

高透光面板灯厂家 汕头高透光面板灯 国力照明光线均匀

产品名称	高透光面板灯厂家 汕头高透光面板灯 国力照明光线均匀
公司名称	东莞国力工业照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇樟洋社区金洋路1号
联系电话	13926876914

产品详情

谈谈高透光面板灯免丝印导光板和激光打点导光板

高透光面板灯导光板主要有二种：免丝印导光板和激光打点导光板，它们有什么不同呢？

各有各的意义存在，但是现在市面上做照明导光板的大部分是激光导光板，丝印的方式目前适合用在大批量生产，因为这样效率会很高，产量很高。但是激光导光板的打点方式更环保，而且普遍认为激光打点的导光板光效会高一些。

高透光面板灯免丝印导光板它是在亚克力板完成外形加工后，以丝网印刷的方式将导光网点印在表面，该网点的材料具有将光线折射、高反射的作用，将从侧边射进的光改变方向变成平面光。

激光打点导光效果更好，表现更稳定。在同等厚度的情况下，激光打点的导光板的导光效果明显。

高透光面板灯免丝印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。尤其是大幅面的规格，导光率更好，表现更稳定。

关于高透光面板灯扩散板的雾度与透光率

高透光面板灯扩散板的雾度对材料的透光性有一定的影响。

雾度又称为浊度，它可以用来衡量透明或者半透明材料不清晰或者浑浊的程度，代表的是散射的指标。雾度的产生是由于材料内部或外部表面光散射造成的云雾状或浑浊的外观。简单的来说，雾度就是光源散射光通量与通过材料光通量之比的百分数。

透光率和雾度都是衡量高透光面板灯扩散板材料透明性的重要指标，两者关系如下：一般来说，透光率和雾度之间成反比关系，即透光率高的材料，其雾度低，反之亦然。但是两者的关系并不是总是如此，有时也有相反的结果。所以说透光率和雾度是既相互对立又相互联系的两个光学指标。

LED平板灯有哪些实用性

- 1、LED平板灯**可靠性强**：产品以冷光源LED为光源，在可靠性方面，LED寿命长、维修率低，可靠性好。
- 2、**灯具光通量高**：
如今的整体式和模块化灯具是极受欢迎的，尤其是随着其光效的不断提升，灯具的未来发展将会更好。
- 3、**显色性好，照明品质有保障**：LED平板灯是用高显色性荧光粉来封装LED光源的，显色性高，色彩还原会更加真实，在照射物品时会更加鲜艳。
- 3、**价格回报上的优势**：虽说LED平板灯的价格高于普通照明灯具，但从长远角度来看，灯具寿命长，无需经常更换，能省人工和维修费用。