



A MAGNUM Look tükörfűtő fólia garancia a tiszta, páramentes tükörre! Többé nem szükséges a tükröt törölgetnie ha borotválkozni, esetleg sminkelni szeretne egy jóleső, forróvizés zuhanyzás után

A tükörfűtő fólia a tükör világítás kapcsolójába is beköthető, így egy kapcsolással megoldott a páratlanítás is!
Használatának további előnye, hogy használatával nem maradnak meg a tükrön a törlés során keletkező foltok sem!
Az energiamegtakarítás érdekében javasolt a fürdőszoba világításra való közvetlen csatlakoztatás.

Méretezés során, a kívánt páramentesítő hatás eléréséhez nem szükséges a tükrrel megegyező méretű fűtőfóliában gondolkodnia, a tükör mindegyik szélétől elhagyható 4-5 cm.



A MAGNUM Look egy öntapadó fűtőfólia, melyet közvetlenül a tükör hátuljára ragasztható. A fűtőelemek duplán szigeteltek, ezért biztonságosan alkalmazhatók nedves helyiségekben is. A magas fűtési teljesítménynek köszönhetően 5 - 8 perc közötti felmelegedési idővel számolhatunk. A felfűtés során a tükör rövid idő alatt mintegy 40°C-ra melegszik fel, amely hőmérséklet már elégséges a tökéletes páramentesítéshez. A maximális tükörhőmérséklet 50°C-ra korlátozott, mely a rendszer használatát és érintését is teljesen biztonságossá teszi.

A MAGNUM Look tükörfűtő fólia csomag tartalma:

- Fűtőfólia öntapadó réteggel
- 1 méter csatlakozókábel
- Telepítési útmutató



Garancia

2 év garancia a fűtőfólia elektromechanikai működésére.

Vastagság	1 mm
Feszültség	230 Volt
Csatlakoztatás	2-eres, duplán szigetelt
Érintésvédelem	IP-34, 2. osztályú
Minősítés	FIMKO, CE jelölés
Felfűtési hőmérséklet	40-50°C (szoba hőmérsékletétől függően)



A fűtőfólia felhelyezése

A tükör legyen sérülésmentes (pl. törött élek, kézzel való méretre vágás, stb.), mert különben a felmelegedés során a sérülés környékén a feszültség különbségek következtében repedések keletkezhetnek! Az öntapadó fűtőfóliát közvetlenül a tükör hátuljára lehet felragasztani.

FIGYELMEZTETÉS: A fóliát extra erős öntapadó réteggel vontuk be, így a fűtőfólia levétele és újra felragasztása nem kivitelezhető!