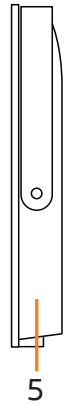
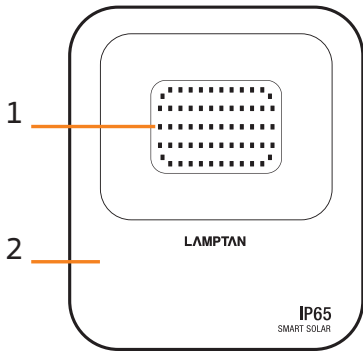


คู่มือการใช้งาน

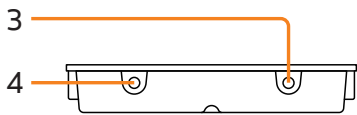
LED SOLAR FLOODLIGHT SMART SENSOR

โคมไฟพลังแสงอาทิตย์พร้อมเซ็นเซอร์จับความสว่าง

รายละเอียดสินค้า

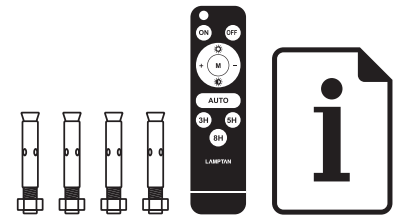


1. โฟลว์ LED
2. กระจกนิรภัยเทมเปอร์
3. รูสายไฟ



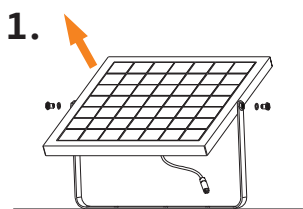
4. วาล์วระบายความชื้น
5. อลูมิเนียมคุณภาพสูง
6. แผง Monocrystalline โซลาร์เซลล์

อุปกรณ์ในกล่อง

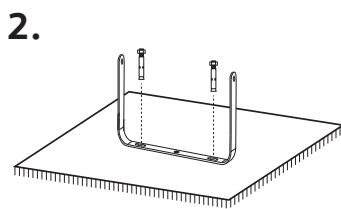


- พุกเหล็ก x4
- รีโมทคอนโทรล
- คู่มือการใช้งาน

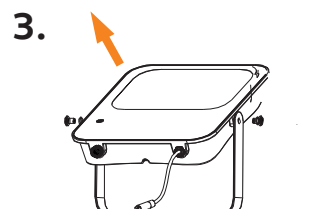
วิธีการติดตั้ง



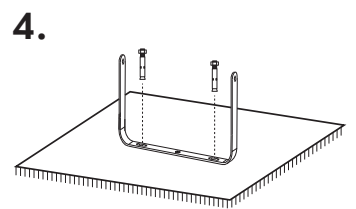
ถอดแผงโซลาร์เซลล์ออกจากขายึด



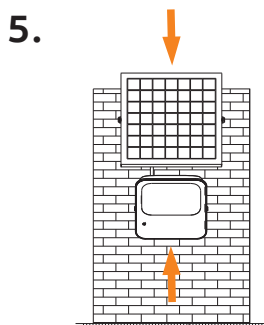
ติดตั้งขายึดของแผงโซลาร์เซลล์ตามตำแหน่งที่ต้องการด้วยพุกเหล็ก



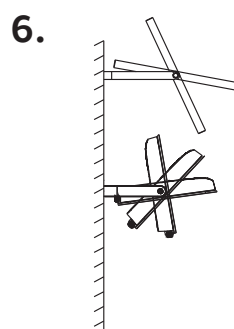
ถอดโคมไฟออกจากขายึด



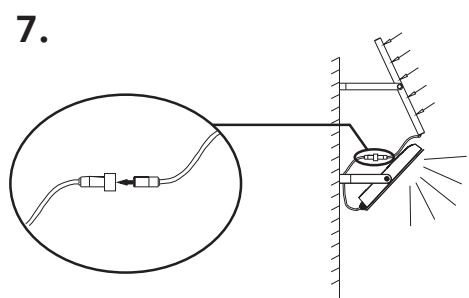
ติดตั้งขายึดของโคมไฟตามตำแหน่งที่ต้องการด้วยพุกเหล็ก



นำโคมไฟและแผงโซลาร์เซลล์ประกอบเข้ากับขายึดที่ติดตั้งไว้แล้ว

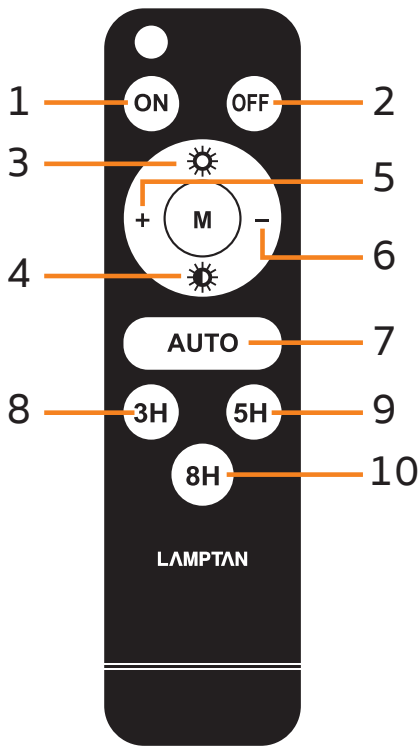


ทำการปรับมุมรับแสงของแผงโซลาร์เซลล์และทิศทางแสงของตัวโคม



เชื่อมต่อสายไฟของแผงโซลาร์เซลล์กับตัวโคมไฟด้วยตัวเชื่อมต่อ

วิธีการใช้งาน



1. ปุ่มเปิด
2. ปุ่มปิด
3. เปิดแสงสว่าง100%
4. เปิดไฟสว่าง 50%
5. ปุ่มเพิ่มความสว่าง
6. ปุ่มลดความสว่าง
7. ปุ่มเปิดโหมดอัตโนมัติโดยเมื่อถึงเวลากลางคืนโคมไฟจะเปิดอัตโนมัติโดย
ชั่วโมงแรก : ความสว่าง 100%
ชั่วโมงที่2 : ความสว่าง 80%
ชั่วโมงที่3 : ความสว่าง 60%
ชั่วโมงที่4 : ความสว่าง 50%
ชั่วโมงที่5-6 : ความสว่าง 30%
โดยโคมไฟจะปิดเองและเริ่มเก็บพลังงานจากแสงอาทิตย์อัตโนมัติ
เมื่อเจอความสว่างในเช้าวันใหม่
8. ปุ่มเปิดโหมดปิดอัตโนมัติหลังจาก 3ชั่วโมง
โดยเมื่อถึงเวลากลางคืนโคมไฟจะเปิดอัตโนมัติและจะปิดหลังจากผ่านไป3ชั่วโมง
9. ปุ่มเปิดโหมดปิดอัตโนมัติหลังจาก 5ชั่วโมง
โดยเมื่อถึงเวลากลางคืนโคมไฟจะเปิดอัตโนมัติและจะปิดหลังจากผ่านไป5ชั่วโมง
10. ปุ่มเปิดโหมดปิดอัตโนมัติหลังจาก 8ชั่วโมง
โดยเมื่อถึงเวลากลางคืนโคมไฟจะเปิดอัตโนมัติและจะปิดหลังจากผ่านไป8ชั่วโมง

แบตเตอรี่ของรีโมท : AAx2ก้อน

ข้อแนะนำ

1. ควรติดตั้งบนพื้นผิวที่เรียบและแข็งแรง
2. หลีกเลี่ยงการติดตั้งใกล้บริเวณที่มีความเย็นหรือความร้อนสูง
3. หลีกเลี่ยงการติดตั้งใกล้บริเวณที่มีกระแสไฟแรงสูง
4. แผงโซลาร์เซลล์ควรติดตั้งในบริเวณที่แสงอาทิตย์ส่องถึง โดยควรชาร์จ 3ชั่วโมงต่อวัน หรือ 5ชั่วโมงต่อวันถ้าติดตั้งหลังจระจก และควรชาร์จ 24ชั่วโมง เมื่อเริ่มการใช้งานครั้งแรก โดยจำนวนชั่วโมงในการชาร์จสามารถเปลี่ยนได้ ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมในเวลานั้น
5. ควรใช้ผ้าเนื้อนุ่มชุบน้ำบิดหมาดทำความสะอาดแผงโซลาร์เซลล์และโคมไฟอย่างน้อยปีละครั้ง เพื่อป้องกันฝุ่นที่อาจรบกวนการชาร์จพลังงานได้
6. ควรใช้โหมดAuto เพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการใช้งาน
7. โคมไฟจะเปิดโหมดAuto เมื่อเปิดใช้งานครั้งแรก

คำเตือน

1. ห้ามนำสินค้าใกล้ไฟเพราะอาจทำให้เกิดการระเบิดจากแบตเตอรี่ได้
2. ห้ามจุ่มน้ำ
3. ห้ามมองไฟที่แสงไฟจากโคมไฟโดยตรง
4. ติดตั้งตามขั้นตอนที่แนะนำให้ถูกต้องเพื่อหลีกเลี่ยงอุบัติเหตุ
5. ห้ามดัดแปลงสินค้าหรือนำอุปกรณ์ที่ไม่ได้มาตรฐานมาประกอบเอง

รับประกันสินค้า นำเข้า และจัดจำหน่ายโดย
บริษัท แลมปตัน ไลท์ติ้ง (2001) จำกัด
3 ซอยเทียนทะเล 19 ถนนบางขุนเทียน-ชายทะเล
แขวงท่าข้าม เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ 10150
Customer Service : 0-2451-2968-9 Fax : 0-2897-2938
QUALITY CONTROLLED BY LAMPTAN THAILAND

@lamptan LINE



www.lamptan.co.th
facebook.com/lamptanlighting