

农村用太阳能路灯厂家批发 山东鑫旺照明

产品名称	农村用太阳能路灯厂家批发 山东鑫旺照明
公司名称	山东鑫旺照明灯具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市高新技术产业开发区郭岑石社区郭怨路与化武路交汇处西南角
联系电话	13685499192

产品详情

太阳能术语简介1

我们简要介绍一下我们经常使用的太阳能术语。

光伏组件：一系列太阳能电池串联连接以增加电压，填充固体外部材料以供应用，也称为模块（PV板或PV模块）。

光伏组串：光伏组件串联连接形成热量。该组的目的是增加电压。20伏和5A的电路电压串联连接。阵列电压为200V，电流为5A。农村用太阳能路灯厂家

光伏阵列：并行排列多个组。该阵列的目的是通过将五个200伏和5安培的串并联放置在阵列电压为200伏，电流为25安培的阵列中来增加电流。一个组列的数组与组列具有相同的数组。

太阳能灯选择哪些光源照明

金属卤化物灯：金属卤化物灯的主要优点是光效特别高，农村用太阳能路灯厂家哪家好，光效为80到90 Lm/W，当发出正常光时，热量会降低。由于金属卤化物灯的光谱是叠加在连续光谱上的致密线性光谱，因此显色指数特别高，即，颜色减少性能特别好，高达90%。此外，金属卤化物灯的色温很高，高达5000至6000K。金属卤化物灯具有高亮度和小体积，使用寿命相对较短，通常为2000h至18000h。金属卤化物灯的缺点是难以启动，并且点亮低功率金属卤化物灯的难度更加特殊。

低功耗节能灯：优点，电流小，在太阳能系统中使用这种类型的灯，可以延长照明时间，农村用太阳能路灯厂家批发，对太阳能电池板的能耗要求低，使用这种类型的灯允许太阳能系统安装在很多地方。缺点是光源的功率不足以在城市宽和二级道路上使用。照度不高，色温低。

大气质量：太阳光穿过大气层的路径长度（称为AM，外层空间为AM 0），太阳光垂直照射太阳AM1（太阳/秋季垂直太阳照射在赤道上的光谱），太阳。电池的标准测试条件是AM1.5（在纬度约48.2度至大约北/南纬度的频谱的春/秋日照射）。

照度：每单位面积的日太阳能，一般为W/m²或mW/cm²，AM 0阳光强度超过1300W/m²，农村用太阳能路灯厂家联系方式，太阳能电池标准测试条件为1000W/m²（相当于100mW/cm² M2）。农村用太阳能路灯厂家

辐射：每单位时间每单位面积的总能量，通常为1瓦，每平方米每年100万库尔（MJ/Y.m²）累积1瓦，或每月每平方米数百万库克（MJ/M.m²）是（1J=1W.s）的功率。太阳能电池：太阳能电池效应是转换为伏特（Voltaic）的组件，也称为PV电池，太阳能电池产生的电力是直流电。

太阳能灯：PV（照片=光，威海农村用太阳能路灯厂家，伏特=电）。这种电力被称为“清洁发电”，因为它不会产生氮氧化物，有害气体和辐射浪费。

农村用太阳能路灯厂家批发-山东鑫旺照明由山东鑫旺照明灯具有限公司提供。山东鑫旺照明灯具有限公司（www.tz1288.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鑫旺——您可信赖的朋友，公司地址：山东省临沂市高新技术产业开发区郭岑石社区郭怨路与化武路交汇处西南角，联系人：黄经理。同时本公司（www.xinwangzm.com）还是从事太阳能路灯厂家批发，太阳能庭院灯批发，锂电池直销厂家的厂家，欢迎来电咨询。