

液晶调光玻璃 六合调光玻璃 南京桃园玻璃

产品名称	液晶调光玻璃 六合调光玻璃 南京桃园玻璃
公司名称	南京桃园玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区西善桥街道古遗井村
联系电话	13951027193

产品详情

智能调光玻璃不仅具有安全玻璃的特性，并且具备控制玻璃透明与否的隐私保护功能，通电时透明，可透过玻璃看清对面的所有事物；断电时透光不透明，既不影响室内光线，还能完全保护您的个人隐私。

智能调光玻璃中间的调光膜及胶片可以屏蔽90%以上的红外线及99%以上的紫外线，屏蔽红外线可以减少热辐射及传递屏蔽紫外线可保护室内的陈设不因紫外线辐射而出现老化退化等情况，也有利于保护人员不受到紫外线直射而引起的皮肤病等症状。

在空间里有时会遇到不理想的地方需要进行调整，又或是想改善不够明亮的空间。而在现实装修中，我们常见的是用玻璃隔断分隔一个大的办公室空间。调光玻璃灵活快捷的状态切换操作体验让其拥有传统隔断无法比拟的优势，这也是调光玻璃很大的优势。合理划分空间，不仅能美化环境，还能有效提高室内空间灵活性与控制性，在提高室内空间利用率的同时也大大提高了工作效率，实在是两全其美的选择。

看技术参数——对品质要求严格的客户，有必要对调光玻璃的技术做更细致的了解。

a、品质好的调光玻璃通电时透光率，清晰透明、外观漂亮且断电时透光而不透明，可地保护隐私。简易测试方法:把手掌放在玻璃背面，断电状态下，从正面去看背面的手掌，虽然可见其模糊的背影，但必须不得看到手掌的指纹。或可把一物体放在据正面玻璃3cm处，在两边光线均衡且非一面背光，一面强光的情况下，从反面看，防水调光玻璃，应看不到该物体较佳。一般品质较好的调光应在78%以上。

b、对应用于卫浴隔断及外里面幕墙及门窗等非室内用途的调光玻璃，应问业者调光玻璃中间膜为EVA层夹层还是PVB层夹层的，购买时可向业者索要中间膜证明书证明是使用EVA膜还是PVB膜(以防商以次充好，调光雾化玻璃，用EVA膜却骗消费者是使用PVB膜)，如使用PVB膜，应索要该PVB品牌之产地证明书以判断是否可以应用在相应的领域(对玻璃业较熟悉的朋友都知道国产的PVB膜与进口厂牌PVB膜品质之差别。)。幕墙玻璃及室外应用的夹层玻璃一般不会使用EVA膜作为中间膜，因为EVA在晒或高温高湿的条件下非常容易发黄老化，甚至脱层；且由于EVA先天粘性较差，导致其夹层玻璃成品抗打击强度等安全指数较低，故为一般为幕墙业者所弃用。

c、消费者可根据应用领域对玻璃功能性的要求选择使用相应的玻璃面板，比如对安全系数要求较高的公共建筑及浴室、室外幕墙应用等领域应选用钢化玻璃作为调光玻璃面板，对防火要求很高的客户可选用防火玻璃做面板，应用于需要弯曲的地方需选用弯玻璃做面板等等。

d、如果遇到调光玻璃需要挖空固定的情况下，应事先问厂家看看能否挖孔，因为一般的厂家或新的厂商，大多没办法达到要求，所以事先问看看有无相关经验或可不可以做以避免一些不必要的麻烦和损失。

e、可以根据厂商可提供之玻璃宽度判断其技术实力。生产调光玻璃膜是一项技术含量及难度很高的活。尺寸越大，六合调光玻璃，越难生产。故国内许多厂家对一些宽度超过其大尺寸的订单要求他们分块拼接。众所周知，对调光玻璃而言，液晶调光玻璃，如果用宽度很窄的玻璃多片拼接，视觉上是比较难看的，比如，能选择1.4m的宽度，就不要用2块70厘米的玻璃去拼接，这样很容易影响视觉美观度及其实用性(应用做投影幕墙时，多块玻璃拼接的，中间就容易多很多条缝，观感不佳。)。目前全球大尺寸的调光玻璃可做到1500mm x 3300mm。

液晶调光玻璃-六合调光玻璃-南京桃园玻璃由南京桃园玻璃有限公司提供。南京桃园玻璃有限公司(njtaoyuan.tz1288.com)在建筑玻璃这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南京桃园玻璃一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姚经理。