

SHANLI 磁力安装式太阳能灯产品简介

- 1、本产品是一种节能、安装简单的太阳能照明产品。广泛应用于庭院、街道等照明。安装方便，不需要工具和线路。
- 2、本产品使用太阳能充电，内置光敏控制器、微波感应控制器。白天自动关闭，天黑后才开始工作，当人走近灯附近时，灯会自动亮起。

产品使用须知：

- 1、由于本产品的电能来自阳光照射太阳能电池板，白天有阳光时，对内置电池充电，晚上靠电池存储的电能工作。所以安装时，尽量让太阳能电池板面向太阳，不能有任何物体遮挡阳光，否则当连续多日阴雨天时，会出现充电不足停止工作，当天晴后，会恢复正常。
- 2、本产品在安装前，要放在阳光直射处，晒两天，把电池电能充足。
- 3、本产品背后有 2 个强磁铁，可以吸附在任何铁类物体上，例如房屋檐的雨水槽，金属杆，空调室外机，铁栅栏，铁门、铁窗等等。
- 4、本产品采用微波感应方式控制灯的开闭，该感应方式比红外感应方式灵敏度要高，但是如果灯附近有比较高大的树，在雨天和大风时，由于树的晃动也会触发灯自动亮起，这个是正常现象，安装位置选择时，尽量远离高大的树。如果实在避不开，而且误触发比较频繁，建议选择红外感应模式的太阳能灯。
- 5、安装时，太阳能电池板要朝上，并朝向太阳的方向。在南半球，选择安装位置时，尽量找到太阳能电池板能朝向北方的位置。如果由于使用场合限制，必须朝东、西、南，要安装到有阳光照到的位置。
- 6、感应距离与照明范围与安装位置的高低有关，建议安装在 2.5 米以上的高度。

本太阳能灯有 3 个工作模式：

在安装时，先把工作模式设好。

- 1、按下并保持按键 4 秒，直到灯闪动 2 次。表示已开机，并进入“工作模式 1”，此模式为：天黑后，灯自动“微亮”，当有人走近时，转为“高亮”，人离开后，延时 15 秒，转为“微亮”。
- 2、在模式 1 状态下，按一下按键，灯闪 3 下，进入“工作模式 2”。此模式为：天黑后，有人走近时，自动“高亮”，人离开后，延时 15 秒，灯熄灭。
- 3、在模式 2 状态下，按一下按键，灯闪 4 下，进入“工作模式 3”。此模式为：天黑后，灯自动“微亮”。（有人无人都是微亮）。
- 4、关机：在模式 3 状态下，按一下按键，灯全部熄灭，表示已关机。