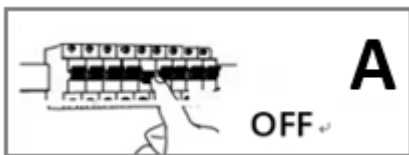
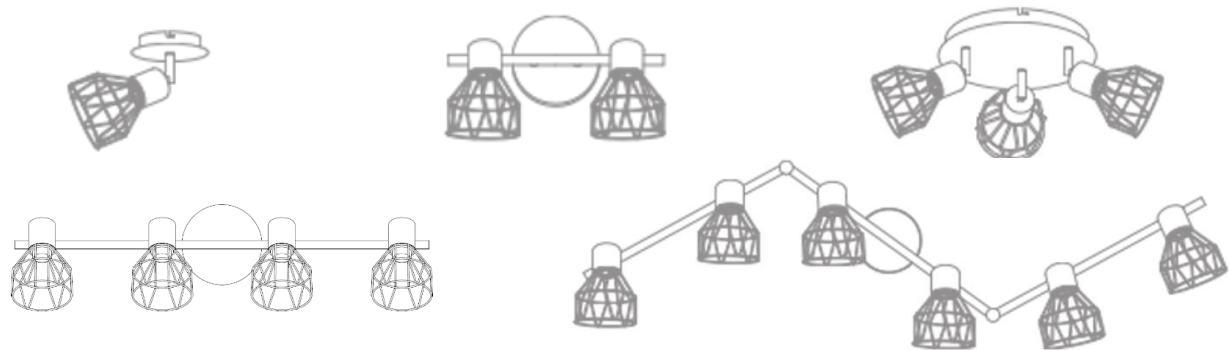
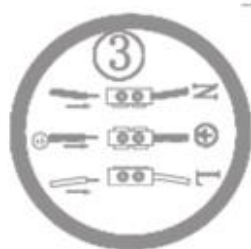


# INSTRUCTIONS

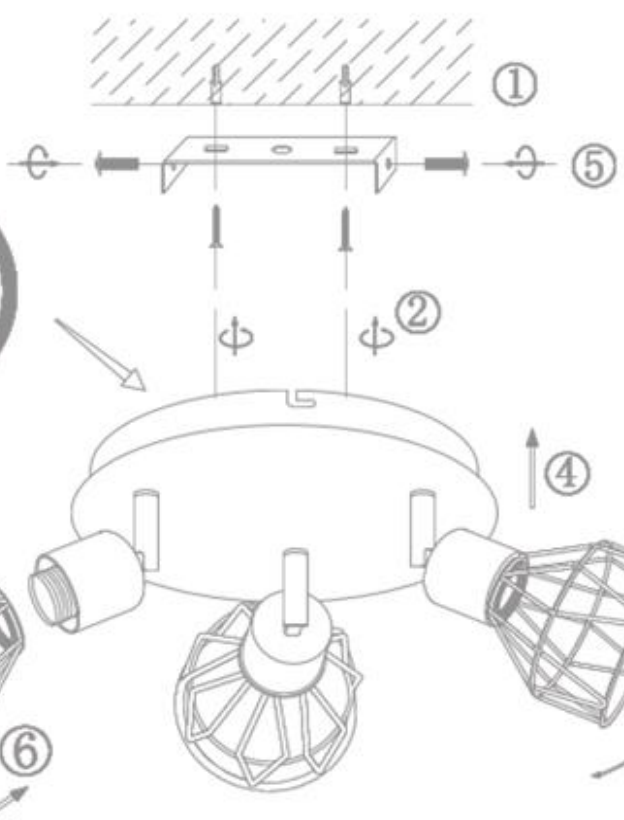
**Z**  
ZEDELMAIER



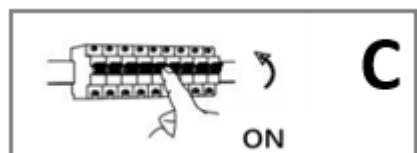
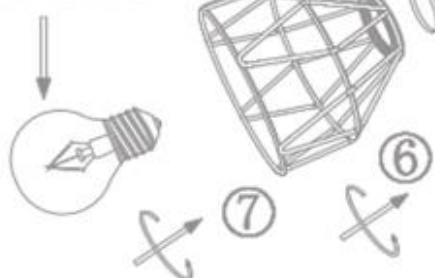
**A**



**B**



E14 Bulb



**C**

Achtung! Stellen Sie sicher, dass die Stromleitung vor Beginn der Installationsarbeiten spannungsfrei ist.  
Schalten Sie den Sicherheitsschalter auf "OFF" oder schrauben Sie die Sicherung heraus.

Achtung! Während des Betriebs können Teile der Lampe und die Lichtquelle über 350°C heiß werden. Nicht berühren!

**Sicherheitstipps:** Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt installieren oder verwenden. Bewahren Sie dieses Handbuch für zukünftige Referenz auf.

**1.**Lampen dürfen nur von autorisiertem und qualifiziertem Fachpersonal gemäß den geltenden Vorschriften für Elektroinstallationen installiert werden.

**2.**Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch der Lampe entstehen.

**3.**Die Wartung der Beleuchtung beschränkt sich auf die Oberfläche. Bereiche der Klemmanschlüsse oder Netzspannungssteuerung dürfen dabei nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen.

**4.**Die Leuchte entspricht der Schutzart IP20 gemäß IEC 529 und ist nur für den Einsatz im Wohnbereich geeignet.

**5.**Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Am Ende seiner Nutzungsdauer muss das Produkt an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Fragen Sie bei Ihrer Gemeinde nach einer Annahmestelle.

**6.**Schutzklasse I: Diese Leuchte muss mit dem Erdungskabel (grün-gelbes Kabel) an die Klemme angeschlossen werden.

**7.**Beschreibung der Stromversorgungsklemmen: L = Phase N = Nullleiter

**8.**Installieren Sie die Lampe nicht auf einer feuchten oder leitfähigen Oberfläche.

**9.**Es dürfen nur mitgelieferte Einzelteile verwendet werden, um alle Gewährleistungsansprüche zu erfüllen.

**10.**Schutzabdeckungen und Endabdeckungen von Teilen, die die Netzspannung führen, müssen immer installiert sein.

**11.**Stellen Sie sicher, dass während der Installationsarbeiten keine Kabel beschädigt wurden.

**12.**Decken Sie die Anschlusskabel mit den mitgelieferten Silikonschläuchen ab.

**13.**Stellen Sie sicher, dass die Lichtquelle abgekühlt ist, bevor Sie sie austauschen. Achten Sie darauf, das Netzkabel spannungsfrei zu schalten und den Leitungsschutzschalter auszuschalten oder die Sicherung zu entfernen.

**14.**Defekte Leuchtmittel dürfen nur durch Glühlampen gleicher Art, Leistung und Spannung ersetzt werden.

**15.**Die angegebene maximale Leistung für jede Beleuchtungseinheit darf nicht überschritten werden.

**16.**Mindestabstand vom Rand des Reflektors zur beleuchteten Fläche  $\geq 0,5$  m.

**17.** Halogenlampen nicht mit bloßen Fingern berühren. Falls dies dennoch geschieht, sollte der Illuminator mit Alkohol abgewischt und mit einem fressfreien Tuch getrocknet werden.

**18.**Berühren Sie die Lampe nicht, während sie in Betrieb ist.