

激光打点导光板 蓝茂科技 温州导光板

产品名称	激光打点导光板 蓝茂科技 温州导光板
公司名称	苏州蓝茂电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区东富路9号东景工业坊4幢
联系电话	18013131868

产品详情

导光板设计方案

采用激光网点方案，有如下特点：

- 1、结合不同的亚克力材料，不同的使用途径，既可以采用均匀统一的激光网点布局，也可以根据不同的规格和使用途径，激光打点导光板，做大小不同的网点布局。做到常用性和专属性的完美统一。
- 2、导光更均匀，匀度可达90%甚至以上。
- 3、有效地利用了周围小点密集反射，中间大点的“绞边”功能，完全没有暗纹和“黑洞”。而且可以制作特殊效果。

导光板的雕刻工艺特性：1.使用寿命长。雕刻是物理性工艺，导光板的使用寿命长短主要和有机玻璃基材质量有关。印刷板往往不能长时间使用。例如北京地铁站使用了不到2年的印刷板超薄灯箱大部分已经出现导光率严重下降的问题；2.导光更均匀。雕刻导光板在门幅宽度在1.2M时，热压导光板价格，导光匀度仍可以达到80%以上；3.导光效果更好，表现更稳定。在同等厚度的情况下，雕刻的导光板的导光效果明显优于印刷板。尤其是大幅面的规格，导光率更好，温州导光板，表现更稳定。10MM厚的雕刻导光板在门幅宽度达到目的1.2M时，使用30WT5灯光源，表面照度可达到2000LUX以上；4.采取灵活的工艺。印刷导光板每一种规格都必须单独制版，成品不能随意切割，所以应用上存在缺憾。激光导光板既可以整版制作，随意切割使用，激光打点导光板价格，也可以单独规格特殊制版。对于制作量大但规格多的产品比如发光标识等，优势明显。

导光板表面脏物与划伤处理常识

一、为何导光板表面易脏且易划伤？

导光板表面易附着灰尘、手印等脏物，如与异物磨擦或碰撞会产生划痕；其实该性状与普通亚克力是一样的。只是导光板在光源作用下光线从内部导出，其表面的脏物与划伤就会显得很直观，而普通亚克力未具有导光性能，只能从侧边仔细观察才能看到其表面的脏物与划痕。

二、控制导光板表面脏物与划伤的基本常识：1、避免在扬尘车间加工、安装导光板；2、在导光板去除保护膜后，应避免用湿手或汗手接触导光板；3、在导光板去除保护膜前，应将导光板表面及安装结构件内的灰尘、碎屑处理干净。

激光打点导光板-蓝茂科技(在线咨询)-温州导光板由苏州蓝茂电子科技有限公司提供。苏州蓝茂电子科技有限公司（www.lan-mao.cn）有实力，信誉好，在江苏苏州的光电子、激光仪器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进蓝茂科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！