschalten.

Montagezeichnung



Funktion

Berührung	Aktion
(D)	Berühren Sie den Schalter um die Leuchte ein- oder auszuschalten. Mit dem mehrmaligen berühren der Taste stellen Sie die gewünschte Helligkeit ein. 1. 1x berühren -> niedrigste Helligkeitsstufe 2. 2x berühren -> mittlere Helligkeitsstufe 3. 3x berühren -> höchste Helligkeitsstufe 4. 4x berühren -> ausschalten
M	Berühren Sie im eingeschalteten Zustand die "M"-Taste: 1. 1x berühren -> 3000 K 2. 2x berühren -> 4000 K 3. 3x berühren -> 6000 K Auf Grund der Erinnerungsfunktion ist die Farbtemperatur nach dem erneuten Einschalten der Leuchte dieselbe wie die zuletzt vor dem Ausschalten gewählte Farbtemperatur.

Wie verwende ich den 5V / 1A USB-Ausgang?

- 1. Mobiltelefon zum Aufladen an den USB-Anschluss anschließen.
- 2. Neben Mobiltelefonen können auch andere Geräte an den USB-Port angeschlossen werden, sofern die maximale Belastung 5V / 1A beträgt.

Pflege und Wartung

- 1. Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose.
- Zur Reinigung der Leuchte verwenden Sie lediglich ein weiches, trockenes oder leicht feuchtes Tuch (ggf. unter Zugabe von etwas mildem Geschirrspülmittel). Verwenden Sie zur Reinigung auf keinen Fall Scheuer- oder Lösungsmittel.

Technische Daten

Tischleuchte:

Modellnummer: TL-CIL798

Leuchtmitteltyp:LEDNennleistung:7 WIP-Schutzklasse:IP20

Transformator:

Eingang: 200-240 V~, 50/60 Hz

Ausgang: 12 V=== IP-Schutzklasse: IP20 Schutzklasse: II

USB-Ausgang: 5 V===/ 1 A

Inhalt

1x Bedienungsanleitung

1x LED-Tischleuchte

1x Transformator inkl. Anschlusskabel