



# Betriebsanleitung

**Art-Nummer:** 2306-018  
**Art-Bezeichnung:** ÖVE Gitterleuchte  
**Gesamtseitenanzahl:** 2  
**Auflage-Nummer:** 1  
**Stand vom:** 18. April 2003

**Technische Daten:** Spannungsversorgung: 230V  
Glühbirne: bis max. 60W  
Ausführung: Aufhängehaken  
5m Kabel und Stecker

## Allgemeines:

### Allgemeine Vorsichtsmassnahmen:

Die Wahl und die Verwendung der Komponenten wurde unter Berücksichtigung der Gebrauchsbedingungen und der für die Lampe vorgesehenen Dauer realisiert. Installieren Sie die Gitterleuchte derart, dass diese vorausgesetzt einer korrekten Handhabung keinerlei Gefahr für die damit hantierenden Personen darstellt. Keine Schutzvorrichtung oder Hinweis wird ausreichen, wenn die Person gewisse Vorsichtsmaßnahmen nicht beachtet, wenn die Gitterleuchte nicht ihren Bedingungen entsprechend bestmöglich gewartet wird und wenn die unten angegebenen Empfehlungen nicht befolgt werden. Studieren Sie vor Arbeitsbeginn die korrekte Anwendung. Vergewissern Sie sich, dass die mit der Lampe hantierende Person dies auf sichere Art und Weise macht und die Funktionsweise des Gerätes kennt. Vermeiden Sie, sich selbst oder andere Personen unnötigen Risiken auszusetzen. Die an der Gitterleuchte angebrachten Sicherheitsvorrichtungen dürfen nicht entfernt, verändert oder gehemmt werden, sondern Sie müssen sicherstellen, dass diese nicht entfernt oder in ihrer Wirksamkeit gemindert werden.

### Inbetriebnahme und Verwendung:

Vergewissern Sie sich, dass die Spannung der verwendeten Glühbirne mit jener der Anlage übereinstimmt. Verwenden Sie die Gitterleuchte an den durch die in Bezug auf das Arbeitsumfeld und die elektrischen Anlagen geltenden Normen geregelten und vorgeschriebenen Orten.

Stecken Sie den Stecker in eine entsprechende Steckdose ein. Für das Ein- und Ausschalten ziehen Sie den Netzstecker. Kontrollieren Sie vor dem Einschalten immer, ob Unregelmäßigkeiten vorhanden sind, die die Sicherheit gefährden könnten.

Öffnen Sie die Gitterleuchte nicht. Die Wartung muss von einer autorisierten Person bzw. durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden. Bevor Sie eine Glühbirne austauschen, trennen Sie die

**Fa. Spiral Reihls & Co. KG**  
Werkzeug- und Maschinenhandel  
Erlachgasse 117  
A-1100 Wien  
Tel. +43 (1) 60 108 – 0



Lampe von der Stromzufuhr. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es sofort durch ein Kabel gleichen Typs von einer autorisierten Person bzw. durch einen qualifizierten Elektriker ersetzt werden.

Die Gitterleuchte entwickelt bei normaler Anwendung Wärme. Der Kontakt mit entzündlichen Materialien und Flüssigkeiten ist daher gefährlich. Berühren Sie die Gitterleuchte oder den Schutzschirm nicht mit den Händen (Verbrennungsgefahr!).

**Wenn die Gitterleuchte nicht funktioniert:**

- Kontrollieren Sie, ob die Spannung der Glühbirne jener der Anlage entspricht.
- Kontrollieren Sie, ob die Steckdose unter Spannung steht.
- Kontrollieren Sie die Glühbirne.

Sollte die Gitterleuchte weiterhin nicht funktionieren wenden Sie sich an Ihren zuständigen Sachbearbeiter bei der Firma Spiral Reihls & Co.

**Zubehör:**

Art.-Nr.:	Bezeichnung:
2306-026	Ersatz-Schutzglas