

# 代替36w荧光灯的18wled日光灯

产品名称	代替36w荧光灯的18wled日光灯
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	15.00/支
规格参数	长度:1198 电压:85-265v 质保:5年
公司地址	深圳市宝安区兴华路106号
联系电话	0755-2988970 13823563848

## 产品详情

代替36w荧光灯的18wled日光灯代替36w荧光灯的18wled日光灯代替36w荧光灯的18wled日光灯代替36w雷士照明日光灯的led日光燈

代替36w三雄极光日光灯的led日光燈代替36w佛山照明led日光燈

代替36w飞利浦led日光燈，国内灯管厂家参数

由于要佛山照明专用镇流器，光效才好，使用起来不方便。大部分用户在想办法改用led灯管。

见测试报告

朗特经过对比，模拟，完成了替代的led灯管，对于要求高的场合，是很好的替代。

功率：15.5w 光通量:1600流明

输入电压：ac100-120v

ac185-245v色温:6,000-7,000k

led数量：smd 96-120 颗使用寿命:50,000 hours

灯管材料:铝+pc /证书:3c,ce & rohs

质保3年保修

产品特点：1.采用知名品牌led2835芯片，发光效率更佳，光衰更小；

2.创新铝质外壳有效确保了灯管优的散热性，透光性，从而有效延长了灯管的使用寿命；

3.采用pc堵头，和金属堵头相比不会生锈，不会导致短路，寿命更长，而且安全性更佳；

4.优质的电源，性能稳定；宽电压，高pf值，节能更加明显。

5.独有的光感应技术，让产品独具差异化优势，带来特有的卖点。

绿色环保led节能灯管优点:

高效节能在相同亮度情况下,led节能灯1000小时仅耗1度电，普通节能灯一百小时耗 1 度电。

超长寿命led超级节能灯的使用理论寿命可达上万小时以上，普通白炽灯使用寿命1000多小时。

光线健康不含紫外线和红外线，无辐射，无污染.

绿色环保不含有害元素，得利于回收和反复利用，不会产生电磁干扰，普通灯管中含有害元素，节能灯中的电子镇流器会产生电磁干扰。采用直流电源驱动，无频闪，普通灯都是交流驱动，就必然产生频闪对长时间眼睛不利。光效率高发热小，90%的电能为可见光。

应用范围：需要自动光控的地方采用。基本原理是，自动补光。环境光线减弱时，光控led日光灯自动感应补光，相反，环境光线太强时，光控led日光灯自动减弱亮度，太强时，可以达到自动灭灯，比如出太阳时。可以广泛用于商铺、办公室、车间、过道走廊等，实现完全智能化照明，比较大化节约电能

) 灯头：g13

5) 工作温度：-20~+50

6) 工作湿度：65 ± 20%rh

7) 防护等级：ip20防尘

8) 可持续开关冲击：10万次

9) 电源转化效率：0.9

10)功率因数：0.9

11) 电压范围：85-277v 全球通用

12) 电源：隔离过认证和非隔离

13) 灯珠，台湾led灯珠

14)通电方式：单端或双端通电

二、光参数

1) 色温：6000k (正白光) 3000k (暖白光)

2) 光源：smd 2835 (25-27lm)

3) 光源数量:2835 (168pcs)

4) 芯片：晶元或流明斯

5) 显指ra： 80

6) 光效： 140lm/w

7) 光衰：6000h 6% 3000h 3%

8) 发光角度： 150o

还有一种是将电源贴片在铝基板上，做成线性电源。电压为交流200V--交流245V，均可以正常工作。但是长期电压太高或者太低，会影响恒流源的功率因素，也就是说会对节能效果造成些微影响。也会对恒流源寿命造成影响。所以，一般要选用合适的电压的日光灯管。

首先，如果是非隔离电源，电源单独打高压是很难能过的，还有过安规的爬电距离也不够的。其次，检查灯漏电否，按正常方式老化就可以了，因为用铝基板只是为了更好的能够导热 散热漏电了，里边有电路布线和铝基板就会短路，如果是金属外壳壳，那就是电源里的电路与其金属外壳有漏电，做好绝缘