

Fehlererkennung und -beseitigung

Fehler	Mögliche Ursachen	Fehlerbehebung
Eine einzelne LED funktioniert nicht.	Eine LED ist defekt.	Wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.
Die Leuchte funktioniert gar nicht.	Ist die Leuchte korrekt an das Steckernetzteil angeschlossen?	Prüfen Sie den korrekten Sitz des Steckers der Leuchtenleitung in der Buchse des Steckernetzteils.
	Ist das Steckernetzteil korrekt in die Steckdose eingesetzt?	Prüfen Sie den korrekten Sitz der Steckernetzteils in der Steckdose.
	Ist die verwendete Steckdose in Ordnung?	Prüfen Sie, ob die Steckdose vorschriftsmäßig installiert ist, z.B. mit einer anderen Leuchte.
Die Leuchte / das Gerät wird während des Ladevorgangs warm.	Während dem Laden wird Wärme erzeugt.	Nachdem das Gerät aufgeladen ist, kühlen sich die Leuchte und das Gerät wieder ab.
Das Gerät wird nicht über die induktive Ladefunktion geladen.	Das Gerät liegt nicht richtig auf dem Leuchtenfuß.	Verschieben Sie das Gerät so auf den Leuchtenfuß, dass die Kontroll-LED leuchtet.
	Das Gerät hat eine Hülle aus Metall / mit Magnetverschluss.	Entfernen Sie die Hülle aus Metall / mit Magnetverschluss.



BEDIENUNGSANLEITUNG

LED-Tischleuchte mit induktiver Ladefläche

Modell: LightBase
Y_DE5005



© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany

2021/2022

Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der MeLiTec GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Importiert durch:

MeLiTec GmbH
Oesterweg 22
59469 Ense
Germany

Lieferumfang

- 1 x Tischleuchte
- 1 x Kabel
- 1 x Steckernetzteil



Technische Daten

Gesamtsystem:

Spannung: 220 - 240 V~, 50 / 60 Hz

Leistungsaufnahme: ca. 5 W (LED mit voller Helligkeit ohne Ladefunktion)
ca. 13 W (nur Ladefunktion)
max. 18 W (LED mit voller Helligkeit und mit Ladefunktion)

Standby: < 0,6 W

Schutzklasse: II, Schutzisoliert

Anschlussleitung: ca. 1,5 m mit Steckernetzteil

Leuchte:

Spannung: 12 V DC SELV

Leuchtmittel: 39 x 0,12 W LED

Lichtstrom: ca. 180 lm

Lichtfarbe: 3.000 K (warmweiß)

Farbwiedergabe: gut, Ra > 80

Schutzklasse: III, Schutzkleinspannung

Steckernetzteil:

Typ: KDP-AE120150U

Eingang: 100-240 V~, 50/60 Hz

Ausgang: 12 V DC, 1,5 A, SELV

Schutzklasse: II, schutzisoliert

Ladefunktion (Wireless charging):

Ladeabstand: max. 10 mm

Ladeleistung: max. 5 W

Konversion: max. 75 %

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Effizienzklasse G

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die LED-Tischleuchte mit drahtloser Ladefunktion (im Folgenden „Leuchte“ genannt) ist zur Beleuchtung trockener Innenräume sowie zum schnurlosen und schnurgebundenen Aufladen von Smartphones konzipiert. Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden. Der Hersteller und der Verkäufer übernehmen keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind. Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die dieses Gerät nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an dieses Elektrogerät gelangen.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Sie vermeiden dadurch Fehler, die zu einer Funktionsstörung führen könnten.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Gebrauch auf.
- Geben Sie bei Weitergabe der Leuchte an Dritte die Bedienungsanleitung mit.
- Diese Bedienungsanleitung kann beim Importeur als PDF-Datei angefordert werden.

Symbole- und Zeichenerklärung

Hinweis!

Signalwörter, die bei der Handhabung der Leuchte zu beachten sind. Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.



Konformitätserklärung

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraumes. Die Konformitätserklärung kann beim Importeur angefordert werden.



Nur für Innen

Nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.



Entsorgungshinweise

Dieses Gerät hat einen fest eingebauten Lithium-Ionen-Akku. Achten Sie bei der Entsorgung darauf, dass es in der entsprechenden Sammelgruppe entsorgt wird. **Entsorgen Sie Akkus ordnungsgemäß! Beachten Sie, dass Akkus auf keinen Fall mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen!** LED-Leuchten müssen am Ende der Lebensdauer ordnungsgemäß entsorgt und dem Recycling zugeführt werden; sie dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Weitere Informationen über die richtige Entsorgung und wo Sie Ihre Produkte entsorgen können, erhalten Sie im Internet unter www.meltec.de/service/recycling.



Schutzklasse II (gesamtes System)

Schutzisoliert



Schutzklasse III (Leuchte)

Schutzkleinspannung (SELV)

Sicherheitshinweise

Hinweis!

Erstickungsgefahr!

Bei Verpackungs- und Schutzfolien besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungs- und Schutzfolien von Kindern fern.

Verletzungsgefahr!

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr. Ein sicherer Betrieb dieses Geräts ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anweisungen beachtet werden.

- Verwenden Sie die Leuchte nur im Wohnbereich (nicht in Feuchträumen) und ihrer Bauart entsprechend.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller vorgesehenen Teile.
- Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die diese Leuchte nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an diese Leuchte gelangen.
- Modifizieren oder verändern Sie die Leuchte nicht.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht mit beschädigter Schutzabdeckung. Entsorgen Sie die Leuchte, wenn die Schutzabdeckung beschädigt ist.

Beschädigungsgefahr!

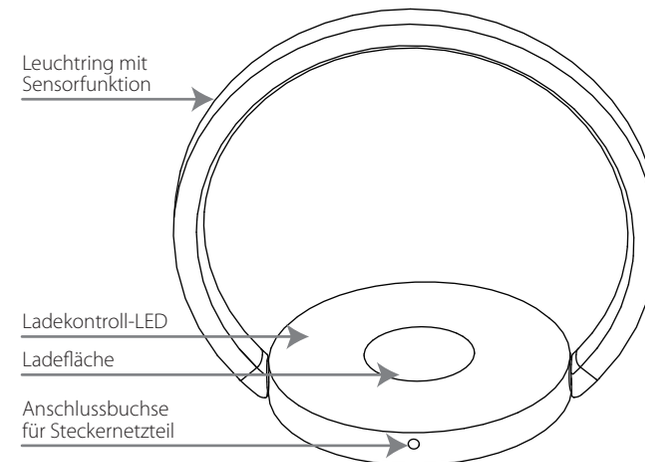
- Verwenden Sie keine scheuernden, ätzenden oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch.
- Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers.

Bedienungshinweise zur Leuchte

Durch Berührung des Außenrings (Sensorfunktion) wird die Leuchte ein- und ausgeschaltet sowie die Helligkeit in 3 Stufen verändert werden.

Der Lichtring der Leuchte ist um 180° schwenkbar.

Durch Auflegen eines Smartphones mit drahtloser Ladefunktion auf die Ladefläche wird der Akku des Smartphones geladen. Eine Kontroll-LED auf der Ladefläche bestätigt den Ladevorgang. Sollte Ihr Smartphone nicht erkannt werden, muss ggf. die Position verändert werden.



EU Konformitätserklärung zur RED Richtlinie

Hiermit bestätigen wir, dass die hier beschriebene Leuchte mit Qi-Ladefunktion den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 erfüllt.

Die vollständige EU Konformitätserklärung können Sie unter der folgenden Internetadresse einsehen: www.meltec.de/service/downloads/

Sendefrequenz: 100 - 205 kHz

Sendeleistung: max. 0,5 mW