

# 贴片led点光源 永济led点光源 灯港照明

产品名称	贴片led点光源 永济led点光源 灯港照明
公司名称	佛山灯港照明科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区罗村新光源产业基地D7座3层
联系电话	18928657260

## 产品详情

灯港LED点光源采用进口高亮度芯片，和国际知名大品牌芯片厂家建立长期稳固的合作关系，常用芯片有台湾晶元、美国普瑞等，质量稳定，亮度高，光衰小，使用寿命超长。驱动：采用隔离式恒流驱动电源。带PFC线路的高功率因素驱动电源，采用日本红宝石电解电容，全灌胶防水，质量稳定，大大延长LED灯饰的使用寿命，三年内基本免维护；铝基板：高导热系数铝基板，导热系数1.5，能有效导出LED工作时所产生的热量，降低温升，使LED光衰明显降低，延长LED光源的使用寿命；灯体：采用加厚铝材灯体，坚固耐用。表面静电氧化处理，耐腐蚀，适用于各种户外环境，灯体自带安装支架，方便安装；小功率LED灯一般采用德国原装进口拜耳PC料，韧性好，久用不发黄、不爆裂，高抗紫外线，透光性好，混色均匀，无光斑黑影；线头：采用2\*0.75mm<sup>2</sup>线，高质量橡胶线，抗性好，贴片led点光源，不爆皮；数码管、点光源等采用防水对插线头，防水性好，安装接线简单；胶水、胶垫：密封采用单组份硅胶，防水密封性好；硅橡胶垫，柔韧性好，耐高压，确保产品不进水；灌胶部分采用软性A/B胶，完全凝固后保持柔软状态，不会因为热胀冷缩造成电子元件脱焊变形等。

LED点光源在质量方面的选择，除了安装方便以为，选用原则也是户外灯具的通用原则：一是防止死灯，二是防止进水造成短路。

LED点光源死灯的因素取决于晶片质量、焊接质量、散热效果以及电流恒定等因素，进水短路更不必说，大功率led点光源，综合而言，应该是以优质品牌灯珠、高导热铝基板、恒流芯片、实心灌封的产品。

LED点光源通、断电的过程实际上也是灯珠本体一个热胀冷缩的过程，灯珠本体封装一般采用的是弹性和密封性都比较好的PU胶，为了避免热胀冷缩产生的应力造成灯珠内部金线的断裂，永济led点光源，成品LED二次封装材料的收缩比一定要大于或等于封装灯珠的PU胶。

灯港LED方形点光源是一款专为建筑物轮廓设计的高科技产品，可多条灯具可级联组成色彩鲜艳，炫彩迷人。采用三基色（R、G、B）组成，可显示六万多种颜色，幻彩和视频效果均可实现。LED方形点光源控制方式独特：采用DMX512改进版SDMX512控制方式控制，打破DMX512控制方式控制点数的缺点，

克服RS-485通讯的不足，是一款专为LED方形点光源研发的控制系統。LED方形点光源既有线型光源特征又有面型光源特征，色彩丰富，是一种新型户外亮化灯饰产品。LED光源节能，亮度高，无紫外线、无频闪，光线均匀无光斑，小角度照射墙面或其他被照射面，不产生光污染。固体光源，防震防爆，安全性好。铝质外壳，阳极氧化或静电喷塑处理，耐酸耐碱，高抗紫外线。隔离式驱动电源，有源PFC电路设计，恒流输出，超节能且延长使用寿命。自带安装支架，便于安装调试，仰视角可调。使用期间免维护。

贴片led点光源-永济led点光源-灯港照明由佛山灯港照明科技有限公司提供。“市政照明工程,户外照明工程,楼宇照明工程,酒店照明工程”就选佛山灯港照明科技有限公司（[www.liteharbor.cn](http://www.liteharbor.cn)），公司位于：佛山市南海区罗村新光源产业基地D7座3层，多年来，灯港照明坚持为客户提供好的服务，联系人：刘运胜。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。灯港照明期待成为您的长期合作伙伴！