

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursacht werden, erlischt die Gewährleistung. Für Folgeschäden, die daraus resultieren, übernehmen wir keine Haftung. Diese Anleitung ist vor Montage der Leuchte genauestens durchzulesen.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Alle Elektro-Installationen müssen von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden!
- **ACHTUNG:** Vor dem Montagebeginn ist sicherzustellen, dass die Netzzuleitung für die Leuchte spannungsfrei ist! Vorsicht - Lebensgefahr!
- Leuchte der Schutzklasse I (Leuchte mit Schutzleiter): Falls kein Kabel oder EU-Stecker vorhanden ist, so muss der gelb/grüne Schutzleiter (netzseitig) an die Schutzerdungsklemme der Leuchte angeschlossen werden.
- Achten Sie auf eine sorgfältige Montage um Kabelquetschungen zu vermeiden.
- Die Leuchte darf nur entsprechend ihrer Bauart verwendet werden.
- Als Feuchtraumlampe geeignet (ab Klasse IP65).
- Geeignet für Umgebungstemperatur laut Datenblatt Ihrer Leuchte.
- Blicken Sie nicht direkt in die LEDs und leuchten Sie sich oder anderen Personen nicht mit den LEDs in die Augen.
- Pflegehinweis: Entfernen Sie regelmäßig Staub von der PC-Linse und dem Kühlkörper, um eine gute Wärmeableitung zu gewährleisten. Reinigen Sie die PC-Linse regelmäßig, um eine hohe Lichtdurchlässigkeit zu gewährleisten. Reinigen Sie die Leuchte nur im ausgeschalteten Zustand. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein feuchtes Tuch.  
Es dürfen keine ätzenden oder scheuernde Reinigungsmittel verwendet werden, da die Leuchte beschädigt werden könnte (z. B. Fleckenbildung). Lassen Sie die Leuchte nach der Reinigung völlig abtrocknen, bevor Sie diese wieder in Betrieb nehmen.
- Verpackungsmaterialien wie z.B. Folienbeutel gehören nicht in Kinderhände. Achten Sie darauf, dass eventuell beige packten Kleinteile (Schrauben, Dübel etc.) nicht in Kinderhände gelangen! Kinder könnten diese Teile verschlucken oder sich damit verletzen.

### Montagehinweise

- Die Montage muss von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden!  
**ACHTUNG:** Vor dem Montagebeginn ist sicherzustellen, dass die Netzzuleitung für die Leuchte spannungsfrei ist! Vorsicht - Lebensgefahr! Achten Sie darauf, dass eventuell im Befestigungsbereich verlegte Leitungen nicht beschädigt werden.
- Öffnen der Leuchte: Darf nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- Beim dem Gleichstromausgang entspricht das rote Kabel der positiven Strompolarität und das schwarze Kabel entspricht der negativen.  
**Achtung auf keinen Fall Positiv und Negativ umkehren!**

### Entsorgungshinweise



Nach Ende der Lebensdauer ist die Leuchte fachgerecht zu entsorgen; sie darf nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Siehe auch das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne!  
Endnutzer (Sie als unser Kunde) müssen Elektro-Altgeräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuführen (nicht in die Restmülltonne!). Des Weiteren sind Altbatterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, vor der Abgabe an einer Rückgabe/Erfassungsstelle, vom Altgerät zerstörungsfrei zu trennen. Die Entsorgungskosten hat der Endnutzer zu tragen. Sie können das Altgeräte bei den zuständigen kommunalen Rückgabemöglichkeiten abgeben. Für Deutschland gilt zusätzlich, dass wir Sie über die Möglichkeit der Rücknahme von B2B-Altgeräten informieren und unterstützen müssen. Da diese Leuchten extra der Rückgabe zugeführt werden müssen. Ziel ist der Schutz von Umwelt und Gesundheit, geregelt durch das ElektroG. Übrigens: LED Leuchten sind zu über 90% recycelbar! Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein.

Kontakt/Unterstützung per Email unter [kontakt@ledx.at](mailto:kontakt@ledx.at) oder rufen Sie uns an Tel. +43/699/164 73 458.

Zusätzliche Information zur Entsorgung/europäische WEEE-Richtlinie für Deutschland: [www.elektrogesetz.de](http://www.elektrogesetz.de)

und Österreich: [www.era-gmbh.at](http://www.era-gmbh.at)

LEDX ist bei der „Stiftung Elektro-Altgeräte Register“ (EAR) mit der WEEE-Reg.-Nr. 18165115

In Österreich unter der ERA Lizenznummer 52046 registriert.

### Service - Rückfragen

Wenn Sie weitere Fragen haben, so kontaktieren Sie uns telefonisch, senden eine E-Mail oder nutzen das Kontaktformular auf unserer Internetseite. Oft können wir Ihnen schnell und unkompliziert helfen. Bitte halten Sie für Rückfragen die Artikelnummer bereit: Diese finden Sie auch auf dem Datenblatt, Ihrer Rechnung oder auf dem Typenschild der Leuchte. Tel. 0043/699 164 73 458, E-Mail: [kontakt@ledx.at](mailto:kontakt@ledx.at), Internet: [www.ledx.at](http://www.ledx.at)