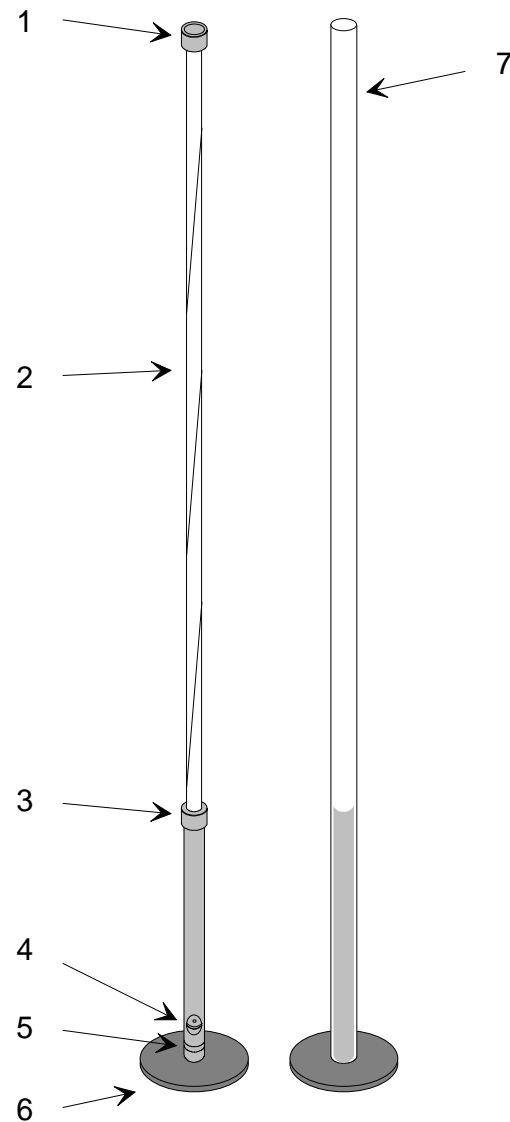


Betriebsanleitung

Wohnraumleuchte STIC

- 1: obere Lampenfassung
- 2: Leuchtstofflampe
- 3: untere Lampenfassung
- 4: Reibrad
- 5: Ring
- 6: Leuchtenfuss
- 7: Leuchtenrohr



1 Technische Daten

| | |
|------------------|--|
| Gesamthöhe: | 2022 mm |
| Gewicht: | ca 3 kg |
| Stromversorgung: | 230V~ 50Hz |
| Leistung: | 57W |
| Schutzklasse: | I |
| Lampe: | Leuchtstofflampe T8 (T26) 58W (z.B. OSRAM 6222, 6223, 6225) |

2 Inbetriebnahme

- Leuchte auf einer ebenen Fläche aufstellen, so dass ein sicherer Stand gewährleistet ist.
- Stecker in die Steckdose einführen.
- Durch Drehen des Leuchtenrohres (7) im Uhrzeigersinn wird die Lampe eingeschaltet und die Helligkeit erhöht
- Durch Drehen des Leuchtenrohres (7) gegen den Uhrzeigersinn wird die Helligkeit vermindert und die Lampe ausgeschaltet

3 Wartung

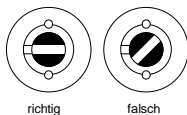
3.1 Reinigung der Leuchte

Alle Aussenteile der Leuchte werden mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm gereinigt. Keine Reinigungsmittel verwenden.

3.2 Leuchtstofflampe austauschen

Vor allen Manipulationen an der Leuchte ist der Netzstecker zu ziehen.

- (a) Kunststoffschraube aus Ring (5) herausdrehen
- (b) Leuchtenrohr (7) nach oben abziehen
- (c) obere Lampenfassung (1) soweit drehen bis die beiden Drähte sich abgewickelt haben
- (d) Leuchtstofflampe (2) fest halten und obere Lampenfassung (1) nach oben abziehen. Keinesfalls vorher die Lampe aus der unteren Fassung (3) ziehen
- (e) erst jetzt die Leuchtstofflampe (2) aus der unteren Fassung (3) ziehen
- (f) untere Lampenfassung (3) mit Hilfe einer Leuchtstofflampe durch Drehen gemäss Skizze ausrichten
- (g) Silikonscheibe (sofern vorhanden) vom unteren Ende der alten Lampe abziehen und auf die neue Leuchte (Beschriftungsseite) aufstecken
- (h) neue Leuchtstofflampe mit der Beschriftung nach unten in die untere Lampenfassung (3) stecken.
- (i) obere Lampenfassung (1) auf die Leuchtstofflampe (2) stecken. Drähte sollten unverdrillt rechts und links von der Lampe verlaufen
- (j) an der oberen Lampenfassung (1) solange drehen, bis sich die Drähte locker um die Leuchtstofflampe (2) gewickelt haben. Drähte nicht spannen
- (k) Netzkabel in die Steckdose einführen und Lampe durch Drehen am Reibrad (4) testen. Wenn die Lampe nicht leuchtet, dann an der oberen Lampenfassung (1) um eine Rasterung weiter- oder zurückdrehen
- (l) Leuchtenrohr (7) über die Leuchte stülpen.
- (m) Ring (5) so ausrichten, dass das Loch im Ring (5) mit dem Loch im Lampenrohr (7) übereinstimmt.
- (n) Ring (5) zusammendrücken und das Lampenrohr (7) bis zum Leuchtenfuss (6) schieben.
- (o) Kunststoffschraube in den Ring (5) einschrauben und nur leicht ! anziehen



Achtung: Nur die unter '1 Technische Daten' angegebenen Leuchtstofflampen oder Leuchtstofflampen gleicher Bauart mit der angegebenen Leistung verwenden.

4: Störungen und Gegenmassnahmen:

| Störung | Gegenmassnahmen | Kapitel |
|----------------------|--|----------------------|
| Lampe leuchtet nicht | Netzspannung an der Steckdose überprüfen. Leuchtstofflampe drehen | - 3.2, 3.2(k) |
| | Leuchtstofflampe auswechseln | 3.2 |

Hinweis: Es ist nicht ganz auszuschliessen, dass die Kunststoff- oder Lackbeschichtungen der heutigen Möbel oder Fussböden oder die Pflegemittel Stoffe enthalten, welche die Kunststofffüsse der Leuchte angreifen und erweichen. Dieses könnte zu unliebsamen Spuren auf diesen Flächen führen. Der Hersteller und der Lieferant haften nicht für solche Schäden.