

太阳能投光灯 昌烨光电厂家 太阳能投光灯生产厂

产品名称	太阳能投光灯 昌烨光电厂家 太阳能投光灯生产厂
公司名称	淄博昌烨光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村区周隆路2908号4-6号
联系电话	15206691655

产品详情

太阳能投光灯

照明是人们生产，工作和学习的最基本和的要求。目前，中国的光源仍然是燃煤发电的普遍使用，照明电源已成为中国电力需求的重要组成部分。2007年，中国的照明用电量达到3900亿千瓦时，占全国用电量的12%以上，标准煤的消费量达到1.4亿吨。中国70%的煤炭产品用于火力发电。巨大的电力消耗不仅消耗了大量的煤炭资源，而且已成为中国空气污染的主要来源。每生产1千瓦时的煤，空气产生的污染物为：碳粉0.272千克，二氧化碳0.997千克，0.03千克，氮氧化物0.015千克。节能，环保，长寿命是太阳能光伏灯的三大优势，与传统白炽灯不同。同时，LED是著名的“冷”光源。它不依赖于灯丝加热来发光。能量转换效率非常高。从理论上讲，能源消耗只是白炽灯。灯的能量消耗的二十分之一是普通荧光灯的十分之一。发达国家计划在3-5年内用LED光源技术产品替代20%的传统光源产品。本项目采用的LED灯头采用先进的LED光源设计技术，采用高漫射角，超高亮度的LED透镜作为光源板;太阳能电池板（元件）和电池采用纳米稀土材料，可显着提高光电转换率和储能。与现有的太阳能灯相比，具有亮度高，使用寿命长，使用成本低的优点，适用于太阳能路灯，庭院灯，草坪灯，仓库灯等的照明。例如，在太阳能路灯中，12米杆的亮度达到27 LUX，远高于现有的带逆变器和普通光源灯的太阳能路灯。

太阳能投光灯

太阳能路灯的使用是否会受到天气的影响？众所周知，太阳能路灯需要依靠太阳能来源才能正常运行。随着太阳能路灯继续被广泛使用，人们开始质疑。有些人认为太阳能路灯太受限制了。如果天气不好，太阳能路灯将无法通行。这种使用会严重影响人们的生活，所以他们对这种新型太阳能路灯持怀疑态度，有些人甚至不同意取代传统的路灯。事实上，太阳能投光灯生产厂，人们对太阳能路灯的疑虑并没有错。从理论上讲，太阳能路灯在没有太阳的情况下不能正常使用，但值得注意的是，随着现代技术的不断

断发展，人们已经意识到这个问题。而通过高科技手段，太阳能投光灯厂家，这个问题已经了。太阳能路灯将在安装过程中配备存储设备。即使在恶劣天气下，也可以正常使用太阳能路灯。解决了这个问题后，许多开发商已经看到了太阳能路灯的前景和优势。因此，许多新住宅楼已经开始使用这种新型太阳能路灯。首先，他们可以提高住宅区的等级，增加建筑的光泽。第二，它可以节省集团的电力消耗，节省大量的费用。它赢得了主要开发商和道路的青睐，这一事实导致了这种新型太阳能路灯的使用。

LED太阳能路灯为什么光衰减从理论上讲，LED的总光电转换效率约为54%。由于缺乏材料和工艺，实际转换效率约为30%。剩余能量主要以非辐射复合产生的晶格振动的形式转换热能，这是LED热源因子。铁支架导热性差，环氧树脂为黄色，芯片与支架紧密接触，芯片衰减大。如果是白光，磷光体衰减的问题将导致光衰减。太阳能路灯的电池光衰减是指接收光发出的电能的减少，LED光衰减是指LED的发光效率的降低。散热不良导致光线快速衰减，寿命很长，但购买新产品时很难保持亮度。光源非常好，因为二极管都可以布置在一个平面上，避免了反射的损失。一些太阳能LED路灯的温度控制不是很好，因为太阳能LED路灯的功率远远大于家用灯具的正常寿命。因此，太阳能路灯制造商必须加大研发和散热模板的升级。组装后，太阳能投光灯，必须对散热器模板进行涂漆，太阳能投光灯生产厂家，以防止在天气和天气下腐蚀。功率输入功率也很大，并且LED的界面温度非常高。如果路灯长时间继续工作，如果散热模块不能有效散热，将影响LED的使用寿命和发光性能。像目前的太阳能LED路灯一样，严重的光衰就是这些。由因素引起的。阳极处理的寿命不长，长时间氧化和褪色。如果要卸下繁重的工作，不仅时间和人力会增加维护成本;涂料保护成本较低，保护效果好，但一般涂料不散热。功能，油漆本身将形成一道屏障。

太阳能投光灯-昌烨光电厂家-太阳能投光灯生产厂由淄博昌烨光电科技有限公司提供。淄博昌烨光电科技有限公司（www.zbcygd.com）是从事“太阳能路灯,LED市电路灯,太阳能投光灯,庭院灯,景观灯”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李科。