

LED节能灯 LED节能灯

产品名称	LED节能灯 LED节能灯
公司名称	黎明
价格	19.00/个
规格参数	类型:LED节能灯 型号:LED-65 供电电压:220 (V)
公司地址	中国 湖北 武汉市 民权路98#汉来广场南一街6号
联系电话	86 027 59507348 13995673171

产品详情

类型	LED节能灯	型号	LED-65
供电电压	220 (V)	功率	5 (W)
用途	家庭照明 商业照明 工业照明		

欢迎您选购超级高效led节能照明产品,该灯采用国内国际标准灯头,使用方便,控制系统与led灯集于一体,直接装上即可使用。可代替普通白炽灯泡及节能灯管.比普通白炽灯泡节能90%,比普通节能灯管节能50%,亮灯时消耗功率仅2.5w,电表基本上不转,适用于家庭、宾馆、学校、企事业单位等室内照明使用。

产品说明

品牌：莱普 (lamp)

型号：lp-65led (白光)

灯口：免焊锡e27普通罗口

规格：尺寸直径7厘米 高14厘米，圆型。

灯杯：pbt阻燃，耐高温，抗老化pr20塑料灯杯

色温：4500k

led：散光1600-1800mcd

数量：65颗高亮led

使用电压：交流（ac）220v-240v，额定功率2.5瓦(w)。

单个包装尺寸：65*65*150产品通过ce，qs认证，

1、直接用与220v交流电，挑战节能极限，其采用220伏电源，内置数颗微型高效能发光珠、恒流集成块，设计功率为小，一盏灯可满足一个普通房间的日常照明、写字、看书学习。使用时用普通电表、数码电表检测，电表基本不动。

2、使用健康化，led发光集成块是全球最尖端的环保绿色光源，采用大角度超亮度迷你光珠，经过层递变压，以6~24伏纯低直流驱动，真正零频闪，长时间使用不会使眼睛疲劳，具有高显色性和高通过性，光线柔和近似日光，不会产生色差，可以提供合适的光照空间。工作时自身耗电功率甚微，因此，发热非常小，手也可触摸，是一种优秀安全的绿色冷光源。3、led寿命可达8—10万小时，色泽稳定，受年限而影响的色差极小。

光效对比：65粒=40瓦（w）白炽灯

使用电压：工频市电交流（ac）220v-240v，额定功率2.5瓦

本灯线路板和灯杯完美扣合，无粘接胶水，永远不会脱落，也无不小心掉地上破碎的可能（测试10米高空丢下灯杯不坏，灯泡照常使用）因为灯杯使用的是和飞利浦节能灯同样的pbt工程塑料，阻燃，抗老化，耐高温，可以10年不变形，和玻璃灯杯相比具有易散热（背部有散热气孔），便于运输，灯光效果同玻璃杯

售后服务 1.在15天内产品出现质量问题，免费更换2.本产品保修一年（从拍下之日算起）

照明效果图：

蛋形罩光线效果图

暖白光对比图

照明效果图：

提醒：led灯内部有整流电路，起动电流较大，所以不适合频繁开关，也不适合用在调光灯上。这两点也是影响led灯寿命的最主要因素（对电路有影响）。

我们做个比较：十年每天用4小时每度电0.6元计算（40w灯泡，10w节能灯，2wled节能灯）

1：普通灯泡； $10\text{年} \times 365\text{天} \times 40\text{w} \times 4\text{小时} \times 0.6\text{元/度} = 354$ （更换每年3个*1元/个*10年=30元）合计总成本384元

2：节能灯： $10\text{年} \times 365\text{天} \times 10\text{w} \times 0.6\text{元/度} = 87.6$ （更换每年1个*15元/个*10年=150元）合计总成本237.6元

3。超级led节能灯： $10\text{年} \times 365 \times 2.5\text{w} \times 0.6\text{元/度} = 15$ （无需更换15加22元/个）合计总成本37元

这样一比较大家都明白了吧！还等什么呢。。。。。