

2835led灯珠 枣庄led灯珠 奕博15年生产经验

产品名称	2835led灯珠 枣庄led灯珠 奕博15年生产经验
公司名称	东莞市奕博光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇松湖智谷产业园区
联系电话	13825700050

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市奕博光电科技有限公司

侧发光贴片LEDled灯珠，首选奕博科技，12年行业经验

奕博工厂是一家集开发、生产、销售、售后服务为一体的光电照明高科技企业，4014led灯珠，采用先进的生产设备以及专业的技术人才，不断地引进先进的技术及管理经验，致力向新老客户提供高品质的产品服务和设计解决方案。奕博专业生产SMD贴片LED灯珠、插件LED灯珠、食人鱼LED灯珠、红外线发射管等等。

LED灯珠型号

按封装分为直插、贴片、食人鱼 按功率说分为大、中、小功率

大功率白光LED（比如CREE的XML-T6）单颗功率已经达到10W，电压3.3v电流3A，小功率红光LED（比如常见的5MM直插）电压2v，电流15毫安
如果实在找不到元件型号，3014led灯珠，可以按照光色推断工作电压：

红光1.8~2.2v

黄光2.0~2.4v

绿光2.2~2.8v

蓝光和白光2.8~3.5v

贴片封装为0805、1206等小功率管，工作电流一般为10毫安，但也有例外；贴片封装为3014、3528、3535等小功率管，工作电流一般为20~50毫安，但也有例外；

贴片封装为5050、5060、5630等中功率管，工作电流一般为50~150毫安，但也有例外；大功率LED全是贴片封装，各公司不同品牌不同系列参数有很大不同；但标称1W的一般工作电流都是350mA

小功率的直插式LED灯珠

一般都是按直径分型号的，3mm 4mm 5mm 8mm 10mm 12mm

不论直径大小，其工作电压和工作电流都是一样的 颜色分：红光 黄光 1.7--2.1V

白光 蓝光 暖白光 粉红色光 紫色光 2.8--3.6V 绿光2.6--3.4V

LED灯珠的型号

LED灯珠的型号太多了，有直插和贴片式的，还有大功率灯珠，灯珠电流从几十毫安到几安的都有，电压就比较一致，大多都在三点几伏。没办法一概而论。

粗略说，按封装分为直插、贴片；按功率说分为大、中、小功率。

大功率白光LED（比如CREE的XML-T6）单颗功率已经达到10W，电压3.3v电流3A，小功率红光LED（比如常见的5MM直插）电压2v，电流15毫安。

贴片封装为0805、1206等小功率管，工作电流一般为10毫安，但也有例外。贴片封装为3014、3528、3535等小功率管，工作电流一般为20~50毫安，但也有例外；

贴片封装为5050、5060、5630等中功率管，工作电流一般为50~150毫安，但也有例外；大功率LED全是贴片封装，各公司不同品牌不同系列参数有很大不同；但标称1W的一般工作电流都是350mA。

小功率的直插式LED灯珠，一般都是按直径分型号的，3mm 4mm 5mm 8mm 10mm 12mm 不论直径大小，2835led灯珠，其工作电压和工作电流都是一样的。

奕博LED灯珠产品广泛应用于照明、汽车光源、LED广告模组、显示屏、景观灯、装饰照明和城市亮化等领域，公司拥有完整、科学的质量管理体系，公司坚持“诚实、诚信、博爱、超值”的经营宗旨，愿与各界同仁诚信合作，携手共创辉煌！

奕博LED灯珠产品广泛应用于照明、汽车光源、LED广告模组、显示屏、景观灯、装饰照明和城市亮化等领域，公司拥有完整、科学的质量管理体系，公司坚持“诚实、诚信、博爱、超值”的经营宗旨，愿与各界同仁诚信合作，携手共创辉煌！

led灯珠和贴片区别

- 1、角度：LED灯珠的角度做的非常小，属于光线比较集中，射程的很远，枣庄led灯珠，但是照射范围有限；而LED贴片的一般角度做的都很大，属于光线比较散乱，照射范围广，但是射程比较近。
- 2、发光原理：LED灯珠是采用放电放光，而LED贴片采用冷性发光。
- 3、抗震性：LED灯珠的抗震性不如LED贴片的抗震性好。
- 4、灯光颜色：LED灯珠可以发出红、橙、黄、绿等多种颜色的光，而LED贴片则不具备这种能力。
- 5、环保功能：LED灯珠没有汞这种有害金属，相比较下，环保方面LED贴片有待提高。

2835led灯珠-枣庄led灯珠-奕博15年生产经验由东莞市奕博光电科技有限公司提供。东莞市奕博光电科技有限公司（www.ledybo.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。奕博——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市寮步镇松湖智谷产业园区，联系人：郑先生。