

# TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzeener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

## Montageanleitung und wichtige Informationen TLWS 05

### **Technische Daten:**

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Leuchtmittelfassung: E27

Schutzklasse: I

Maximale Leistung (thermisch):

75 W

Empfohlene Leuchtmittel:

LED Lampen 7 W, matt

### **Hinweis:**

Diese angegebene maximale Leistung bezieht sich auf Allgebrauchsglühlampen. Wir empfehlen Ihnen jedoch LED Lampen mit entsprechender Glühlampenleistung.

**Halogenglühlampen** sind jedoch **keinesfalls geeignet**, da diese sehr viel heißer werden als Glühlampen.

### **Sicherheitshinweise:**

- Decken Sie diese Leuchte nicht mit einem Tuch ab! Brandgefahr!
- Bei allen Arbeiten an der Leuchte und beim Leuchtmittelwechsel ziehen Sie bitte den Netzstecker.
- Reparaturarbeiten dürfen nur durch einen Elektroinstallateur durchgeführt werden, weil durch elektrischen Strom schwere Verletzungen entstehen können!
- Beachten Sie bitte die angegebene maximale Leistung der Leuchtmittel.

**Eine höhere Bestückung führt zu Verfärbungen  
des Lampenschirmes und zu Brandgefahr!**

### **Die Pflege der Leuchte:**

Die vernickelten Messingteile bilden im Laufe der Zeit eine silbrige Patina, die teilweise erwünscht ist. Soll aus optischen Gründen die Oberfläche immer glanzvernickelt bleiben, verwenden Sie bitte eine Politur ohne Schleifzusätze.

Die Oberseite des Lampenschirms reinigen Sie bitte, ohne Druck mit einem trockenen Tuch. Die Innenseite können Sie mit einem feuchten Tuch reinigen.

### **Montage des Lampenschirms:**

Drehen Sie den oberen Schraubring von der Fassung ab. Legen Sie nun den Lampenschirm auf den unteren Schraubring. Drehen Sie nun den oberen Schraubring wieder auf.

Beachten Sie auch den, dem Lampenschirm beiliegenden, Beipackzettel:

**„Wichtige Informationen zu den Lampenschirmen“**

# TECNOLUMEN

TECNOLUMEN GmbH & Co. KG • Lötzeener Str. 2-4 • D-28207 Bremen • Tel (0421) 430 41 70 • Fax (0421) 4986685

## Assembly instructions and important information TLWS 05

### **Technical details:**

Power supply: 110-240 V / 50-60 Hz

Bulb socket: E27

Protection class: I

Maximum wattage (thermal):

75 W

Recommended bulbs:

LED bulb 7 W, matt

### **Note:**

This specified maximum wattage applies to conventional bulbs. However, we recommend LED bulbs with corresponding wattage.

**Halogen bulbs are not suitable** because these become much hotter than conventional bulbs.

### **Safety instructions:**

- Never cover the luminaire with a cloth – fire hazard!
- Always ensure that the plug is removed from the socket before working on the luminaire or changing the bulb.
- Have repair work performed only by an authorized electrician, because electrical power can cause severe injuries!
- Please note the specified maximum wattage of the bulbs.

**Fitting too strong a bulb may lead to discolouring  
of the lampshade and fire hazard!**

### **Care of lamp:**

In the course of time a silver-colored patina forms on the nickel plated metal parts, which is frequently desired. If you want him surface to retain a glossy nickel-plated finish for reasons of appearance, use a polish without abrasive agents.

### **Mounting the lampshade:**

Turn the upper retaining ring off the light base. Put the lampshade onto the lower retaining ring. Then screw the upper retaining ring on again.

Please note the leaflet enclosed with the lampshade:

**“Important information on the lampshades”**