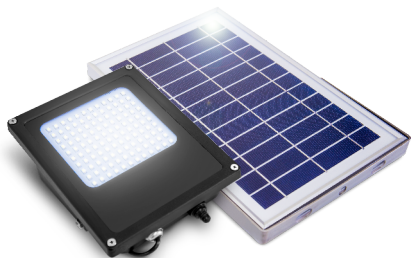


สปอร์ตไลท์โซลาร์รุ่น SP 02 (120 เอสเอ็มดี พลัส)



มีค่าความสว่างสูงพิเศษ เหมาะสำหรับการใช้งานทั้งบริเวณในอาคารและนอกอาคารหรือจะเป็นที่มุมอับเพื่อเป็นแสงให้ความสว่างในที่มืด ถูกออกแบบทนทานต่อแดดและฝนแผงโซลาร์เซลล์มีอายุการใช้งานยาวนานและสามารถเป็นไฟส่องสนามหญ้าเพื่อความสวยงามได้

รายละเอียดสินค้า

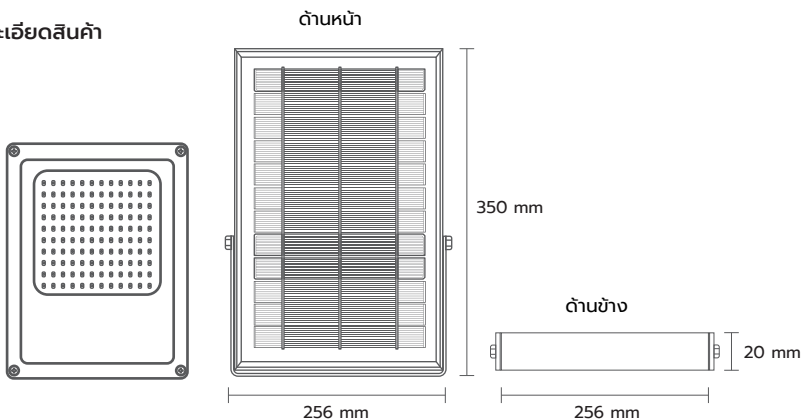
คุณสมบัติหลอดไฟ	
ขนาดหลอดไฟ :	3.5 x 2.8 มิลลิเมตร
จำนวนหลอดไฟ :	120 ดวง
กำลังไฟฟ้า :	9.6 วัตต์
ค่าความสว่าง :	650 ลูเมน
ค่าสีของหลอด :	แสงขาวสว่าง / แสงเหลืองอบอุ่น
อายุการใช้งาน :	40,000 ชั่วโมง

คุณสมบัติของแบตเตอรี่	
ชนิดของแบตเตอรี่ :	ลิเทียมไอออน
แรงดันแบตเตอรี่ :	3.7 โวลต์
อุณหภูมิ :	-20° C / 60° C
กระแสไฟของแบตเตอรี่ :	6,600 มิลลิแอมป์/ชั่วโมง
การชาร์จ :	6 - 8 ชั่วโมง
แบตเตอรี่ทำงาน :	8 - 10 ชั่วโมง
ความยาวสายไฟ :	5 เมตร

คุณสมบัติแผงโซลาร์เซลล์	
กำลังไฟของแผง :	10 วัตต์
ขนาดของแผง :	35.0 x 25.6 x 2.0 ซม.
ชนิดของแผง :	โพลีคริสตัลไลน์
ระบบวงจรของแผง :	ระบบปิด
แรงดันของแผง :	6 โวลต์
กระแสไฟของแผง :	กระแสไฟตรง
วัสดุที่ใช้ทำกรอบแผง :	อลูมิเนียม
อุณหภูมิ :	-40/85°C

สปอร์ตไลท์โซล่า รุ่น SP 02 (120 เอสเอ็มดี พลัส)

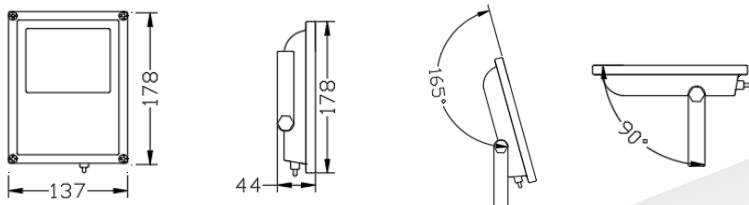
รายละเอียดสินค้า



สปอร์ตไลท์

แผงโซล่าเซลล์ 10 วัตต์

ขนาดสินค้า



หน่วยวัดความยาว: มิลลิเมตร

ผู้นำเข้าและจัดจำหน่าย

บริษัท ไทยรุ่งเอ็นเนอร์จี จำกัด

1429 ซอยลาดพร้าว 94 (ปิ่นยมมิตร) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์ : +66(0) 2792 9222 โทรสาร : +66(0) 2792 9201-2

www.yukonsolarcell.com