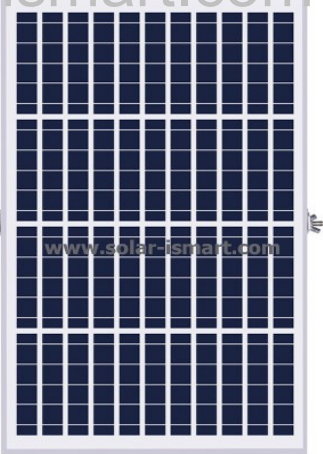


-:- โคมไฟสปอร์ตไลท์ โซล่าเซลล์ ยี่ห้อ JINDIAN รุ่น JD-8300L (ขนาด 300W) JD-8L

www.solar-ismart.com

JDJINDIAN



\*แถบไฟแสดงสถานะการทำงาน\*

รุ่น : JD-8300L

โคมไฟสปอร์ตไลท์ โซล่าเซลล์ ขนาด 300W

#เปลี่ยนแบตเตอรี่ได้ด้วยตัวเอง #หน้าจอมีไฟสถานะบอกแบตเตอรี่คงเหลือ

#### อุปกรณ์ในชุด

- 1.โคมไฟสปอร์ตไลท์ 300w , จำนวนหลอดไฟ LED : (696 หลอด SMD LED)
- 2.แผงโซล่าเซลล์ + (ขายึดแผง แบบขาด้วย),รีโมทคอนโทรล
- 3.มาตรฐานป้องกันน้ำ IP67
- 4.วัสดุที่ใช้ : Aluminium + Glass (กระจก)



Solar Energy Charging



High Brightness



Large Capacity Battery



Waterproof

### วัตถุประสงค์การใช้งาน

สำหรับใช้เป็นแสงสว่างแทนไฟฟ้า ประหยัดค่าไฟ

เพื่อใช้งาน ไฟส่องป้ายโฆษณา,ส่องแสงสว่างถนน,ประตูทางเข้าหน้าบ้าน, โรงเก็บรถ,ห้องครัว,ทางขึ้นบันได,ห้องน้ำ,ในสวนหย่อม,รีสอร์ต,บางพื้นที่ที่มีลมเสี่ยงต่ออันตราย เพื่อความปลอดภัย ในชีวิตและทรัพย์สิน

### การทำงาน

ระบบทำการเปิด / ปิด เอง โดยอัตโนมัติ โดยเวลาเมื่อมีแสงสว่างน้อยหรือมืดลงแผงโซล่าเซลล์ จับความมืดได้ ก็จะทำการเปิด แสงสว่างที่หลอดไฟขึ้นมาเอง และจะสว่างตลอดทั้งคืน และ เมื่อสว่าง ราวๆ ตี 4-5-6 โมง แสงสว่างก็จะดับลง และแผง ก็จะทำการชาร์จไฟเข้าสู่แบตเตอรี่เพื่อเตรียมเก็บไว้ใช้ ในเวลากลางคืนต่อไป

### วิธีการใช้งาน

- นำเอาสายจากแผงโซล่าเซลล์ โดยนำเอาหัวตัวผู้ ไปประกอบเข้ากับหัวตัวเมียของโคมไฟสปอร์ตไลท์ โดยเสียบตามรอยล๊อคให้ถูกต้อง
- นำเอารีโมทมากดปุ่ม ON เพื่อเปิดไฟที่ตัวโคม และ ทำการกดปุ่ม สีแดง (Auto) เพื่อเริ่มการตั้งค่าทำงานเป็นระบบอัตโนมัติ
- นำเอาแผงโซล่าเซลล์ ไปติดตั้งในจุดที่รับแสงแดดจ้า หรือ จุดที่รับแสงแดดตลอดวัน

ขนาดสินค้า ไฟสปอร์ตไลท์ JINDIAN รุ่น JD-8300L ขนาด 300 W



### รายละเอียดสินค้า

จำนวนหลอดไฟ LED : 696 หลอด LED (3,500 lumens) (5730 Chip SMD LED)

แผงโซล่าเซลล์ : 10V / 55 Watt ( Polycrystalli

แผงโซล่าเซลล์ : ใช้สำหรับ ภายนอกโดยเฉพาะ ทนแดด ทนฝน (IP67) อายุการใช้งานของแผงโซล่าเซลล์ 5 ปีขึ้นไป

วัสดุของแผงโซล่าเซลล์ : โลหะผสมอลูมิเนียม + พลาสติกABS อย่างดี (สายไฟยาว 5 เมตร)

ขนาดสินค้า : โคมไฟ 36.5 \* 41.5 ซม. , แผงโซล่าเซลล์ 42 \* 72 ซม.

น้ำหนักสินค้า : โคมไฟสปอร์ตไลท์ โซล่าเซลล์ 5 KG , แผงโซล่าเซลล์ 2 KG

เวลาในการชาร์จแสงอาทิตย์ : 8-10 ชั่วโมง (แดดจ้า)

เวลาทำงานกลางคืน : 9-12 ชั่วโมง

แบตเตอรี่ : 6.4V / 36,000 mAh

ระยะส่องสว่าง : ประมาณ 300 ตารางเมตร

REMOTE CONTROL FUNCTION



www.solar-ismart.com



081-581-4722



solarismart



ismart2u

