

# 导光板 光洋电子有限公司 背光源导光板

产品名称	导光板 光洋电子有限公司 背光源导光板
公司名称	常熟光洋电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟高新技术产业开发区香江路60号4幢
联系电话	18556907279

## 产品详情

优质材料的LED导光板才能获得长久的发展

行业竞争如此激烈的现阶段，LED行业的劣质低价就更为常见，成为多个缺乏核心技术厂商进行市场竞争的重要手段，压缩产品材质质量，往往造成了行业的各种负面现象。但也有企业利用生产优化和供应链整合等方式保证利润，实现市场变更下的共赢。在某些城市厂商，显示照明导光板，为了节省材料的生产成本，在芯片环节采用淘汰库存产品，造成LED光源难以达到一致性和可靠性；就封装胶上，采用几十块成本的产品，与其他几百甚至几千的产品形成巨大的反差，然而在产品质保上依然能保证两年的期限，这种自信都不知道从何而来。LED行业的价格战持续了多年，很多的照明企业都利用低价LED灯具来抢夺市场份额，也造成了行业的低价潮袭来。这种通过压缩LED导光板产品来获得市场发展空间的营销方式，背光源导光板，造成了行业的发展一度出现了畸形，让所有行业投资者苦不堪言。采用劣质生产材料的企业能做到至少比其他竞争对手低50%左右的成本，市场销售价格比正常售价低30%。这种巨大的利润让不少照明企业趋之若鹜。然而好景不长，当质量问题逐渐被曝光后，企业在这行业的发展将会步履维艰，甚至终止在这行业的发展。

### 导光板超薄灯箱的结构

导光板超薄灯箱的结构首先，我们来了解超薄灯箱的结构。超薄灯箱有三部分：一

、外框结构;二、纳米导光板部分；三、光源部分、外框 超薄灯箱有三部分：一、外框结构;

二、纳米导光板部分；三、光源部分一、外框结构

目前大多数超薄灯箱采用铝合金型材设计成开启形式，其主要特点：铝型材有利于灯箱传递热量，达到长期使用。铝型材面饰处理可以多样化，导光板，如喷涂、烤漆、氧化等灯箱开启特点方便更换图片和便于维修，改变传统灯箱的维修、换图片的繁琐等种种不利现象。

二、纳米导光板光线均匀，高效节能，手机导光板，寿命长，占空间小，可以应用多种广告制造行业。

三、光源部分采用T4/T5品牌光源，也可以选用LED光源。品牌灯具、体型小，发光亮，规格齐全，质量、售后有保障，适用于各种规格类型超薄灯箱。

## 特性差异

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，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，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30WT 5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，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-光洋电子有限公司-背光源导光板由常熟光洋电子有限公司提供。常熟光洋电子有限公司（[www.light-seas.com](http://www.light-seas.com)）实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的其它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引领常熟光洋电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！