

# LED路灯6W90W100W120W150W CREE路灯 工程照明灯 道路照明灯

产品名称	LED路灯6W90W100W120W150W CREE路灯 工程照明灯 道路照明灯
公司名称	深圳市鸿通光电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:HT-TL96-150W 输入电压:220 ( V )
公司地址	广东深圳市龙岗区坪山新区南布村恩达街13栋二楼
联系电话	86 0755 66817675 13430819349

## 产品详情

### 产品特点：

道路照明与人们生产生活密切相关，led路灯以定向发光、功率消耗低、驱动特性好、响应速度快、抗震能力高、使用寿命长、绿色环保等优势逐渐走入人们的视野、成为世界上最具有替代传统光源优势的新一代节能光源，因此，led路灯将成为道路照明节能改造的最佳选择。

- 1.本身的特性——光的单向性，没有光的漫射，保证光照效率。
- 2.led路灯有独特的二次光学设计，将led路灯的光照射到所需照明的区域，进一步提高了光照效率，以达到节能目的。
- 3.led路灯的光显色性比高压钠灯高许多，高压钠灯显色指数只有23左右，而led路灯显色指数达到75以上，从视觉心理角度考虑，达到同等亮度，led路灯的光照度平均可以比高压钠灯降低20%以上，。
- 4.光衰小，一年的光衰不到3%，使用10年仍达到道路要求，而高压钠灯光衰大，一年左右已经下降30%以上，
- 5.寿命长：能使用8万小时以上，提供二年的质量保证。不足之处就是电源的寿命得不到保证。
- 6.光效高：采用 100lm以上的芯片，相对于传统高压钠灯能节能75%以上。
- 7.安装简便：无需加埋电缆无需整流器等，直接将安装于灯杆接上或者将光源嵌套原有灯壳。

8.质量可靠：电路电源全部采用高质量元器件，每颗led都有单独过流保护，无需担心损坏。

9.led不含有害金属汞，在报废时对环境造成危害。

综合上述原理的节能效果显著，代替高压钠灯可节电60%以上。

维护成本低：相对于传统路灯，led路灯维护成本极低，经过比较，不到6年即可收回全部投入成本。

90w路灯头图如下

120w路灯头图如下

150w路灯图如下：

-----联系方式-----

深圳市鸿通光电有限公司

联系人：徐先生

联系电话：13430819349

邮箱：13430819349@139.com

本产品的品牌是鸿通光电，型号是HT-TL96-150W，输入电压是220（V），LED灯珠颗数是120，光通量是8000（LM），色温是6000（K），灯光颜色是美国科瑞CREE自产电源，功率是60W,90W,100W,120W,150W（W）