

led路灯厂家 亳州led路灯 安徽传军

产品名称	led路灯厂家 亳州led路灯 安徽传军
公司名称	安徽传军光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市紫云路南民营科技园
联系电话	18256995785

产品详情

led灯是指利用发光二极管作为光源的灯具，led路灯生产厂家，一般使用银胶或白胶将半导体LED固化到支架上，然后用银线或金线连接芯片和电路板，四周用环氧树脂密封，起到保护内部芯线的作用，然后安装外壳。LED灯的工作电压一般只有2~3.6V，工作电流只要0.02~0.03A.也就是说：它消耗的电不超过0.1W，消耗的电比相同光效的白炽灯减少90%以上，亳州led路灯，比节能灯减少70%以上。所以，只有LED才称得上真正的节能光源！、有效驱动电源 电源效率达90%以上，功率因素 0.98，灯具稳定性更佳，寿命更长，led路灯厂家，达30000小时以上。

LED光源可利用红、绿、蓝三基色原理，led路灯价格，在计算机技术控制下使三种颜色具有256级灰度并任意混合，即可产生256X256X256（即16777216）种颜色，形成不同光色的组合。很多LED灯均可取代螺旋式热炽灯或省电灯泡，由5 - 40瓦特，低功率的热炽灯，至60瓦特。有些灯甚至能取代更高的功率灯泡，例如一颗13瓦特的灯泡就与100瓦特热炽灯的光度相约。优的散热性能 根据传导、辐射、对流优化散热设计，环境温度35 时，LED结点温度在75 以下。科学的光学设计 完全符合道路照明设计标准，灯具出光利用率达95%以上。

LED照明材料的特性决定其受环境影响较大，譬如温度变化升高，LED的电流会增加，电压的增加，LED的电流也会增加。比之普通路灯，LED路灯在使用过程中产生的温度低，

连续使用不会产生高温，不发黑不烧黑灯罩。随着白炽灯淘汰，LED灯迅速上位，发展节能化LED路灯主要应用于道路，广场，码头，港口，公园等地的照明。

led路灯厂家-亳州led路灯-安徽传军(查看)由安徽传军光电科技有限公司提供。led路灯厂家-亳州led路灯-安徽传军(查看)是安徽传军光电科技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：王经理。