

LED高棚灯 45W可替代6U 150W节能灯 E40 大螺口

产品名称	LED高棚灯 45W可替代6U 150W节能灯 E40 大螺口
公司名称	张家港市鸿源电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:LED照明灯 型号:LD-TE40-45W 外径尺寸:106*278 (mm)
公司地址	金港镇山北村
联系电话	86 0512 58379681 13372133092

产品详情

类型	LED照明灯	型号	LD-TE40-45W
外径尺寸	106*278 (mm)	灯光颜色	白
材质	抗UV 塑料	供电电压	220 (V)
功率	45 (W)	光通量	4600 (LM)
寿命	50000 (H)	封装工艺	贴片式

欢迎阁下关注并购买使用“鸿源”节能环保照明产品！为方便阁下了解并安全、有效、放心的使用“鸿源”产品，在此对“鸿源”产品作如下介绍：

一、产品描述

1.1产品名称: led节能环保灯管

1.2产品型号: hy-

1.3产品规格: t5 t6 t8 t10 600mm 900mm 1200mm 1500mm

1.4使用电源:

电压: ac 220 ± 10v ac 110 ± 10v ac 85-265v

频率: 50-60hz

1.5标称功率: w

1.6管材： 双塑 铝塑

1.7透光罩： 透明 条纹 扩散

1.8光源色温： 白光 冷光 暖光

二本品主要结构原理

2.1产品外壳及透光罩采用抗高温pc热塑材料或加铝合金材料（以实物即1.6所注为准），具有阻燃、抗冲击、抗压、防腐、抗uv等优点。

2.2本品采用科学优质的结构和配光原理，无溢光、炫光，安全可靠，有益视力保护，符合各项环保要求。

2.3本品采用高质量低能耗、高转换效率、宽电压（以实物即1.4所注为准）、低能耗的led驱动电源，电源电气安全性能好。

2.4本品采用优质led光源,芯片尺寸大、光效高、热耗低、超低衰减。由高质量的led驱动电源纯直流供电，响应快、无频闪、使用寿命超长。

三、本品特点

3.1环保

3.1.1本品不含传统日光灯所含的大量氙气和汞蒸气及管壁涂层荧光粉，亦不含铅、镉、镍、汞等重金属，对环境无污染，被公认为绿色光源。

3.1.2本品电光转换效率远高于传统光源,避免了大量的电能转换为热能,大幅降低了燃料能源(如石油、燃煤等)的消耗和热辐射及有害气体（如二氧化碳、二氧

化硫等）的排放，有效改善了对大自然的污染。且led光源启动快、功率小、亮度高、能耗低，是真正实效的“节能环保”光源。

3.1.3本品采用高质量的低能高效led驱动电源,除启动特快、能耗特低等优点外，在启动和工作时避免了传统荧光灯之电感镇流器所产生的严重噪音和强大的电

磁干扰，不会对人们的生活和健康、使用精密电子仪器和通讯等场合产生影响。

3.1.4本品使用的高质量低能高效led驱动电源，是将交流电直接转换成纯直流电供led发光晶体发光，完全避免了传统荧光灯因灯管本身和市电质量等因素产生

的频闪致使人们产生头晕、眼胀、烦躁感等现象。本品的无频闪、无炫目、光线自然柔和等优点有效保护了人体的视觉和视觉器官。

3.1.5本品不会产生紫外线和红外线，无热辐射。对人体肌肤不会产生不良影响。

3.2节能

3.2.1本品除3.1.2所述能大幅降低燃料能源(如石油、燃煤等)外,在相同照度下,其功耗仅为传统荧光灯耗电量的25%左右,节约了传统荧光灯75%左右的耗电功

率,故大幅降低了耗电成本。

3.3安全

3.3.1本品使用高质量、低能高效的led晶体作发光器件,工作电压低,电流小、能耗低,大大降低了使用导线的截面。由于产品电光转换效率高、热能耗极低,

有效降低了因产品温度和大电流致导线老化等而造成的电气事故和火患机率。

3.3.2使用宽电压led驱动电源的产品,适用电压范围宽(ac 85v-265v),在该电压范围内产品能正常发光工作,亮度无变化,光电性能稳定可靠.避免了传统荧光灯需

通过电感镇流器释放高电压或电子镇流器的高脉冲电压来实现灯管的点亮;和欠电压状态下的频闪或灭灯,以及过电压状态下的镇压流器或灯管烧坏现象.

有效大幅的降低了使用上的不良困扰和电气安全事故的发生.

3.3.3本品led发光体本身采用高性能的环氧树脂或硅胶封装,而非传统的玻璃外壳灯具,其质地坚固牢靠,抗压、防震、防冲击、不易损坏,请放心使用。

3.4寿命

本品由于能耗低、光效高、光衰减低和3.3.3的封装特性,其使用寿命超长,为传统普通荧光灯具的20倍以上。

四、应用范围

本品适用于工厂、学校、商场、医院、写字楼、展览馆、图书馆、车站、码头、机场、地铁站、酒店、家居等室内照明和汽车、飞机、火车箱内照明领域(

公路隧道、路政、广场等室外照明领域须特别说明或由专业人士施工)。

五、使用说明

5.1本品为新型室内led节能环保照明产品,由于无防水处理,禁止雨水、蒸汽、及严重潮湿的场合使用。使用时一端接零线,另一端经开关的火线即可

重要说明

5.2本品替代传统荧光灯管前,务必先拆除原线路中的启辉器,否则将因短路而造成严重安全事故,其后果用户自行负责.

5.3本品替代传统荧光灯管时,建议拆除原线路中的镇流器,以减少无用功耗和充分发挥其发光效率。

5.4本品质保期3年,擅自拆卸或安装、使用不当者不予质保,其后果用户自行负责。