

太阳能航标信号灯 水面信号灯 磁吸 gps航道浮标 智能航标灯

产品名称	太阳能航标信号灯 水面信号灯 磁吸 gps航道浮标 智能航标灯
公司名称	深圳市绿源灯光设备有限公司
价格	.00/盏
规格参数	品牌:建航 型号:GS-LS-EL 产地:东莞
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道茜坑路253号得辉达工业园C栋3楼
联系电话	18576869801

产品详情

GS-LS-EL太阳能航标灯采用内置转换效率高达25%的太阳能电池板一体化设计，配合太阳能专用电池为电源。控制电路采用微功耗单片机控制芯片，能更精确的控制电池充放电状态，同时也降低了控制电路本身能耗。光源采用特殊定制LED芯片，具有发光亮度高，能耗低，寿命长的特点。灯罩采用抗UV的PC材料成型，具有耐腐蚀、抗UV、抗冲击等特点。底座采用航海船舶级专用材料，适用于环境恶劣及强腐蚀性环境的海上航道等场所。

主要功能及特点

设计阴雨天连续工作时间20天以上（每天按12小时工作时间计算）。

产品具有自动光控功能，在阴雨天和夜晚灯具自动开启工作。

标准化光学设计，光电转换效率高。

采用高效太阳能晶片，光电转换效率高达25%以上。

一体化防水设计，可浸泡在海水中使用，防护等级高达IP68。

采用特殊定制LED芯片，转换效率及寿命高于普通LED。

电路采用先进的充放电管理系统，有效延长了电池使用寿命。

具有抗冲击、防雷电、耐日晒、抗雨雪、可抵抗台风、冰雹等恶劣天气的侵袭。

内部采用可更换电池，减少了用户后期维护成本及维护难度。

采用航海船舶级专用材料，专门适用于环境恶劣腐蚀性强的海上、河道、化工厂、机场等场所，寿命长达30年。

双太阳能充电式设计，可有效应对冬季或光照时间少的地区使用。

可选择GPS同步功能。

带防鸟装置。

无射频、无电磁干扰。

体积小、工作稳定、低成本。