

# MAGNUM® Look

## Installatie voorschriften

### Anti-condens spiegelverwarmingselementen 230V

MAGNUM spiegelverwarming is een verwarmingselement dat rechtstreeks aan de achterzijde van de spiegel kan worden aangebracht. De elementen zijn dubbel geïsoleerd en mogen daardoor ook in badkamers worden toegepast (vochtige ruimtes). Het vermogen realiseert een snelle opwarmtijd van ca. 5 à 8 minuten. In die korte tijd wordt de spiegel al op een temperatuur van ca. 40°C. gebracht en wordt condensvorming voorkomen. De maximaal haalbare spiegeltemperatuur is begrensd op 50°C. Zodoende is het product kindvriendelijk en absoluut veilig bij aanraking.



### Aanbrengen folie:

- De spiegel mag niet beschadigd zijn (bijv: afgebroken stukjes van de rand, handmatig op maat gesneden etc.) i.v.m. mogelijke scheurvorming door spanningsverschillen tijdens het opwarmen.
- Voor bevestiging kunt u eenvoudig gebruik te maken van de zelfklevende achterzijde\*. Deze moet direct op de achterzijde van de spiegel worden aangebracht. LET OP: De folie heeft een zeer hoge kleefkracht, hierdoor wordt deze blijvend bevestigd.

### Bevestiging van de spiegel op de wand:

- Als er gebruik wordt gemaakt van spiegelklemmen dan deze niet bevestigen op de folie maar op vrije oppervlak van de spiegel.
- Houd u er rekening mee dat de connector aan het verwarmingselement ±4mm dik is. U dient dus voldoende ruimte aan de achterzijde van de spiegel over te laten of u kunt desnoods een gedeelte uit de muur weghakken.
- Indien de spiegel tegen de buitenmuur wordt geplaatst, is een isolerende laag (b.v. Magnum Isorol) tussen muur en spiegel aan te bevelen.

### Verlijmen van de spiegel op de wand:

- Spiegel alleen met het vrije spiegeloppervlak (het gedeelte waar geen verwarmingselement zit) verlijmen met de ondergrond. LET OP: Nooit verlijmen op het verwarmingselement zelf.

### Aansluiting:

- De aansluitkabel is ±80cm lang en mag verlengd of ingekort worden.
- Aansluiting direct op het lichtnet, via de verlichting-schakelaar in de badkamer, voorkomt onnodige verspilling van energie. Wel dient een elektrobuis te worden voorzien vanaf de spiegel naar een stroompunt.
- Indien meerdere elementen worden geïnstalleerd, moeten deze parallel worden aangesloten, nooit in serie.
- Indien er metalen delen op de spiegel zijn aangebracht dienen deze geaard te worden.

### Productgegevens:

<b>Formaat</b>	:	<b>Ø 35 cm</b>	<b>29 x 29 cm*</b>	<b>36 x 50 cm</b>	<b>40 x 58 cm</b>	<b>57 x 75 cm</b>
<b>Dikte</b>	:	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm	0,4 mm
<b>Voltage</b>	:	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt	230 Volt
<b>Vermogen</b>	:	50 Watt	27 Watt	50 Watt	65 Watt	100 Watt
Normering	:	IP34 klasse 2				
Keuring	:	Europees, CE markering				
Temperaturen	:	40 à 50°C (afhankelijk van omgevingstemperatuur)				

\* Het formaat 29x29 is niet voorzien van een zelfklevende achterzijde. Deze moet dmv de meegeleverde alutape op de spiegel worden bevestigd.

**Heeft u nog vragen? Bel de Support-Line: 0900-9110911 (45 cent per min.)**