

六安路灯 池州市苏源照明设备 智能路灯

产品名称	六安路灯 池州市苏源照明设备 智能路灯
公司名称	池州市苏源照明设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省池州市青阳县丁桥镇马塘工业集中区
联系电话	18256618819

产品详情

路灯路灯路灯

2、光的照明效果上比较

(1)显色指数LED白光

LED色温在3500-7000K;显色指数在80~93。传统高压钠灯：高压钠灯色温在2000-2500K;显色指数在20~30。通过以上对比结果可看出高压钠灯显色指数低，显色性差，对物体本身色彩的还原性差，智能路灯，不利于对周边环境深度进行判断;LED光源显色指数高，显色性好，能很好的还原物体的实际色彩，六安路灯，但白光偏冷。看高压钠灯，比较接近自然光。现阶段的LED灯的灯具光效要略优于钠灯，随着LED技术的发展和成熟，灯具光效会再大大的提高。

路灯路灯路灯路灯

以下是照明工程师对建筑照明设计的20条建议：

- 1.在建筑照明中，人工照明与日光具有同等重要的意义。
- 2.日光可以通过人工照明加以补充。人工照明既可以补充日光的不足，还可以制造完全有别于日光效果的气氛。
- 3.根据照明质量要求合理选择光源。白炽灯和卤钨灯用于对辉度、颜色、质量以及调光性能有高度要求的情况，工程路灯，紧凑型荧光灯及高强放电光源则用于强调节能及减少维修的场合。

路灯路灯

路灯路灯

b)、LED+安装太阳能电池板，20年时间里总效益：1376万，初始投资成本430万，LED灯具寿命按照5年一个轮换周期，换4次，耗资24万，相当于初始投资成本454万，净收益922万，年回报率10.2%。

注：以上计算只是显示在同等条件下，安装LED之后的太阳能系统与未安装LED的太阳能系统的收益对比，我们简化了一些变量。在实际计算中，我们必须考虑太阳能电池板输出功率的衰减，一般年我们采取1.5%，以后逐年按照0.7%衰减率，另外在投资计算模型时，我们还要考虑必要的金融成本和金融杠杆工具，更加贴近真实的投资回报。

路灯路灯

六安路灯-池州市苏源照明设备-智能路灯由池州市苏源照明设备有限公司提供。池州市苏源照明设备有限公司（www.czssyzm.com）实力雄厚，信誉可靠，在安徽池州的道路灯具等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领池州市苏源照明设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！