

生态保护生态环保绿色生态生态环境保护比照

太阳能灯能为崇高生态小区的开发设计和营销推广提升新的品牌优势；能持

续减少物业管理服务项目服务服务项目服务成本费用，降低居民观念性平摊一部分的开销。整体而言比照上述，

太阳能照明之安全性能无安全隐患、绿色环保无耗费、低碳环保、安装简单、全自动

操纵免维护保养等原先的特点将为新开楼盘的市场销售、市政道路建筑项目的基本建设项目项目立刻导致

显著可运用的优点。

应用期限比照

太阳能灯具的应用期限比一般电力安装工程项目照明灯具的应用期限要高得多，如太阳能发电发电厂发电

照明灯具的关键预制件构件预制件构件——-太阳能发电站发电站太阳能发电发电厂太阳能发电站太阳能发电太阳能电池板预制构件预制构件的运用限期25年；低压钠灯的

人均寿命18000钟头；底压三基色ledledledledled节能灯的人均寿命6000钟头：

led发光二极管LED的人均寿命超过50000钟头之上；太阳能发电发电厂发电厂专用型电瓶的寿

命为38AH下述2-5年；38-150AH的3-七年。依照基本住宅小区依照本地

审计局“按纯住房总建筑面积一次性扣除住宅小区地面路面地面路面道路路灯维护费用6元/m”