

高反光洁净灯 国力照明舒适大气 高反光洁净灯批发

产品名称	高反光洁净灯 国力照明舒适大气 高反光洁净灯批发
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

高反光洁净灯使用PMMA导光板的优势

高反光洁净灯一般使用PMMA导光板，其优势在哪？

- 1、使用寿命长，是其主要的特点。不管是用于医院机构，还是用于环境的装饰，一般在经过一次的设计和安装之后，就可以长期使用。
- 2、高反光洁净灯PMMA导光板导光效果突出。导光板的作用是突出光的均匀和没有暗点，特别是运用于医院和研究机构的导光板。
- 3、工艺灵活可以随意切割。因为导光板的每个产品都是单独雕刻的。雕刻导光板可以进行任意的切割，什么样的形状都是可以制作出来的。
- 4、高反光洁净灯PMMA导光板光效高。在同等亮度下，产品比较薄。使用的产品的成本是比较少的，有效的节约了能源。对于导光板的运用，是可以让用户节约成本的，因为一块板材正常的使用年限是在8年以上，更加环保的制作过程，以及板材比较薄，耗费成本比较低，大大的降低了能源的消耗。

怎样选用工业用高反光洁净灯

工业用高反光洁净灯可以从灯具照度，亮度，色温等方面来选用：

1、照度：工业照明应达到一定照度，从而保证工人的舒适度和安全性，合理的照明使整个地面区域和工作面的照明等级达到均衡。

2、亮度：高反光洁净灯亮度是用户关心的问题，通常灯具都标有光通量，用户可以根据光通量来判别灯的亮度。光通量越高，灯的亮度越高。

3、色温：色温是标识灯光颜色的计量单位，用K值表示。用户可以根据照明应用的环境及作业人员需求来选择适合的色温。色温常规选配范围为3000K-6000K。

引起高反光洁净灯闪灯的原因

1、高反光洁净灯 LED 灯珠的串并数需求的驱动电压与电流，是否在驱动电源输出参数的标称规划内，假如超出标称规划或许会引起灯闪问题。

2、整个照明回路中的布线压降规划，也就是说测量间隔 LED 驱动电源较远的灯珠串的实际电压，再加上布线的压降要在 LED 驱动电源的输出电压规划内，假如超出 LED 驱动电源的输出电压上限则会引起灯闪。

3、高反光洁净灯 驱动电源的作业环境十分符合其说明书的要求，如输入交流电压的规划，过高或许过低的输入电压会触发驱动电源的欠压与过压保护；作业的环境温度现已散热的环境，作业环境温度过高或许散热环境不好，如密闭，空气不流转等散热环境都有或许触发 LED 驱动电源的过热保护电路，然后引起灯闪。

4、高反光洁净灯操控系统或调光系统与 LED 驱动电源是否匹配，不同的操控系统或许调光系统对 LED 驱动电源有不同的要求，主要是留意操控端口的协议要相符合，调光端口的电压幅值，频率，接口的符合性。