

Montage- und Bedienungsanleitung

Tischleuchte GLASSIE

1. Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produktes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Montage- und Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Produktes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

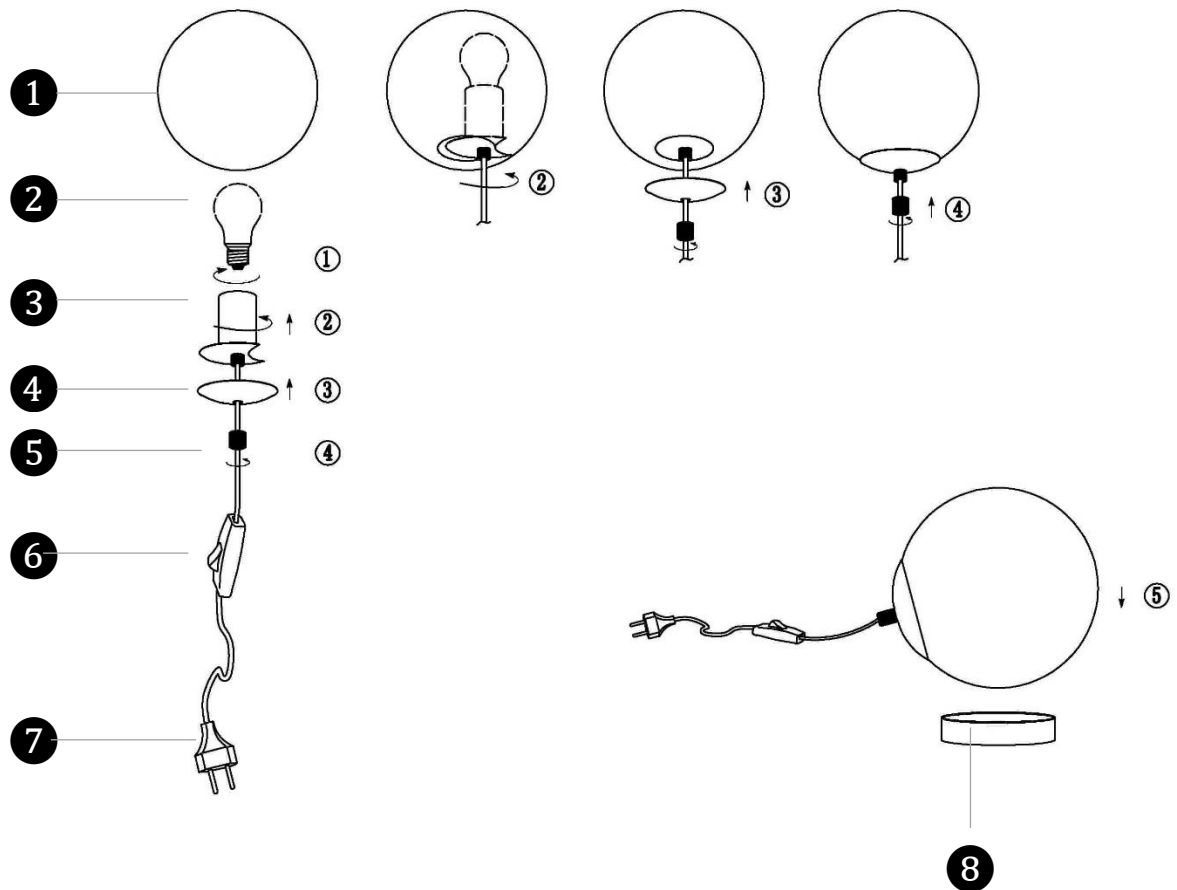
2. Bestimmungsgemäße Verwendung



Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet und nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Die Leuchte besitzt den Schutzgrad "IP20".

3. Teilebeschreibung

- 1 Glasschirm
- 2 Leuchtmittel (nicht im Lieferumfang enthalten)
- 3 Fassung
- 4 Abdeckung
- 5 Befestigungsschraube
- 6 EIN/AUS-Schalter
- 7 Netzstecker
- 8 Standring



4. Lieferumfang

1 x Fassung mit Abdeckung, Befestigungsschraube, Schnurschalter und Stecker
1 x Glasschirm
1 x Standring
1 x Montage- und Bedienungsanleitung

Leuchtmittel ist nicht im Lieferumfang enthalten.

5. Sicherheit

Sicherheitshinweise

LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Eine beschädigte Leuchte bedeutet Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.
 -  • Zur Vermeidung von Gefährdungen darf die beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden!
- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der Leuchte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Platzieren Sie die Leuchte nur auf einem stabilen, ebenen Untergrund.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage, Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, aus der Steckdose.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
- Benutzen Sie das Netzkabel nicht als Tragegriff.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
- Decken Sie die Leuchte bzw. den Netzstecker nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.
- Lassen Sie die Leuchte im Betrieb nicht unbeaufsichtigt.

- Montieren Sie die Leuchte so, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Bereiten Sie die Montage sorgfältig vor und nehmen Sie sich ausreichend Zeit. Legen Sie alle Einzelteile und zusätzlich benötigtes Werkzeug oder Material vorher übersichtlich und griffbereit zurecht.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Montieren Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Um die Leuchte vollständig von der Stromversorgung zu trennen, muss der Netzstecker aus der Steckdose entfernt werden.

6. Inbetriebnahme

Leuchte montieren

1. Lösen Sie die Abdeckung ④ von der Fassung ③, indem Sie die Befestigungsschraube ⑤ im Uhrzeigersinn aufdrehen. Ziehen Sie die einzelnen Teile auseinander, sodass zwischen ihnen ein Abstand entsteht.
2. Befestigen Sie das Leuchtmittel ② (nicht im Lieferumfang enthalten), indem Sie es im Uhrzeigersinn in die Fassung ③ drehen. Überprüfen Sie den richtigen Sitz.
3. Führen Sie die Fassung ③ durch eine Drehung vollständig in den Glasschirm ① ein.
4. Schieben Sie die Abdeckung ④ nach oben, sodass diese direkten Kontakt zu dem Glasschirm ① hat.
5. Schieben Sie die Befestigungsschraube ⑤ nach oben, sodass diese direkten Kontakt mit der Abdeckung ④ hat. Drehen Sie die Befestigungsschraube ⑤ gegen den Uhrzeigersinn fest.
6. Platzieren Sie die montierte Leuchte mit dem Glasschirm ① auf dem Standring ⑧.
7. Stecken Sie den Netzstecker ⑦ in eine vorschifftsmäßig installierte Steckdose. Überprüfen Sie den richtigen Sitz.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit und kann über den EIN/AUS-Schalter ⑥ eingeschaltet werden.

7. Leuchtmittel auswechseln



VORSICHT! STROMSCHLAGGEFAHR!

Trennen Sie zum Auswechseln von Leuchtmitteln die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Entfernen Sie hierfür den Netzstecker 7 aus der Steckdose.

- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Wechseln Sie das Leuchtmittel nur dann aus, wenn es vollständig abgekühlt ist. Benutzen Sie zum Auswechseln ein sauberes, fusselfreies Tuch.
- Verwenden Sie nur 230-240 V ~ Leuchtmittel mit höchstens 40 Watt und E27-Sockel.
- Lösen Sie die Befestigungsschraube 5 indem Sie diese im Uhrzeigersinn drehen.
- Schieben Sie die Befestigungsschraube 5 und die Abdeckung 4 vorsichtig in Richtung des EIN/AUS-Schalters 6.
- Nehmen Sie die Fassung 3 aus dem Glasschirm 1 indem Sie diese drehen und aus dem Glasschirm 1 ziehen.
- Entfernen Sie das Leuchtmittel 2 indem Sie es vorsichtig gegen den Uhrzeigersinn aus der Fassung 3 drehen.
- Setzen Sie das neue Leuchtmittel 2 in die Fassung 3 ein und drehen Sie es im Uhrzeigersinn fest. Überprüfen Sie den richtigen Sitz.
- Führen Sie die Fassung 3 durch eine Drehung vollständig in den Glasschirm 1 ein.
- Schieben Sie die Abdeckung 4 nach oben, sodass diese direkten Kontakt zu dem Glasschirm 1 hat.
- Schieben Sie die Befestigungsschraube 5 nach oben, sodass diese direkten Kontakt mit der Abdeckung 4 hat. Drehen Sie die Befestigungsschraube 5 gegen den Uhrzeigersinn fest.
- Platzieren Sie die montierte Leuchte mit dem Glasschirm 1 auf dem Standring 8.
- Stecken Sie den Netzstecker 7 in eine vorschifftsmäßig installierte Steckdose. Überprüfen Sie den richtigen Sitz.

8. Reinigung



VORSICHT! STROMSCHLAGGEFAHR!

Trennen Sie zur Reinigung die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Entfernen Sie hierfür den Netzstecker 7 aus der Steckdose. Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen. Dabei darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an Netzspannung führende Teile gelangen.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.

9. Technische Daten

Artikelnr.:	9210549 / 9210552
NAN:	8316141 / 8331040
Betriebsspannung:	230-240 V ~, 50 Hz
Fassung:	E27 max. 40 W
Leuchtmittel:	1 x E27, max. 40W (nicht enthalten)
Schutzklasse:	II <input type="checkbox"/>
Schutzart:	IP20

10. Entsorgung

Die Verpackung und das Verpackungsmaterial bestehen ausschließlich aus umweltfreundlichen Materialien. Sie können in den örtlichen Recyclingbehältern entsorgt werden.



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern bedeutet, dass das Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllsammlung zugeführt werden muss. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. Gekennzeichnete Produkte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nimmt, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Recycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu reduzieren und die Umwelt zu entlasten.

11. Hersteller / Service

REWE-Zentral AG

50603 Köln

CE CE KONFORMITÄT

Dieser Artikel erfüllt die Anforderungen der Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit.