

ไฟสัญญาณเตือนพลังงานแสงอาทิตย์

รุ่น: **SFL300/170**

รูปภาพ:



คุณสมบัติ:

- * ใช้เป็นสัญญาณเตือนอันตรายตามทางแยกหรือทางโค้ง เพื่อลดอุบัติเหตุ ป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นบนทางสัญจร
- * ทำงานโดยแผงเซลล์แสงอาทิตย์ทำหน้าที่รับพลังงานจากแสงอาทิตย์ แปลงเป็นพลังงานไฟฟ้า นำไปเก็บไว้ในแบตเตอรี่ แบตเตอรี่จะเป็นตัวจ่ายพลังงาน ให้กับวงจรควบคุมและการกระพริบ ทำงานต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง
- * หลอดไฟชนิด LED ความสว่างพิเศษ ให้ความเข้มสูงสว่างกว่าหลอดทั่วไป ประหยัดพลังงาน อายุการใช้งานยาวนาน กว่า 100,000 ชั่วโมง
- * แบตเตอรี่ Maintenance-free ไม่ต้องเสียเวลาบำรุงรักษา
- * โครงสร้างแข็งแรง ทนทานต่อทุกสภาพภูมิอากาศ ป้องกันน้ำและฝุ่นได้
- * ลักษณะเฉพาะ ไม่ต้องต่อพ่วง เดินสายไฟ ใช้สะดวก ติดตั้งง่ายได้ทุกที่

ลักษณะเฉพาะ:

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1) แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | 10W Multi-Crystalline Silicon |
| 2) แบตเตอรี่ | Sealed Lead-acid 12V9AH |
| 3) เลนส์ | ใส, เส้นผ่าศูนย์กลาง 300 mm |
| 4) หลอด LEDs | สีเหลือง จำนวน 170 LED |
| 5) ความสว่างของหลอด LED | Ultra bright 10000 mcd/หลอด |
| 6) มมองมุมไกล | 1000 เมตร หรือมากกว่า |
| 7) อัตราการกระพริบ | 45-60 ครั้ง/นาที |
| 8) ระยะเวลาทำงานต่อเนื่อง | 15 วัน สภาพมีเมฆและฝนตก |
| 9) วัสดุโคม | โพลีคาบอเนตสีดำ กันแดด กันฝน |