

# TECNOLUMEN

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

## Montageanleitung und wichtige Informationen WLZ 92 Africe

### Technische Daten:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

dimmbarer elektronischer Transformator:

Maximale Leistung (thermisch):

Mitgeliefertes Leuchtmittel:

Leuchtmittelfassung: GU4

Schutzklasse: I

230 V / 12 V AC

HAL 2 x 35 W

Halogen-Reflektorlampe 12 V, Ø 35 mm, 35 W

### Sicherheitshinweise:

- Diese Leuchte darf nur durch einen Elektroinstallateur an das Netz angeschlossen werden.  
**Unsachgemäßer Anschluss führt zu Sicherheitsrisiken!**
- Bei allen Arbeiten an der Leuchte und beim Leuchtmittelwechsel, Strom abschalten.
- Reparaturarbeiten dürfen nur durch einen Elektroinstallateur durchgeführt werden, weil durch elektrischen Strom schwere Verletzungen entstehen können!
- Beim Betrieb der Leuchte können einzelne Leuchtenteile sehr heiß werden! Um Verbrennungen zu vermeiden ist jeder Hautkontakt mit diesen Teilen zu vermeiden!

### Die Pflege der Leuchte:

Für die Leuchtenteile aus Edelstahl, Aluminium Glas sind normale Spülmittel und Glasreiniger geeignet.

### Montage der Leuchte:

#### **Leuchtengehäuse:**

- Platzieren Sie die Leuchte an der vorgesehenen Stelle. **Die Leuchte muss eine senkrechte Position einnehmen!**
- Markieren Sie mit der beiliegenden Bohrschablone die Bohrlöcher an der Wand und bringen Sie diese dann mit einem 8 mm Steinbohrer ein.
- Lassen Sie den Elektroanschluss gemäß Anschlussplan durch eine Elektrofachkraft vornehmen.
- Montieren Sie den Leuchtenkörper (A) an der Wand. Verwenden Sie dafür die beiliegenden Schrauben und Dübel.

#### **Schirm:**

- Wenn das Leuchtengehäuse (A) an der Wand montiert ist, legen Sie die Schlaufe (E) des Fangseils über den Haken (C).
- Schieben Sie nun die Hülse (D) des Schirms (B) auf den Haken (C) am Gehäuse.
- Richten Sie den Schirm so aus, dass die Lichtreflexion an der Wand symmetrisch ist.

### Aufbau und Anschlussplan:

