

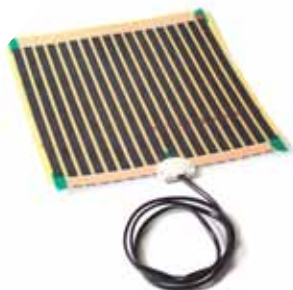


Installasjonsveiledning
Veria Speilvarme

Installation guide
Veria Mirrorheat

Einbauanleitung
Veria Spiegelheizung

Installationsvejledning
Veria Spejlvarme



VERIA 

Produkt Spezifikation - Veria Spiegelheizung

Die Veria Spiegelheizung ist eine Heizfolie die Ihre Spiegel im Badezimmer beschlagfrei hält.

Um eine Beschädigung des Spiegels zu vermeiden ist es wichtig dass die Wand stabil und trocken ist.

Der Spiegel sollte nur auf einer ebenen Oberfläche montiert werden.

Die Spiegeloberfläche darf nicht abgedeckt werden um einen Hitzestau zu vermeiden.

Betriebsleistung:	230 V
Leistung:	Siehe Aufkleber
Leistung/ m ²	200W/m ²
IP Klassifizierung:	IP44



Bitte beachten Sie die nachstehenden Anweisungen um eine sichere und einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

- ⚡ Die Anschlussleitung darf nach dem Einbau nicht zugänglich sein und muss abgedeckt werden.
- ⚡ Die Heizfolie darf nicht durchgebohrt, zugeschnitten oder durchtrennt werden
- ⚡ Die Installation muss durch einen autorisierten Fachbetrieb ausgeführt werden. Sicherheitsstandards müssen beachtet werden.
- ⚡ Verbraucher die nicht ortsveränderlich sind müssen mit geeigneten Geräten vom Strom getrennt werden und eine Abschaltvorrichtung haben.
- ⚡ Gegenstände aus Metall in unmittelbarer Umgebung des Spiegels müssen geerdet werden.
- ⚡ Die Verbindung von mehreren Heizfolien miteinander muss parallel an der Spannungsquelle geschehen. Die Anschlussleistung muss entsprechend dimensioniert sein. Heizfolien dürfen sich nicht überlappen.
- ⚡ Das stromführende Kabel kann nicht ausgetauscht werden. Ist ein Kabel beschädigt muss das Element komplett ersetzt werden.
- ⚡ Die Veria Spiegelheizung wird über ein FI-Schutzschalter mit Strom versorgt, um die Betriebsspannung von 30 mA nicht zu überschreiten.

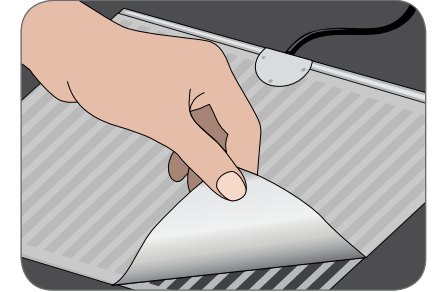


Einbauanleitung - Veria Spiegelheizung

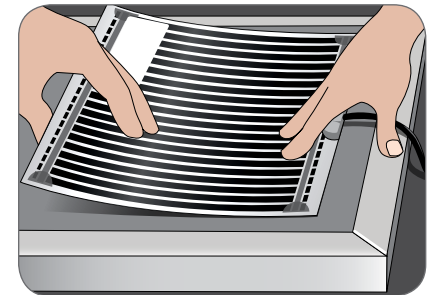
1. Sollte der Spiegel flächenbündig mit der Oberfläche der Wand eingebaut werden ist es sinnvoll eine Mulde in die Wand für die Anschlussmuffe herzustellen.

2. Zeichnen Sie auf der Rückseite des Spiegels die gewünschte Position der Heizfolie ein. Der Spiegel muss trocken und fettfrei sein.

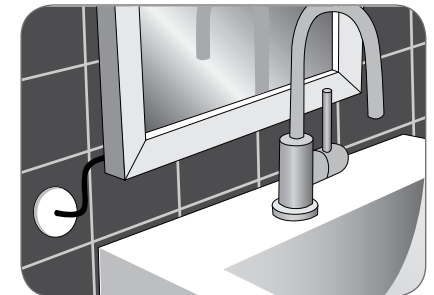
3. Entfernen Sie die Schutzfolie



4. Die Folie wird an einer Ecke der Spiegelrückseite fixiert. Mit gleichmäßigem Druck wird die Folie auf die Fläche geklebt.



5. Die Anschlussleitung wird nun mit dem Lichtkreis oder einer separaten Quelle verbunden.



6. Befestigen Sie den Spiegel an der Wand.

