

5050绿光贴片灯珠 平宇电子

产品名称	5050绿光贴片灯珠 平宇电子
公司名称	东莞市平宇电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇板石村志兴商务大厦810
联系电话	13902604526

产品详情

东莞市平宇电子有限公司是一家从事LED光源封装和LED应用产品研发、生产、销售和工程服务的高新技术企业。

led灯珠的质量：灯珠质量决定芯片质量。如果选择小厂家生产的，差的灯珠，做出来的灯带亮度都比较低，5050绿光贴片灯珠，因为led灯珠发光芯片的质量决定了做成的LED灯珠亮度不高，那些芯片都是1-2分钱一颗的劣质货，使用一段问题就来了漏电(死灯)，好的芯片做出的东西特点，就是亮度高，性能稳定。

5630贴片led色温：色温分级越小越好，这样大量LED在一起点亮的时候就不会因为色温相差太大导致花花绿绿似的，有的偏黄，有的偏白。

这两点能够判断5630贴片led好坏。

东莞市平宇电子有限公司是一家从事LED光源封装和LED应用产品研发、生产、销售和工程服务的高新技术企业，公司总部位于中国制造业名城广东省东莞市。

散热：贴片led灯珠散热也是很重要的，假如散热条件欠好，灯珠长时间在高温下工作，光衰会很大，灯具寿命也会减少。

贴片led灯珠色温：分暖白(2000K-3500K)，自然白(3500K-4500K)，正白(5000K-8000K)，色温分级越小越好，这样大量led在一起点亮的时候就不会因为色温相差太大导致花花绿绿似的，有的偏黄，有的偏白。

以上两点均能判断LED灯珠的好坏。

东莞市平宇电子有限公司是一家从事LED光源封装和LED应用产品研发、生产、销售和工程服务的高新技术企业，公司总部位于中国制造业名城广东省东莞市。

贴片led灯珠烧毁的原因还可能大电流造成。大功率1W的驱动电流在350ma左右，工作电压在3.2-3.6V之间，使用时请一定要注意，过大的电流一定会烧灯的。一般三颗1W灯的铝基板都是12V左右驱动的，很少有直接就220V使用的，您看看是不是少了一个恒流源或者少了一个12V的驱动电源。

5050绿光贴片灯珠-平宇电子(在线咨询)由东莞市平宇电子有限公司提供。5050绿光贴片灯珠-平宇电子(在线咨询)是东莞市平宇电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：冷先生。