

高杆灯维修 高杆路灯维修厂家 -深州楷举制造 2022已更新

产品名称	高杆灯维修 高杆路灯维修厂家 -深州楷举制造 2022已更新
公司名称	河北楷举光伏节能科技有限公司
价格	560.00/套
规格参数	品牌:楷举 型号:kj-1026 产地:深州
公司地址	石家庄经济技术开发区创业路一号楷举办事处
联系电话	0311-86510756 13933858936

产品详情

高杆灯维修 高杆路灯维修厂家 -深州楷举制造 2022已更新

一种新型的用微弱电能就能发光的高效固体光源。LED的主要特点是：寿命长、能耗低、显色度高、环保、易维护、体积小、直流电驱动、驱动电压低、点亮速度快、无频闪、眩光少、耐震性佳、发热少、适合智能调光控制等特性，是近年来全球具发展前景的高新技术领域之一。目前LED发光效率已远高于其它所有光源，在照明领域显现出明显的节能效果，例如景观照明（替代霓虹灯）节能70、交通信号灯（替代白炽灯）节能90，道路照明（替代高压钠灯）节能60以上。

路灯是城市照明的重要组成部分，目前传统路灯普遍采用高压钠灯，相比高压钠灯，LED路灯有如下优势：

1)、LED路灯实际照明效果经测试比目前道路使用的高压钠灯综合节能60以上；

2)、单一黄色的高压钠灯显色指数很低(约23),照射下物体颜色失真就非常明显。而LED路灯显色指数很高(高于80),接近日光(显色指数100),使得被照射物体颜色更加逼真。根据建设部《城市道路照明设计标准》有关条文,与高压钠灯相比,显色性好的白光灯光源的光谱分布有较高的蓝绿成分,因此,在道路照明(非明视)条件下可以产生更高的可见度,因此达到相同的视觉效果所需要的光源功率,白光灯就要比高压钠灯低很多。

3)、LED照明路灯使用寿命相比高压钠灯可延长数倍乃至十倍以上。

4)、LED照明路灯不含铅、汞等污染元素,对环境没有任何污染,从生产过程到使用过程直至报废几乎全无污染,实现了真正意义上的绿色环保节能照明。

5)、LED路灯可以方便地调整照射角度,使被照区域的照度变得更为均匀。同时减少对环境空间的光污染。

6、LED照明路灯耐冲击,抗震力强,无紫外线(UV)和红外(IR)辐射。无灯丝和玻璃外壳,没有传统灯管高温高压易碎裂的问题,对人体无伤害、无辐射。直流低压工作的特点相比传统的灯具更安全。

兼容性、可扩充性、可管理性、可维护性体现在:

a、不需要改变原来的灯杆,原来的灯杆和接线方式可以兼容。

b、灯具预制太阳能接口,可与太阳能发电结合。太阳能是用之不竭的清洁能源,充分发挥LED低压工作与节能环保的优点,根据当地太阳能资源状况,以及太阳能技术的发展,在不久的将来还可将市电与太阳能供电相结合,可实现佳性价比的高可靠性;

c、可使用二次节能技术，在夜深人静、人和车流稀少时，对照明要求不高的情况下，利用定时装置或无线控制系统，可更好地实现二次节能，而二次节能技术可在原来节能的基础上还可以再次节能达20-50。