

# 太阳能一体化航标灯器 太阳能防水浮标 海上船用信号灯 水文浮标

产品名称	太阳能一体化航标灯器 太阳能防水浮标 海上船用信号灯 水文浮标
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-B 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

太阳能航标灯

型号

GS-LS/B

1、简介：

GS-LS/B太阳能航标灯采用先进的结构设计，拥有4组角度可调的低照度、高效率的太阳能电池板，配合太阳能专用蓄电池为电源。电池充放电使用先进的电源管理系统，在电池欠压、过压、温度各个方面进行全面保护，有效提高了电池的使用寿命。

控制电路采用低功耗控制芯片，降低了控制电路自身功耗；光源采用进口LED芯片，具有发光亮度高，能耗低，寿命长等特点。

产品外壳采用316L不锈钢材料烤漆而成，该材料具有重量轻，耐腐蚀等特点，可减轻灯具的重量，有助于工作人员安装和运输。

灯罩采用PC材料，具有耐腐蚀、抗UV、抗冲击，等特点。

## 2、技术规格：

## 3、主要功能及特点

设计阴雨天连续工作时间15天以上（每天按10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。

采用专用LED芯片，转换效率及寿命远高于普通LED。

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。

LED工艺，其颜色符合IALA Recommendations E-200-1要求。

内部采用可更换的密封式铅酸蓄电池，使用寿命可达2年以上。

带防鸟装置。

无射频、无电磁干扰。

可配备GPS、遥控功能。

## 5、使用注意事项：

请仔细阅读说明书正确使用本产品。

太阳能航标灯必须安装在阳光充足的地方，以确保太阳能灯的可连续工作。

将灯具安装在与灯具轴线垂直的安装面上，安装面应平整且有足够的机械强度。

若首次使用灯具时，灯在光线较暗的环境下不工作，可将太阳能灯置于太阳光下照射12小时，即可正常工作。

如果灯具需要长时间保存，应将电源开关关闭，并放在干燥的地方，每半年请将太阳能灯取出放在太阳光下照射五天，以保证电池的寿命。

在使用中如有其它问题请与本公司联系。

## 6、用途

浮标、河道、岸标、固定灯桩、灯塔、油田、井架。