

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 91 Ariane

Technische Daten:

Netzspannung: 230 V / 50 Hz

Leuchtmittelfassung: GU5.3

Schutzklasse: I

dimmbarer elektronischer Transformator:

230 V / 12 V AC

Maximale Leistung (thermisch):

HAL 2 x 50 W

Mitgeliefertes Leuchtmittel:

Halogen-Reflektorlampe 12 V, Ø 50 mm, 50 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!

Achtung:

- **Die Leuchte muss eine senkrechte Position einnehmen!**
- **Die Öffnungen in den Zylindern (A) und (B) dürfen nicht verschlossen werden, da sie zur Kühlung der Leuchte dienen.**

Die Pflege der Leuchte:

Für die Leuchtenteile aus Edelstahl sind normale Spülmittel und Glasreiniger geeignet.
Das Acrylrohr reinigen Sie bitte nur mit einem feuchten Mikrofaser-Tuch.

Leuchtmittel wechseln /

Acrylrohr entfernen:

Für die Montage der Leuchte und zum Leuchtmittelwechsel muss das Acrylrohr (C) entfernt werden.

- Lösen Sie hierzu im Gehäuse (D) die Befestigungsmuttern (F) mit dem beiliegenden Schraubenschlüssel und verschieben Sie den Zylinder (A) soweit es geht nach oben.
- Das Acrylrohr können Sie nun aus dem unteren Zylinder (B) entnehmen.
- Nach dem Tauschen der Leuchtmittel setzen Sie das Acrylrohr (C) wieder in die Zylinder (A;B) ein und drehen Sie die Befestigungsmuttern (F) wieder fest.

Montage der Leuchte:

- Entfernen Sie zuerst das Acrylrohr (C).
- Platzieren Sie nun die Leuchte an der vorgesehenen Stelle. **Die Leuchte muss eine senkrechte Position einnehmen!**
- Markieren Sie durch die Gehäusebohrungen (E) die Bohrlöcher an der Wand und bringen Sie diese mit einem 8 mm Steinbohrer ein.
- Lassen Sie den Elektroanschluss gemäß Anschlussplan durch eine Elektrofachkraft vornehmen.
- Montieren Sie das Gehäuse an der Wand. Verwenden Sie dafür die beiliegenden Schrauben und Dübel.
- Sobald die Leuchte sicher an der Wand montiert ist, setzen Sie das Acrylrohr (C) wieder ein.

Aufbau und Anschlussplan:

