

(小额批发)多种LED球泡灯

产品名称	(小额批发)多种LED球泡灯
公司名称	慈溪市易构照明灯具厂
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:LED球泡灯 型号:多种
公司地址	慈溪市横河镇乌玉桥村
联系电话	暂无

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	LED球泡灯
型号	多种	外径尺寸	来电咨询 (mm)
灯光颜色	白	材质	来电咨询
供电电压	220 (V)	功率	来电咨询 (W)
光通量	来电咨询 (LM)	寿命	30000 (H)

公司简介：

本公司地处长江三角洲南翼慈溪市，位于沪、杭、甬{金三角}的交通支点区域，毗邻中国最大的经济发展中心城市—上海，距离浙沪经济动脉——沪杭甬高速公路40公里，离东方深水大港——北仑港65公里，亚洲最大的跨海大桥——北临已开通的杭州湾跨海大桥，将融入以上海为核心的2小时经济圈，独特的区位优势为我们构建了良好的发展平台。本公司是一家专业生产led光源，高档触摸led台灯，led落地灯，led镜前灯，led吊灯，庭院灯等节能环保时尚经典照明灯具。近年来，企业逐年加大研发力度，着重研究低能耗，高亮度，长寿命的时尚照明灯具，期待与各界朋友合作。

主营产品：

豆胆灯;led球泡灯;led壁灯;led台灯;镜前灯;落地灯;吊灯;庭院灯;调色台灯;调光台灯;led光源;

产品简介:

led球泡灯是替代传统白炽灯泡的新型节能灯具。传统白炽灯（钨丝灯）耗能高、寿命短，在全球资源紧张的大环境下，已渐渐被各国政府禁止生产，随之替代产品是电子节能灯，电子节能灯虽然提高了节能效果，但由于使用了诸多污染环境的重金属元素，又有悖于环境保护的大趋势。随着led技术的高速发展led照明逐渐成为新型绿色照明的不二之选。led在发光原理、节能、环保的层面上都远远优于传统照明产品。

由于白炽灯及电子节能灯在人们的日常使用中仍占据着非常高的比例，为了减少浪费，led照明制造厂商必须开发符合现有接口和人们使用习惯的led照明产品，使得人们在不需要更换原传统灯具基座和线路的情况下就可使用新一代的led照明产品。于是led球泡灯就应运而生。

led球泡灯采用了现有的接口方式，即螺口、插口方式（e26e27e14b22等），甚至为了符合人们的使用习惯模仿了白炽灯泡的外形。基于led单向性的发光原理，设计人员在灯具结构上做了更改使得led球泡灯的配光曲线基本与白炽灯的点光源性趋同。

基于led的发光特性，led球泡灯的结构要相对白炽灯复杂，基本分为光源、驱动电路、散热装置，这些部分的共同配合才能造就低能耗、长寿命、高光效和环保的led球泡灯产品。所以说led照明产品在目前来讲，仍然是技术含量较高的高科技照明产品。

led球泡灯的结构

一个球泡由七个部件所组成，其中最上面的是玻璃罩，罩是卡在基座上的，基座上面会有个孔，基座连接导热座，导热座连接散热器，在灯头上连接的是驱动电源，发光的就是灯珠了。

一个球泡的成本最高的可以说是驱动电源，没有这个驱动，灯珠是不会亮的。而如果对于一个球泡的质量来说，最重要的是散热器，和驱动电源以及灯珠。

节能

随着led照明技术的高速发展，led球泡灯的节能效果已经达到非常高的程度，在同等光效的情况下，能耗已经降到的白炽灯的1/8和电子节能灯的1/2，所以led照明产品取代目前的传统照明产品将是大势所趋。

led灯泡优点

- 1，节能.白光led的能耗仅为白炽灯的1/10，节能灯的1/4.
- 2，长寿.寿命可达10万小时以上,对普通家庭照明可谓"一劳永逸".
- 3，可以工作在高速状态.节能灯如果频繁的启动或关断灯丝就会发黑很快的坏掉.
- 4，固态封装，属于冷光源类型。所以它很方便运输和安装，可以被装置在任何微型和封闭的设备中，不怕振动，基本上用不着考虑散热。
- 5，led技术正日新月异的在进步，它的发光效率正在取得惊人的突破，价格也在不断的降低。一个白光led进入家庭的时代正在迅速到来。
- 6，环保，没有汞的有害物质。led灯泡的组装部件可以非常容易的拆装，不用厂家回收都可以通过其它人回收。
- 7，配光技术使led点光源扩展为面光源，增大发光面，消除眩光，升华视觉效果，消除视觉疲劳；
- 8，透镜与灯罩一体化设计。透镜同时具备聚光与防护作用，避免了光的重复浪费，让产品更加简洁美观；
- 9，大功率led平面集群封装，及散热器与灯座一体化设计。充分保障了led散热要求及使用寿命，从根本上满足了led灯具结构及造型的任意设计，极具led灯具的鲜明特色；

- 10, 节能显著。采用超高亮大功率led光源, 配合高效率电源, 比传统白炽灯节电80%以上, 相同功率下亮度是白炽灯的10倍;
- 11, 超长寿命50,000小时以上, 是传统钨丝灯的50倍以上。led采用高可靠的先进封装工艺—共晶焊, 充分保障led的超长寿命;
- 12, 无频闪。纯直流工作, 消除了传统光源频闪引起的视觉疲劳;
- 13, 绿色环保。不含铅、汞等污染元素, 对环境没有任何污染;
- 14, 耐冲击, 抗雷力强, 无紫外线 (uv) 和红外线 (ir) 辐射。无灯丝及玻璃外壳, 没有传统灯管碎裂问题, 对人体无伤害、无辐射。
- 15, 低热电压下工作, 安全可靠。表面温度 60 (环境温度 $t_a=25$ 时);
- 16, 宽电压范围, 全球通用。85v~ 264vac全电压范围恒流, 保证寿命及亮度不受电压波动影响;
- 17, 采用pwm恒流技术, 效率高, 热量低, 恒流精度高;
- 18, 降低线路损耗, 对电网无污染。功率因数 0.9, 谐波失真 20%, emi符合全球指标, 降低了供电线路的电能损耗和避免了对电网的高频干扰污染;
- 19, 通用标准灯头, 可直接替换现有卤素灯、白炽灯、荧光灯;
- 20, 发光效率可高达80 lm/w, 多种色温可选, 显色指数高, 显色性好;

产品展示:

联系方式:

联系人: 黄建立 部门: 职位: 总经理 经营地址: 中国 浙江 慈溪市
海通路1025号 (赛亿外贸工业园区) 邮编: 315300 公司电话: 86 0574 63811833 传真: 86 0574 63930978
免费试用电子传真手机: 13819445548 电子邮箱: jiangli518@yahoo.com.cn