

Clear Mirror



Achtung

- Lesen Sie sich vor der Installation des Clear Mirror Spiegelheizelementes zunächst die Installationsvorschriften aufmerksam durch.
- Wenden Sie sich bei Zweifeln zum elektrischen Anschluss an einen anerkannten Elektriker.
- **Das Element darf in keinem Falle zurecht- oder eingeschnitten werden.**
- **Wird das Element beschädigt, ist es nicht mehr brauchbar.**
- **Durch eine Beschädigung des Stromkabels ist das komplette Element unbrauchbar.**

Allgemein

- Das Clear Mirror Spiegelheizelement verhindert die Bildung von Wasserdampfbeschlägen auf der Vorderseite des Spiegels.
- Das Clear Mirror Spiegelheizelement besteht aus einem elektrischen Heizwiderstand, der auf der Rückseite des Spiegels festgeklebt wird und die Glastemperatur in einigen Minuten anhebt.
- Ein mit einem Heizelement ausgerüsteter Spiegel kann direkt an jede verfügbare 230V Spannungsquelle angeschlossen werden.
- Das komfortable, unsichtbar und ohne Risiken zu betreibende Clear Mirror Spiegelheizelement gewährleistet eine klare Sicht auch unter feuchten Bedingungen.

Anwendungen

- Das Clear Mirror Spiegelheizelement kann überall dort verwendet werden, wo sich die Bildung von Kondenswasser störend auf die Spiegelbenutzung auswirkt, beispielsweise: in Wohnungen, Zweckbauten, im Hotel- und Gaststättengewerbe, Krankenhäusern, Fitness- und Sportzentren.

Vorteile

- Das Clear Mirror Spiegelheizelement verhindert die Bildung von Wasserdampf auf der Vorderseite des Spiegels.
- Das Clear Mirror Spiegelheizelement bietet sichtbaren Komfort zu geringen Kosten.
- Das Clear Mirror Spiegelheizelement bietet sichtbaren Komfort zu geringen Kosten.
- Das Clear Mirror Spiegelheizelement ist ein sicheres System.
- Das Clear Mirror Spiegelheizelement ist für die Nutzung in Feuchträumen vorgesehen und demnach auch nicht spritzwasserempfindlich.
- Mit dem Clear Mirror Spiegelheizelement verringert sich die Notwendigkeit der häufigen Reinigung des Spiegels, da dieser nicht mehr beschlägt.

Ausgangspunkte

- Das Clear Mirror Spiegelheizelement wird in den meisten Fällen an den Lichtschalter angeschlossen, so dass das Element beim Einschalten der Beleuchtung aktiviert wird. Selbstverständlich kann das Spiegelheizelement auch über einen gesonderten Schalter geschaltet werden.
- Sämtliche Metallteile um den Spiegel herum müssen geerdet werden.
- **Das Element darf in keinem Falle zurecht- oder eingeschnitten werden.**
- **Wird das Element beschädigt, ist es nicht mehr brauchbar.**
- **Bei beschädigtem Stromkabel ist das ganze Element unbrauchbar.**
- **Das Element darf niemals gefaltet werden.**
- **Wenn der Spiegel zerbrochen ist, darf das Element nicht mehr benutzt werden.**
- Der Elektroanschluss ist in Übereinstimmung mit den geltenden nationalen Vorschriften durchzuführen.

Montageanleitung

Clear Mirror Spiegelheizelemente sind in vier Ausführungen lieferbar:

- Art. Nr. 14001 Maße H x B 274 x 274 12,5W/230V.
- Art. Nr. 14002 Maße H x B 524 x 524 50 W/230V.
- Art. Nr. 14003 Maße H x B 1024 x 524 100 W/230V.
- Art. Nr. 14004 Maße H x B 274 x 574 26 W/230V.

Clear Mirror Spiegelheizelemente entsprechen den CE-Richtlinien und der europäischen Norm EN60335-1/ EN60335-2-96. Klasse II IPX4. 230V 50Hz.

Montage des Clear Mirror Spiegelheizelements auf der Rückseite des Spiegels.

- Legen Sie den Spiegel auf einer flachen, sauberen und weichen Fläche ab.
- Reinigen Sie die Rückseite des Spiegels mit einem trockenen, sauberen Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen keine Chemikalien (siehe Abbildung 1).
- Zeichnen Sie die Position des zu montierenden Elementes mit einem Bleistift ab und stellen Sie sicher, dass das Anschlusskabel des Elementes dort hinzeigt, wo der Anschluss vorgenommen wird.
- Entfernen Sie das Papier von der Haftschrift (siehe Abbildung 2).
- Kleben Sie das Spiegelheizelement innerhalb der abgezeichneten Linien auf den Spiegel. Drücken Sie das Element nie auf einmal auf den Spiegel, dabei bilden sich Luftblasen. Drücken Sie eine Seite des Spiegelheizelements auf den Spiegel und halten Sie die andere Seite vom Spiegel weg. Bewegen Sie diese nun langsam nach unten und drücken Sie das Element mit der gleichen Kraft auf den Spiegel (siehe Abbildung 3).
- **Achtung!** Nach dem Ankleben des Elementes kann keine Korrektur mehr vorgenommen werden.
- Schließen Sie nun das Spiegelheizelement an den Lichtschalter an (siehe Abbildung 4) und hängen Sie den Spiegel wieder auf.

Abbildung 1.



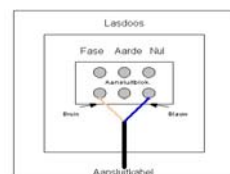
Abbildung 2.



Abbildung 3.



Abbildung 4.



Wir wünschen Ihnen klare Sicht in Ihrem Badezimmer.