

## LED灯使用的电源申请UL8750 Class P(过热保护型)的要求

产品名称	LED灯使用的电源申请UL8750 Class P(过热保护型)的要求
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务1:速度快 服务2:包通过 服务3:包整改
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

LED灯使用的电源（LED Driver）申请美规标准 UL8750 Class P（过热保护型）的要求如下：

LED 灯具推陈出新且技术越来越成熟，随而言之北美认证机构UL也针对LED Driver 推出 Class P（过热保护型）测试和结构评估等要求，来满足灯具厂商能有弹性的去选择。Class P（过热保护型）主要是LED Driver 在设计上有保护组件，并再搭配LED 灯具上时如温度过高能及时的保护，避免火灾和电击的危险发生。

在结构要求上必须符合以下条件:

1. 在外壳要求上去符合电气和防火外壳等相关要求（UL8750 第六章节）
2. 如外壳设计上是选用塑料外壳和外接配线的线材和端子耐温至少 90 ° C。
3. 供电和负载连接方式须符合 UL 8750 针对配线的相关要求