

## Sicherheitshinweise & Gebrauchsanweisungen für Led-Lampen

- Das Leuchtmittel darf ausschließlich bei 230 Volt Wechselstrom mit 50/60 Hz betrieben werden.
- Das Leuchtmittel ist eine versiegelte Einheit und darf unter keinen Umständen geöffnet werden! Achtung! Gefahr durch elektrischen Schlag!
- Ein beschädigtes Leuchtmittel, das Deformationen oder Risse am Gehäuse aufweist darf nicht mehr benutzt werden und muss entsorgt werden.
- Nur für den Gebrauch in trockenen Innenräumen.
- Leuchtmittel außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.
- Häufiges Ein- und Ausschalten kann die Leistungsfähigkeit der Leuchtmittel beeinträchtigen. Es wird empfohlen, die Leuchtmittel nicht zusammen mit Lichtsensoren zu verwenden.
- Das Leuchtmittel wird während des Betriebs heiß. Um Verletzungsgefahr zu vermeiden, den Leuchtmittelkörper während des Betriebs nicht berühren. Bei gerade erst ausgefallenen oder ausgeschalteten Leuchten, die Leuchtmittel vor dem Austausch vollständig abkühlen lassen.
- Vor dem Leuchtmittelwechsel oder der Reinigung der Leuchtmittel immer die Leuchte von der Stromversorgung trennen. Reinigen sie die Leuchtmittel nur mit einem sauberen und fusselfreien Tuch.
- Es wird empfohlen, die Leuchtmittel nicht in geschlossenen Leuchten mit sehr kleinem Volumen zu verwenden. Beim Einsatz in geschlossenen Leuchten, muss ein Abstand von mindestens 10cm zwischen Leuchtmittel und Leuchtengehäuse gegeben sein.
- Das Leuchtmittel ist für den Betrieb bei Umgebungstemperaturen von -25°C bis +40°C geeignet.
- Das Leuchtmittel wurde nach EN/IEC 62560, EN 55014, EN/IEC 62493, EN 62321 und IEC/EN 62471 geprüft.
- Das Leuchtmittel ist mit geeigneten Dimmern dimmbar.

## Hinweise zur Entsorgung



Alte Elektrogeräte dürfen nicht zusammen mit dem Restmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt erfasst werden. Die Abgabe bei den kommunalen Sammelstellen durch Privatpersonen ist kostenfrei. Die Besitzer von Altgeräten sind verpflichtet, die Geräte zu den Sammelstellen zu bringen oder bei einer entsprechenden Sammlung abzugeben. Mit diesem kleinen persönlichen Aufwand tragen Sie weiterhin dazu bei, dass wertvolle Rohstoffe recycelt und Schadstoffe gezielt behandelt werden können.

Weitere Informationen zum Thema Recycling finden Sie auf [www.luxvenum.com/kontakt](http://www.luxvenum.com/kontakt)

## Herstellerdaten

Luxvenum LED GmbH  
Am Kreisel West 12  
56814 Faid

Tel.: +49 2671- 6597 906  
E-Mail: [info@luxvenum.com](mailto:info@luxvenum.com)  
Web: [www.luxvenum.com](http://www.luxvenum.com)

Registergericht: Amtsgericht Koblenz, Registernummer: HRB 25479  
WEEE-Reg.-Nr.: DE12732366