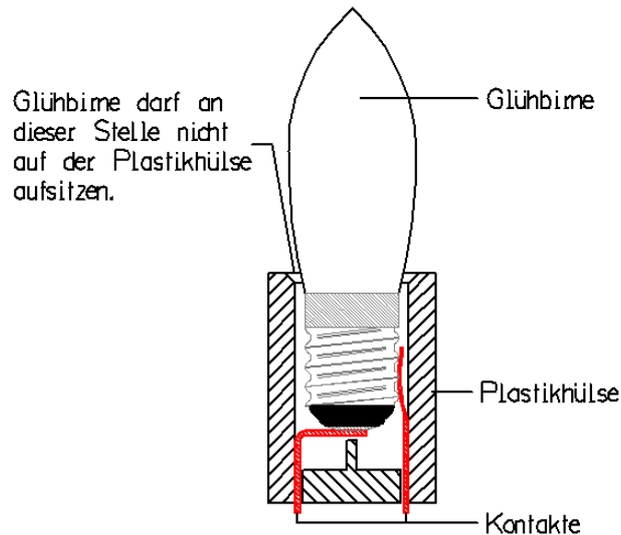


Anleitung zum Wechseln einer Glühbirne im Bogenbereich

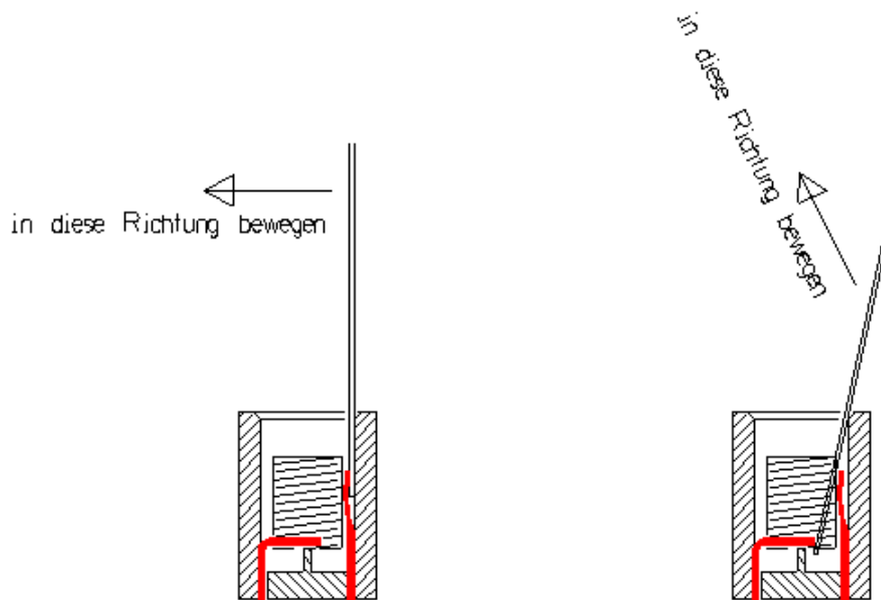
Falls nach dem Wechseln einer Glühbirne diese trotzdem nicht leuchtet, können folgende Gründe vorliegen:

- 1.) Neue Glühbirne ist defekt.
- 2.) Glas der neuen Glühbirne sitzt auf Plastikhülse auf und kann dadurch nicht korrekt in die Fassung geschraubt werden. Diese Glühbirne ist dadurch nicht geeignet.



- 3.) Die Kontakte zur Glühbirne liegen nicht an und müssen nachgebogen werden.

Das Nachbiegen der Kontakte erfolgt immer im stromlosen Zustand. Mit einem dünnen Gegenstand (z.B. Stricknadel) werden die Kontakte entsprechend den folgenden Abbildungen aufgebogen.



Wenn trotzdem die Glühbirnen nicht leuchten, wenden Sie sich bitte an unsere Firma.

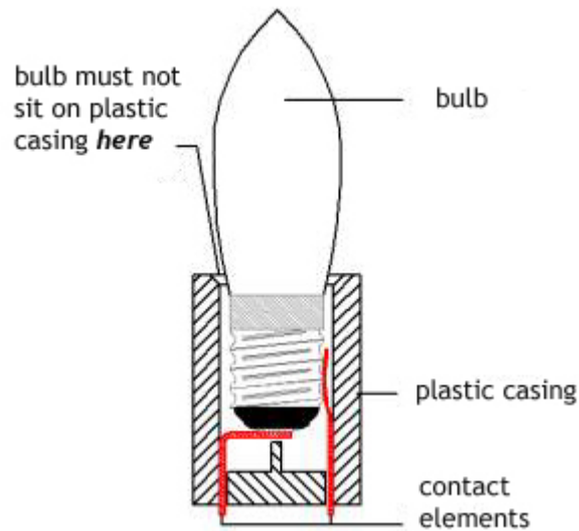
Allgemeiner Hinweis:

Bei Glühbirnen handelt es sich um Bauteile, die einem natürlichen Verschleiß unterliegen. Dieser Verschleiß und Stromschwankungen im Netz führen zum Durchbrennen der Glühbirnen.

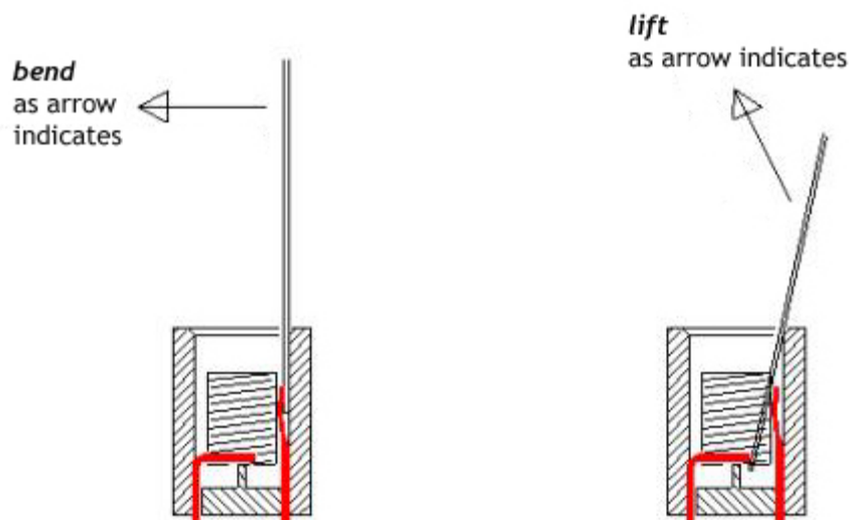
How to replace a bulb in the arch area

If spare bulb does not shine, these may be the reasons why:

- 4.) Replaced bulb is defective.
- 5.) Glass body of bulb sits on plastic casing so it cannot be properly turned into holder. Bulb of this type are not suitable.



- 6.) Contact elements are not connected with bulbs so they need lifting/ bending. To lift/ bend them, disconnect mains. Use a thin metal tool (e.g. Knitting needle) to lift/ bend contact elements (see picture).



If bulbs do not shine now, do not hesitate to contact us.

General note:

Bulbs are subject to tear and wear, which may, the same as mains fluctuation, cause bulbs to fail.