

家用太阳能路灯 驻马店太阳能路灯 安徽池州苏源照明设备

产品名称	家用太阳能路灯 驻马店太阳能路灯 安徽池州苏源照明设备
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

太阳能路灯太阳能路灯太阳能路灯太阳能路灯

色温是表示人眼看到的光源色表(外观颜色表现)的量。光源发射的光与某一温度下黑体发射的光颜色相同时，该温度即为色温。在照明领域，色温是描述光源光学特性的一个重要参数。色温的相关理论源于黑体辐射，可通过光源的色坐标从包含有黑体轨迹的色坐标中获得。

显色指数表明光源发射的光对被照物颜色正确反映的量，通常用一般显色指数Ra表示，Ra是光源对8个色样显色指数的算术平均值。显色指数是光源质量的重要参量，驻马店太阳能路灯，它决定着光源的应用范围，哪里卖太阳能路灯，提高白光LED的显色指数是LED研发的重要任务之一。

太阳能路灯太阳能路灯

太阳能路灯太阳能路灯太阳能路灯太阳能路灯

2、计算现金收益

由上述计算，我们得出“仅安装太阳能”和“安装太阳能+LED照明节能改造”，两种情形下的太阳能设计容量，我们简化设计容量分别如下：460Kw和430Kw：

因为太阳能发电享受中央和地方补贴以及余电上网收入，那么：

现金收入=(中央+地方补贴单价)*太阳能总发电量+余电上网收入

比如年现金收入=(0.42+0.25)*487600+0.45*48760=348634；从第6年开始，家用太阳能路灯，包括第6年，上海市地方补贴将不再享有。

太阳能路灯太阳能路灯

太阳能路灯太阳能路灯

LED照明行业灯光亮化工程，既受全球大环境的影响，也有其行业特殊性。而LED路灯电源恰恰是目前LED发展的重中之重，对于LED技术上的相关设计，目前已经有多种的方案与独特的设计手法，我们就来一一了解一下。

1、LED路灯电源为什么一定要恒流的呢？

LED照明材料的特性决定其受环境影响较大，譬如温度变化升高，锂电太阳能路灯，LED的电流会增加，电压的增加，LED的电流也会增加。长期超过额定电流工作，会大大缩短LED的灯珠使用寿命。而LED恒流就是在温度和电压等环境因素变化时，确保其工作电流值不变。

太阳能路灯太阳能路灯

家用太阳能路灯-驻马店太阳能路灯-安徽池州苏源照明设备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）位于安徽省池州市青阳县丁桥镇马塘工业集中区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前池州市苏源照明设备在道路灯具中享有良好的声誉。池州市苏源照明设备取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。池州市苏源照明设备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。