



Aufdrehen



Einstecken



Festdrehen



Hauptkabel zum Trafo



Einstecken am Trafo



Festdrehen am Trafo

Für die Verbindungen ist kein Werkzeug erforderlich. Es können sowohl Hauptkabel, Verlängerungen und Kabelverteiler kombiniert werden. Es ist nur darauf zu achten, dass die maximalen Anschlusswerte vom Hauptkabel (150 W) und Verlängerungen (120 W) nicht überschritten werden.

Ebenfalls darf die maximale Leistung der Transformatoren (21 W, 60 W bzw. 150 W je nach Ausführung) nicht überschritten werden.

Weitere Informationen entnehmen Sie der Sicherheitsanleitung !

# Terrassenmeister®

## Spezialzubehör für Holzterrassen

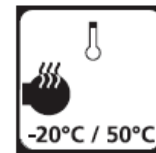
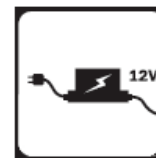


### Einbauleuchte Xenia

1 Watt, LED warm, weiss  
Abmessung: 70 mm x 70 mm  
Einbautiefe: 52 mm  
Bohrung: Ø 60mm

Material: Edelstahl, Glas,  
Kunststoff  
Zuleitung: 2 m

Art.-Nr. 700 800 002



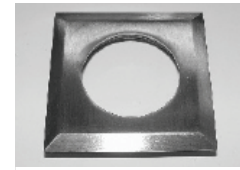
## Gehen Sie wie folgt vor, wenn die Lampen nicht leuchten:

1. Schalten Sie die Stromversorgung aus (Transformator ausstecken)
2. Wenn Produkte über eine Wasserablauföffnung verfügen, so müssen diese nach unten zeigen.
3. Wenn Sie die Produkte im Boden verankern möchten verwenden Sie dazu Edelstahl-schrauben (teilweise im Lieferumfang enthalten).
4. Verbinden Sie die Stecker des Produktes mit dem Hauptkabel, Verteiler bzw. Verlän-gerungskabel.
5. Verbinden Sie die Kabel des Produktes mit einem Stecker des Transformators.
6. Sorgen Sie dafür, dass alle Dichtungsringe fest sitzen.
7. Stecken Sie den Stecker des Transformator in die Netzsteckdose (230 V, 50 Hz).

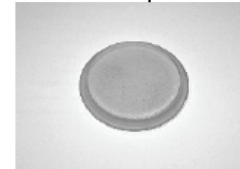
## Gehen Sie zur Installation bzw. zum Austausch der LED-Einheit/Glasscheibe wie folgt vor:

1. Schalten Sie die Stromversorgung aus.
2. Lassen Sie die Lichtquelle mindestens 5 Minuten lang abkühlen.
3. Tauschen Sie die Lichtquelle aus. Beachten Sie hierbei folgende Punkte: Berühren Sie zur Vermeidung von Verbrennungen die Lichtquelle nicht mit bloßen Händen. Ersetzen Sie die Lichtquelle durch ein identisches Modell mit denselben technischen Daten. Konsultieren Sie uns hierzu bzw. entnehmen Sie die Daten auf der Verpa-ckung des Produktes. Achten Sie beim Zusammenbau darauf, dass die Teile trocken und sauber sind und die Dichtringe fest sitzen.
4. Erst jetzt wieder die Stromversorgung einschalten.

Sollten Sie noch Fragen haben konsultieren Sie uns: [info@ferax.de](mailto:info@ferax.de)



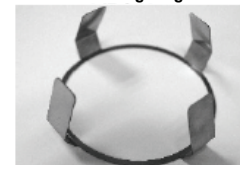
Edelstahlplatte



Glasscheibe



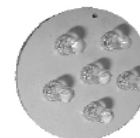
Dichtungsring



Ring mit Federbügeln



Abdeck-Einheit



LED-Einheit

## Eventueller Wechsel von LED-Einheit bzw. Glasscheibe:



Aufschrauben



Glasscheibe entnehmen



Bei Glaswechsel Dichtungsgummi abziehen



Haltering entnehmen



LED-Einheit entnehmen und neue Einheit einsetzen

Anschließend wieder in umgekehrter Reihenfolge zusammenbauen. Auf optimalen Sitz des Dichtringes achten.