

# led恒流电源 CE认证 广东led恒流电源 闽鸿

产品名称	led恒流电源 CE认证 广东led恒流电源 闽鸿
公司名称	广州市闽鸿电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大龙街南珑工业园B5一梯五楼
联系电话	13318896303 13318896303

## 产品详情

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

### 阻容电源

选用一个电容器根据其蓄电池充电来出示工作电压，电路简易，低成本，但特性差，可靠性差，在电力网电压起伏时很容易烧毁LED，广东led恒流电源，另外输出高压非防护，规定绝缘层安全防护机壳。功率因素低，周期短，一般只适合经济实用小输出功率商品（5W之内）。led恒流电源

输出功率高的商品，输出电流量大，电容器不可以出示大电流量，不然非常容易烧毁。此外，led恒流电源批发厂，国家对大功率照明灯具的功率因素有规定，即7W之上的功率因素规定超过0.7，可是阻容电源远远地达不上（一般在0.2-0.3中间），因此大功率商品不适合选用阻容电源。销售市场上，规定不太高的中低端型的商品，基本上所有是选用阻容电源，也有一些大功率的划算的中低端商品，也是选用阻容电源。led恒流电源

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

### 恒压恒流电源运用

恒压恒流电源可广泛运用于电力工程、工业自动化、通讯、科学研究、电瓶充电、金属表面处理、光电催化、新能源技术、电力电容器、电动机、废水处理、电子设备生产制造检验、LED照明、半导体机械设备等制造行业。led恒流电源

恒压恒流电源实际运用举例说明

电动机：直流电机调速、直流马达检测脆化调节

光电催化类：电解法、电镀工艺、稀有金属、废水处理等

电具：LED集中化供电系统变光、LED检测及脆化、电灯泡检测及脆化、照明灯具检测、灯供电系统等

电子元器件：电容器、电阻器、续家用电器、三极管、控制器等；led恒流电源

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

全智能LED恒流源便是一个案例。1.经典的线形恒流源

我们知道全部的开关电源都能够分成恒压电源和恒流电源二种，led恒流电源 CE认证，恒压电源便是输出电压平稳，不随键入电压和负荷的转变而转变，而恒流电源则是输出的电流量稳定，不随键入电压和负荷的转变而转变。led恒流电源

LED由于是一种半导体材料二极管，它的光电流特点具备负温度系数，假如选用恒压电源供电系统，就会使其电流量越来越大而损坏，因此务必选用恒流电源供电系统。而其完成方式，led恒流电源厂家，也是有二种，一种是电源开关型，另一种是线性型。电源开关型的优势是效率较高（90%上下），缺陷是元器件数较多，可信性低，容积大，成本增加，而线形恒流源恰好反过来，元器件数非常少，可信性高，容积不大，成本费很低，缺陷是效率很低，只能85%上下。led恒流电源

广州市闽鸿电子有限公司----led恒流电源；

led恒流电源 CE认证-广东led恒流电源-闽鸿由广州市闽鸿电子有限公司提供。广州市闽鸿电子有限公司（[www.gz-yghm.com](http://www.gz-yghm.com)）是从事“工业自动设备开关电源，LED电源，动漫游艺液晶电源适配器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：薛国胜

。