

LED Solar Wall Luminaire
وحدة إضاءة ليد جدارية (طاقة شمسية)

Notes:

- 1- When the lamp is not working or the working time is short, please place the lamp in a location where the sun is shining directly to charge for 2 days. Don't turn on the lamp during the process. If it still doesn't work or working time is short, please contact the factory.
- 2- The product has light sensor. please use it where there is no light.
- 3- Rainy weather will affect the charging of lamp, the working time will be reduced.
- 4- Don't install the lamp in a place that is easily immersed in water.
- 5- Don't install the lamp in eaves, tree bottoms and other environments where there is no direct sunlight.
- 6- The lamp has built-in battery. don't throw away directly.

ملاحظات:

- 1- عندما لا يعمل المصباح أو يكون وقت العمل قصيرًا، يرجى وضع المصباح في مكان حيث الشمس مشرقة مباشرة لمدة يومان. لا تقم بتشغيل المصباح خلال هذه العملية. إذا كان لا يزال لا يعمل أو وقت العمل قصير، يرجى الاتصال بالوكيل.
- 2- المنتج لديه مستشعر للضوء، يرجى استخدامه في مكان غير مضيء.
- 3- سيؤثر الطقس الممطر على شحن المصباح، وسيتم تقليل وقت العمل.
- 4- لا تقم بتركيب المصباح في مكان يسهل غمره في الماء.
- 5- لا تقم بتثبيت المصباح في التجاويف، أسفل الأشجار والبيئات الأخرى التي لا يوجد بها أشعة الشمس المباشرة.
- 6- يحتوي المصباح على بطارية مدمجة، لا تتخلص منها مباشرة.

PRODUCT PARAMETERS

معلومات المنتج

Parameter	الخصائص
Model No رقم الموديل	ILS1SWL830WW01
Solar Panel اللوحة الشمسية	Monocrystalline silicon 5V/0.9W×3 سيلكون بلور أحادي 5 فولت/0.9 واط×3
Battery البطارية	18650 lithium iron phosphate battery 3.2V/1500mAh 18650 حديد ليثيوم سعة 1000 ملي أمبير / 3.2 فولت
ChargingTime وقت الشحن	4-6 Hours 4-6 ساعات
WorkingTime وقت التشغيل	9-10Hours 9-10 ساعات
IP Grade درجة الحماية	IP54 04 درجة الحماية
Function الوظيفة	Light control التحكم في الانارة
CCT درجة حرارة اللون	3000K 3000 كالفن
Main Material خامة المنتج	ABS+PC+GLASS بلاستيك مقوي +زجاج

PRODUCT MANUAL

تركيب المنتج



Please charge in the sun for 4 hours
before using for the first time
يرجى الشحن في الشمس لمدة 4 ساعات
قبل الاستخدام لأول مرة

Check Remarks before use:

- 1- Place lamp under sunshine for 6-4H after you get goods and turn on, because it only reserve part energy in battery.
- 2- The less time to charge under sunshine, the less time to work at night.
- 3- There is the difference of working time and brightness extent for different light, please note.
- 4- Please clean the panel and in case of poor charging effect if it happen to have obstacle in panel in using.

تحقق من الملاحظات قبل الاستخدام:

- 1- ضع المصباح تحت أشعة الشمس لمدة 4-6 ساعات بعد الحصول على المنتج وتشغيله، لأن احتياطي الطاقة جزء في البطارية.
- 2- كلما قل وقت الشحن تحت أشعة الشمس، كلما قل وقت العمل في الليل.
- 3- هناك اختلاف في وقت العمل ومدى السطوع للضوء المختلفة، يرجى الملاحظة.
- 4- يرجى تنظيف اللوحة في حال ضعف تأثير الشحن، يحدث ذلك بسبب وجود مانع للوحة عند الإستخدام.

LED Solar Wall Luminaire

وحدة إضاءة ليد جدارية (طاقة شمسية)

PRODUCT MANUAL

دليل المنتج



Press switch at the back of lampbody, then enter working mode.
اضغط على المفتاح في الجزء الخلفي من جسم المصباح، ثم اضغط على الزر.

ON/OFF

Reverse the blade to adjust the luminous angle
قم بعكس الشفرة لضبط زاوية الإضاءة



PACKING INCLUDED

محتويات التعبئة

1 x Solar Wall Lamp

1 × وحدة إضاءة جدارية

1 x Positioning paper jam

1 × ورق تحديد موضع التثبيت

1 x Instruction manual

1 × دليل التعليمات

2 x Screw

2 × براغي

2 x Expansion rubber plug

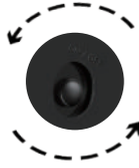
2 × سدادة مطاطية

LIGHT CONTROL

طريقة التحكم



It turns on at light automatically.
عند وضع التشغيل تعمل الإضاءة في الليل بشكل تلقائي.



Cycle switching.
وضع التحكم.



During the day, it is charged by the sun.
خلال النهار يتم شحنها بواسطة الشمس.

INSTALLMENT STEP

خطوات التركيب

1



Use positioning paper to mark the position where holes need to be punched.

استخدم ورق تحديد المواضع لوضع علامة على المكان حيث يجب أن تكون الثقوب.

2



Punch the mark with a drill bit.
قم بعمل ثقوب.

3



Insert the rubber plug into the hole, then screw the wood screw into the rubber plug

قم بوضع السدادة المطاطية، ثم قم بربط المسامير.

4



Turn on the light, then align the hole on the back of the lamp body with the screw, Installation completed

قم بتشغيل الضوء، ثم قم بمحاذاة ثقب على الجزء الخلفي من جسم المصباح، اكتمل التركيب