

ไฟหมุนระบบโซลาร์เซลล์

Rotary Warning Light Solar Cell System

Model:1236A13AT

ไฟหมุนระบบโซลาร์เซลล์ เป็นไฟสัญญาณเตือนระวาง เหมาะสำหรับพื้นที่ ที่ไฟเข้าถึงลำบาก โดยมีแผงโซลาร์เซลล์ทำหน้าที่รับ พลังงานแสงอาทิตย์ แปลงเป็นพลังงานไฟฟ้า นำไปเก็บไว้ใน แบตเตอรี่ เพื่อจ่ายให้ชุดไฟหมุนต่อไป



ติดตั้งง่าย สะดวก และมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน ด้วยการออกแบบที่โดดเด่นโดย

: หลอดไฟเป็นหลอดชนิด LED ขนาด 12 mm ให้ประสิทธิภาพในการมองเห็นสูง

: มีระบบ Recharge อัตโนมัติ เพื่อรักษาประสิทธิภาพการใช้งานของแบตเตอรี่

: ชุดโคมไฟหมุนในส่วนบรรจุแบตเตอรี่ทำจากอลูมิเนียมพ่นสีฝุ่น ส่วนตัวโคมทำจากพลาสติกชนิดคงทน

: สามารถปรับเปลี่ยนฟังก์ชันการทำงานได้ทั้งหมด 6 รูปแบบ พร้อมทั้งสามารถเร่งความเร็วในการหมุนของโคมไฟได้ถึง 4 จังหวะ

: มีโหมดการทำงาน 2 โหมดด้วยกัน คือ

: Night time Mode ; โคมจะทำงานเมื่อไม่มีแสงสว่าง / มีด และจะหยุดทำงานเมื่อสว่าง เองโดยอัตโนมัติ

: All time Mode ; โคมไฟจะทำงานตลอดเวลา

คุณสมบัติ

หลอดไฟสำหรับส่องสว่าง

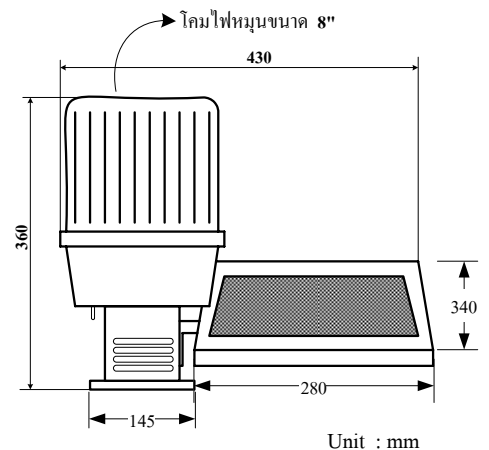
ประเภทหลอด	LED 12 mm จำนวน 36 ดวง / ชุด
สี	เหลือง
ค่าความเข้มแสง	20,000 mcd ต่อ LED 1 ดวง
อายุการใช้งาน	มากกว่า 70,000 ชั่วโมง
ระยะการมองเห็น	มากกว่า 1,000 เมตร

แผงโซลาร์เซลล์ สำหรับรับพลังงานแสงอาทิตย์

แผงเซลล์ชนิด	Mono crystalline Silicon
Maximum power	10W
Optimum Power voltage	18.0 V
Optimum Power current	0.56 A

แบตเตอรี่ สำหรับเก็บพลังงานไฟฟ้า

ชนิด	Sealed Lead Acid Battery
Power voltage	12 VDC
Power current	1 EA x 5.5 Ah and 1 EA x 7.5 Ah
** มีระบบป้องกันแบตเตอรี่ โดยตั้งจุด Cut off ไว้ที่ 11 V	
** สามารถทำงานได้โดยไม่มีกรชาร์จเป็นเวลา 24 ชม.	



ชุดโคมไฟหมุน

เลนส์	พลาสติกชนิดคงทน
สี	เหลืองอำพัน
กล่องแบตเตอรี่	อลูมิเนียมพ่นสีฝุ่น
มาตรฐานการป้องกัน	IP 65
ทำงานได้ที่อุณหภูมิ	0 °C to +85 °C
น้ำหนัก	7.3 kg
การรับประกัน	รับประกัน 1 ปี

Remark: ชุดหลอดไฟ / ชุดเลนส์ สามารถเปลี่ยนแปลงสีได้
แจ้งกับทางโรงงานได้หากต้องการสีอื่น



B.S.E. ELECTRONIC CO.,LTD.

Tel: 0-2803-6303-4 Fax: 0-2803-7636

Http://www.bseelctronic.com , http://www.oblight.net, E-mail:info@bseelctronic.com