

LED路灯



产品材质:

真空镀膜反射器, 高纯度铝质反射腔, 灯壳及散热体, 高强度钢化玻璃罩, 大功率LED光源, 高效率恒流源。

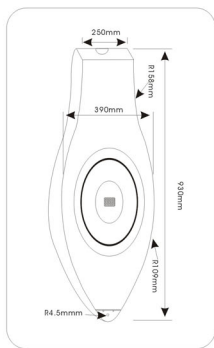
适用场所:

城市道路, 人行道, 广场, 学校, 公园, 庭院, 居住区, 厂区以及其他需要室外照明的场所。

产品特点:

1. 采用自主封装的单颗大功率LED (30W—200W) 作为光源, 运用独特的多颗芯片集成式单模组光源设计, 选用进口高亮度芯片。
2. 自主的散热器与灯壳一体化设计, LED直接与外壳紧密相接, 通过外壳散热体与空气对流散热, 充分保证了LED路灯50000小时的使用寿命。
3. 灯具表面进行了耐紫外线抗腐蚀处理, 耐高温发泡硅胶密封, 有效防止防水, 整体灯具防护达到IP65等级。
4. 采用单体椭圆铝反射腔, 配合多曲面真空镀膜反射器, 针对性地将LED发出的光控制在需要范围内, 提高了灯具出光效果的均匀性和光能的利用率, 更能凸显LED路灯节能优点。与传统钠灯相比, 可节电70%以上。
5. 无不良眩光, 无频闪。消除了普通路灯不良眩光所引起的刺眼、视觉疲劳与视线干扰, 提高驾驶的安全性。
6. 启动无延时, 通电即达正常亮度, 无须等待, 消除了传统路灯长时间的启动过程。
7. 绿色环保无污染: 不含铅、汞等污染元素, 对环境没有任何污染。
8. 可与太阳能结合, 充分发挥直流低压工作与节能环保的优点。

产品尺寸:



产品参数:

| 品名 | 型号 | 材质 | 输入电压 | 功率因素 | 产品功率 | 光通量lm | 发光颜色/TCC | 显色指数 | 工作环境 | 防护等级 |
|------|------------|----------|-----------|------|------|----------------|----------------------|------|-----------|------|
| LED灯 | KXLJ/L50W | 铝合金和钢化玻璃 | AC85-265V | >0.9 | 50W | 4250 4000 | 正白/6500K 暖白/3500K | >80 | -25℃~+45℃ | IP65 |
| | KXLJ/L100W | 铝合金和钢化玻璃 | AC85-265V | >0.9 | 100W | 8500 8000 | 正白/6500K 暖白/3500K | >80 | -25℃~+45℃ | IP65 |
| | KXLJ/L150W | 铝合金和钢化玻璃 | AC85-265V | >0.9 | 150W | 12750 12000 | 正白/6500K 暖白/3500K | >80 | -25℃~+45℃ | IP65 |
| | KXLJ/L200W | 铝合金和钢化玻璃 | AC85-265V | >0.9 | 200W | 17000 16000 | 正白/6500K 暖白/3500K | >80 | -25℃~+45℃ | IP65 |