

变色调光玻璃价格 弘森创新 变色调光玻璃

产品名称	变色调光玻璃价格 弘森创新 变色调光玻璃
公司名称	北京弘森创新真空镀膜技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区宋庄镇后夏公庄村工业园区
联系电话	13601335822

产品详情

调光玻璃有哪些加工的方法？

首先、一步真空成型法

制作调光玻璃的设备构造特别的简单，这种设备在市面上使用比较广泛，这种一步真空成型法，制作出来的调光玻璃寿命和质量较低，一般有条件的工厂很少采用此种方法进行加工。这种方法加工调光玻璃后，废品出现率很低，所以这种方法在工厂较少有人使用。

第二、高压釜加工法

这种方法是首种加工方法的延续，前一道工艺基本上和一步真空法很相像，但是会有一些细小的差别，然后就有高压釜的方法对调光玻璃进行塑形，使其减少首加工方法带来的很多产品的问题，降低了废品出现率，但是这种方法也有一定的弊端，因为加工的过程中是采用高压的方式，那么调光玻璃所承受的压力是其他加工方法的2倍左右，所以加工出来的调光玻璃的废品率较高，相应成本也增长。

第三、水浴加工法

这种加工方法是所有加工方法里面在温度控制方面较为准确和均匀的，成品出来的效果也很好，变色调光玻璃品牌，但是这种加工方法所使用的模具是很难加工的，目前国内能够使用这种方法的也是寥寥无几，而且技术目前还不够成熟。

弘森创新——专业生产、销售调光玻璃，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

调光玻璃的作用有哪些？

1、可用于隔断、浴室、窗户

上面也说了，调光玻璃能够调节光线，保护隐私。调光玻璃作为室内隔断，可以在保证室内光线良好的同时，确保室内的隐私。除此之外，玻璃隔断具有一定的视觉延伸的效果，能够在一定程度上提升空间的开阔性。且比起砖墙隔断，变色调光玻璃多少钱，调光玻璃薄薄的一层，能节省出起码10厘米的空间。其还具有轻松切换玻璃透明与不透明状态。

2、幕布

如果你想在家里设计一个家庭影院，也可以在室内使用调光玻璃当做投影幕布，调光玻璃上的投影，画质也比幕布上的更加清晰细腻，是个不错的选择！

如需了解更多调光玻璃的相关内容，变色调光玻璃，欢迎拨打图片上的热线电话！

调光玻璃是如何通电的？

调光玻璃是一种新型特种光电玻璃，也叫电光玻璃、电致变色玻璃、通电透明玻璃、电控雾化玻璃、智能电控玻璃等。它是一种用电来控制透明与不透明状态的玻璃。那么调光玻璃使用的是什么样的电呢？

调光玻璃近几年的发展十分迅速，应用也已经十分成熟，在发展的过程中，不断升级换代，变色调光玻璃价格，就其使用的工作电压来说，市场上常见的就是70伏、65伏、60伏，也有少见的48伏、36伏、24伏等，这也说明使用不同的调光玻璃需要配相应的电源变压器。

你可能会奇怪，一般调光玻璃使用的电压都在65伏左右，这是为什么呢？这主要是跟调光膜中聚合物液晶分子的物理特性有关。需要不断的测试，使液晶分子达到状态相对稳定，还能达到一个较好的透光效果，又不会出现打火烧坏的情况。

那么有没有使用220伏交流电或12伏直流电的调光玻璃呢？答案是没有。我国的民用电是220V伏的交流电，这种电压在国际上被称为高压，这么大的电压不是很安全。而12伏的车载直流电也需要逆变器转化为调光玻璃的所需要的交流电才能使用。使用较低的电压，对人也就更安全，在节能省电方面也更好。目前，高明集团生产的调光玻璃均使用48伏的交流电，以满足客户多样的需求。

如需了解更多调光玻璃的相关信息，欢迎关注弘森创新网站或拨打图片上的热点电话，我司会为您提供专业、周到的服务。

变色调光玻璃价格-弘森创新-变色调光玻璃由北京弘森创新真空镀膜技术有限公司提供。“调光玻璃,镜显玻璃,单向玻璃,分光镜,高反镜,ar玻璃”就选北京弘森创新真空镀膜技术有限公司(www.bjhscx.com),公司位于:北京市通州区宋庄镇后夏公庄村工业园区,多年来,弘森创新坚持为客户提供好的服务,联系人:王磊。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。弘森创新期待成为您的长期合作伙伴!