

## Anleitung zur Montage von Glühbirnen und Dichtungsringen auf E27-Fassungen

Für die Montage von Glühbirnen und die Sicherstellung der erforderlichen Funktionalität der Dichtungsringe muss das folgende Verfahren befolgt werden. Der Dichtungsring muss mit der breiteren Seite bis zum Anschlag auf die Fassung aufgesetzt werden. Es wird empfohlen, die Glühbirne vor dem Einschrauben in das so vorbereitete Fassungs-Set leicht zu befeuchten (bzw. mit einem geeigneten Mittel zu schmieren, das nicht aggressiv gegen Silikondichtungen ist) an der Stelle, an der sie in Kontakt mit dem Dichtungsring kommt.

Dann schrauben Sie die Glühbirne in die Fassung mit der Dichtung und ziehen sie leicht an. Stellen Sie sicher, dass der Dichtungsring richtig auf die Glühbirne entlang des gesamten Umfangs aufliegt (siehe unteres Bild).

**ACHTUNG! Beim Einschrauben von elektronischen Glühbirnen (LED-Lampen) ist es notwendig, die Glühbirne beim Einschrauben am Kunststoffsockel (zwischen der Glaskolben und dem Kontaktgewinde) zu halten, um ein Abreißen des Glaskolbens zu vermeiden! Dieselbe Regel gilt auch für die Demontage.**

**Diese Glühbirnen sind ausschließlich für den Einsatz in Netzwerken mit der in den technischen Parametern des Produkts angegebenen Spannung vorgesehen.** Verwenden Sie diese Glühbirnen nicht in Netzwerken mit unterschiedlichen Spannungen – die Glühbirnen werden beschädigt und Garantieansprüche werden nicht anerkannt. Zum Beispiel dürfen Glühbirnen, die für 24 V vorgesehen sind, nicht in Standardnetzwerken mit einer Spannung von 230 V verwendet werden.

