

浴室镜防雾加热膜，镜面防雾膜，电子防雾膜

产品名称	浴室镜防雾加热膜，镜面防雾膜，电子防雾膜
公司名称	深圳市国威威电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国威威 型号:GOWAYW
公司地址	深圳市坂田街道坂雪岗工业区
联系电话	86-075588822179/89808051 13163781592

产品详情

浴室镜防雾加热膜

一．防雾膜工作原理 国威防雾膜可将电能高效转化为热能，并将热能直接传导至镜面，使镜面升温。特定的功率使镜面保持恒温状态，能有效的防止蒸汽凝结在镜面上起防雾作用。

二．防雾膜规格及功率 1．方形防雾膜

型号	规格 (mm)	功率 (w)	耗电量(kw/h)
f1826	450x650	45	0.045
f2432	600x800	76	0.076
f2436	600x900	86	0.086
f3040	750x1000	122	0.122
f3448	850x1200	169	0.169
f4052	1000x1300	217	0.217
f4860	1200x1500	305	0.305

2．椭圆形防雾膜

型号	规格 (mm)	功率 (w)	耗电量(kw/h)
----	-----------	----------	-----------

t1826	450x650	35	0.035
t2432	600x800	60	0.06
t2436	600x900	68	0.068
t3040	750x1000	96	0.096
t4080	1000x1200	157	0.157
t4853	1200x1300	206	0.206

3. 圆形防雾膜

型号	规格 (mm)	功率 (w)	耗电量(kw/h)
y1515	380x380	16	0.016
y2020	520x520	32	0.032
y2525	640x640	51	0.051
y3131	780x780	77	0.077
y3535	880x880	99	0.099
y4040	1000x1000	130	0.13
y4444	1100x1100	158	0.158
y4848	1200x1200	190	0.19

四. 防雾膜种类

1. noke 防雾膜
采用国内优质的聚氯乙烯材料 软化点80 , 130 开始分解 耐腐蚀、耐磨, 机械性能优良 采用国内优质的电热丝 使用寿命5年以上

2. jesi 防雾膜

采用进口的聚酯材料 耐高温, 软化点180 以上, 热溶温度可达260 以上, 低温加热不变形 具有突出的耐磨性能 电气绝缘性高, 可在2750v, 1min无击穿现象 采用进口的电热丝 冬天不变硬, 夏天不变软 达到国际标准ce、ul、saa、pse等国际认证 使用寿命达20年以上

水流控制系统

一.工作原理:当打开热水龙头时,安装在热水管上的水控阀内有热水流动使水控阀内的电路接通,防雾镜开始工作;当关闭热水龙头时,水控阀内的热水停止流动,水控阀内的电路随之断开,防雾镜停止工作。

二.系统主要配件:

三.系统特点:

1.节省电能:当打开热水龙头时,防雾镜开始工作;当关闭热水龙头时,防雾镜自动关闭,有效节省电能。 2.安装方便:水控阀两端采用采用标准的内螺纹设计,安装简易。 3.坚固耐用,水控阀采用优质的铜材制造,坚固耐用,可重复使用。

防雾镜红外线自动感应系统

一.工作原理 基于红外线自动控制产品,当有人进入开关感应范围时,专用传感器探测到人体热释红外光谱的变化,感应器自动接通负载,在人未离开且持续活动情况下,负载持续工作,在人离开后,感应器进行延时,自动关闭负载。人在浴室防雾镜自动工作,人离开浴室防雾镜自动关闭电源,亲切方便,安全节能,是酒店装修工程的首选。二.感应器种类 1.单极性:单极性供电,二线接驳(接线同普通墙壁开关) 2.双极性:双极性供电,三线接驳(接线需要加零线)

三.技术参数 1.工作电压:ac180-250v (50/60hz) 2.环境温度:-20 -+50 3.自身功率:<0.016w 4.负载功率:单极性 500w,双极性 1000w 5.感应角度:140度圆锥角 6.感应距离:5-8m 7.光控范围(可调):5-500lux \pm 20% 8.延时关闭时间(可调):16-180秒 \pm 30% 9.外观尺寸:86 \times 86 \times 35mm

四.感应范示意图

五.接线示意图

防雾镜安装(一)膜片安装 1.将镜面平铺于有软包装材料铺垫的台面上: 2.清理镜体背面的灰尘及突出尖锐物: 3.将防雾膜与镜体背面定位,慢慢拉下保护纸,同时用一条毛巾或橡胶滚筒类的东西来回擦拭防雾膜,使防雾膜紧贴于镜体背面。由于防雾膜的底纸一面是全胶面,这使得安装简单且粘贴非常牢固。

(二)防雾镜安装 1.接线盒:为了安装方便,须将电源及接线盒安装在 如下图所示的位置

2. 基面处理：为了提高热利用率，通常在安装防雾镜区域的墙体上安装12厘左右的人造板做基层板。由于安装原因，防雾镜安装后电源线可能卷曲在镜片的背面，导致镜片安装不牢固或不平

整，因此须按示意图将所示区域基层板切除。 3. 电源连接：防雾膜的用电不区分正负极，只需将电源输入端导线分别与防雾膜导线连接即可。 4. 防雾镜安装：在基导板上按一定间隔打上中性硅胶后将防雾镜贴在墙面的指定位置。安装注意事项 1. 合理选用防雾膜，我司出厂后的防雾膜不能自行裁剪、开孔、折叠，更不能强拉电源线。 2. 安装防雾镜的基面要牢固、平整、干燥，无尖锐突出物。 3. 防雾膜存放时应保持环境干燥，不能在阳光下曝晒，更不能让雨水淋湿。 4. 安装前后要确保防雾膜无损伤，电路畅通，防止机械损伤。 5. 电源线推荐采用装饰或埋伏走线，单设开关或与镜前灯、排气扇并联共用一个开关。 6. 防雾镜工作时会有微量膨胀，安装时镜片凹周与相邻装饰物连接处应留大于1mm的间隙。 7. 防雾镜安装建议由取得“电工证”的专业人员安装，做好绝缘措施

防雾镜红外线自动感应系统

一.红外线感应范围示意图:

二.红外线接线示意图:

本产品的加工定制是是，品牌是国威威，型号是GOWAYW，表面温度是250（ ），最大电压是220（V），厚度是0.2-0.5（mm），主要用途是加热，产品认证是ISO,CE