



LUCIA LED-Tischleuchte

Bedienungsanleitung

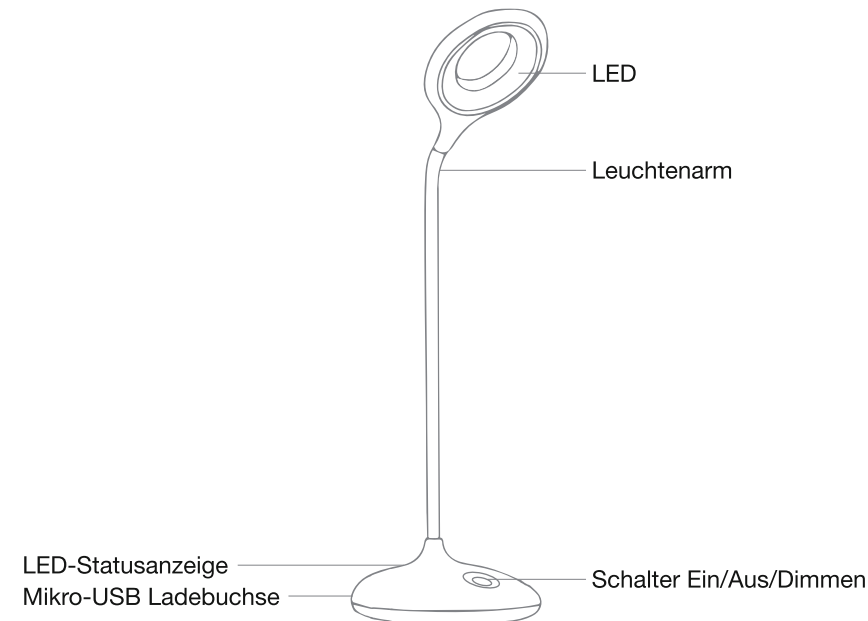
LUCIA LED-TISCHLEUCHE

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke Networx entschieden haben.

Die Networx LUCIA LED-Tischleuchte dient zur Beleuchtung in trockenen und geschlossenen Innenräumen - z.B. Büro oder Wohnzimmer. Sie strahlt tageslicht-helles weißes Licht ab, welches sich in verschiedene Helligkeitsstufen dimmen lässt und sorgt somit für optimale Lichtverhältnisse zum Lesen und Arbeiten. Durch den integrierten Akku kann sie auch dort verwendet werden, wo keine Steckdose in unmittelbarer Nähe ist.

ⓘ Bitte lesen Sie sich vor Nutzung des Produktes alle Hinweise dieses Handbuchs sorgfältig durch und bewahren Sie es für später auftretende Fragen gut auf.

PRODUKTÜBERSICHT



LADEN UND BEDIENUNG DER TISCHLEUCHE

Vor der ersten Nutzung laden Sie die Leuchte bitte mindestens einmal 10 Stunden lang auf. Ist der Akku leer blinkt die Statusanzeige.

Zum Laden der Leuchte schließen Sie bitte das mitgelieferte Kabel mit dem Mikro-USB Anschluss an die Leuchte an und mit dem USB-A Anschluss an ein Netzteil, eine Powerbank oder Ihren Rechner an.

Während des Aufladens blinkt die Statusanzeige. Wenn der Akku voll geladen ist hört die Anzeige auf zu blinken und leuchtet gleichmäßig weiter.

Drücken Sie den Schalter einmal kurz zum Ein- oder Ausschalten der Leuchte.

Halten Sie den Schalter länger gedrückt, um die Leuchte zu dimmen.

Verstellen Sie den Leuchtenarm in die von Ihnen gewünschte Position. Er lässt sich in alle Winkel um 360° verstellen.

PRODUKTMERKMALE

Design und Material

Material	ABS
Farbe	Weiß
Form	Leuchtenarm verstellbar um 360°

Abmessungen und Gewicht

Höhe	430mm
------	-------

Länge	137mm
Breite	122mm
Gewicht	138g
Technische Daten	
Leuchtquelle	Eingebaute LED, 16 Stück
Durchschnittliche Lebensdauer	≥ 20.000 Stunden
Leuchtfarbe	Weiß
Farbtemperatur	5000 – 6000K
Farbwiedergabeindex	74,2
Helligkeit	2 - 200 Lux (30cm) regulierbar 4,2V Leistung
Lichtleistung	Max. 43,5 Lumen
Lichtstrom	81lm
Abstrahlwinkel	117,3°
Akkutyp	Lithium-Ionen
Akkuleistung	2000mAh, Lithium
Akkuladedauer	9h (Eingang 300mAh)
Wattleistung	4,2V, 2W
Eingangsleistung	1,86W
Eingangsspannung	5V DC 300mA
Betriebszeit	6h (>300 Lux) / 9h (<300Lux)

Leuchtedimmbar	Ja
Memory Brightness	Leuchte merkt sich letzte Dimmeinstellung
Betriebsbedingungen	-10°C – 45°C, 45% - 75% relative Feuchtigkeit
Lagerbedingungen	-20°C – 60°C
Ladebedingungen	10°C – 45°C

SICHERHEIT, PFLEGE UND ENTSORGUNG

Sicherheitshinweise

Die LUCIA LED-Tischleuchte ist nur für den Innenbereich geeignet und nicht für den gewerblichen Bereich bestimmt.

Halten Sie die Leuchte vor direkter Sonneneinstrahlung, Feuer, Herd oder anderen Hitzequellen fern, um die Gefahr eines Brandes zu verhindern.

Vermeiden Sie zu hohe Temperaturen und extreme Kälte – Hitze kann die Lebensdauer des Gerätes verringern, die Batterie zerstören oder Plastikteile zum Schmelzen bringen – Frost kann zu Beschädigung des Akkus führen.

Lagern oder nutzen Sie das Produkt niemals in feuchter Umgebung oder in Nähe von Wasser – Es besteht die Gefahr eines Stromschlages! Sollte das Produkt Feuchtigkeit ausgesetzt sein, nehmen Sie die Leuchte unverzüglich außer Betrieb.

Versuchen Sie niemals die Leuchte selbstständig zu öffnen, zu zerkleinern oder zu zerschlagen. Bei Beschädigung des Produktes bitten wir Sie die Verwendung zu unterlassen und überlassen Sie die Reparatur einem qualifizierten Techniker.

Lassen Sie die Leuchte nicht absichtlich fallen - es kann zu ihrer Beschädigung und zur Unbrauchbarkeit führen.

Nutzen Sie bitte die Leuchte nur mit den mitgelieferten Zubehör oder mit Zubehör qualifizierter Hersteller – Durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsensschäden auftreten.


Bitte verwenden Sie das Produkt nicht zu anderen Zwecken als in dieser Anleitung angegeben.

Pflegehinweise

Zur Reinigung des Gerätes verwenden Sie nur ein trockenes – maximal handfeuchtes - Tuch. Nutzen Sie dabei keine aggressiven Flüssigkeiten oder Chemikalien. Tauchen Sie das Gerät zur Reinigung niemals in Flüssigkeiten.


Entsorgungshinweise

Altgeräte sind getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall an Sammel- oder sonstige Rückgabestellen zu entsorgen. Die vom Hausmüll getrennte Entsorgung erfolgt zur Vermeidung von Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.

 Die Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten mit nebenstehendem Symbol weist auf die vom Hausmüll getrennt zu erfolgende Entsorgung hin.

Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Entsorgung die Umwelt und die menschliche Gesundheit schädigen können. Altbatterien ent-

halten zudem wichtige und wiederverwertbare Rohstoffe. Die für Sie verpflichtend vom Hausmüll getrennte Entsorgung über die Sammel- oder sonstige Rückgabestellen erfolgt zur Vermeidung der Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung. Altbatterien können Sie im Handel kostenlos abgeben.

 Die Kennzeichnung von Batterien und Akkus mit nebenstehendem Symbol weist auf die vom Hausmüll getrennt zu erfolgende Entsorgung hin. Sind daneben die chemischen Zeichen Hg, Cd, Pb angebracht, ist hiermit ausgedrückt, dass die entsprechenden Grenzwerte überschritten sind.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Gerät entspricht allen grundlegenden Anforderungen der für das Produkt einschlägigen europäischen Richtlinien.

Eine Kopie der Konformitätserklärung können Sie von der GRAVIS Computervertriebsgesellschaft mbH, Ernst-Reuter-Platz 8, 10587 Berlin, erhalten.

Made in China

Model No.: D2

GRAVIS Computervertriebsges. mbH
 Ernst-Reuter-Platz 8
 10587 Berlin
www.gravis.de

