

Solar Street Light

ไฟถนนพลังงานแสงอาทิตย์

ไฟถนนโซล่าเซลล์ นวัตกรรมระบบส่องสว่างที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ออกแบบและผลิตโดยใช้วัสดุที่ผลิตได้ในประเทศไทยเป็นหลัก ง่ายต่อการติดตั้งและการบำรุงรักษา ด้วยชื่อเสียงที่ยาวนานกว่า 20 ปี เรามั่นใจว่าเราเป็นหนึ่งในผลิตภัณฑ์ที่ดีที่สุดและมีบริการหลังการขายที่ยอดเยี่ยม

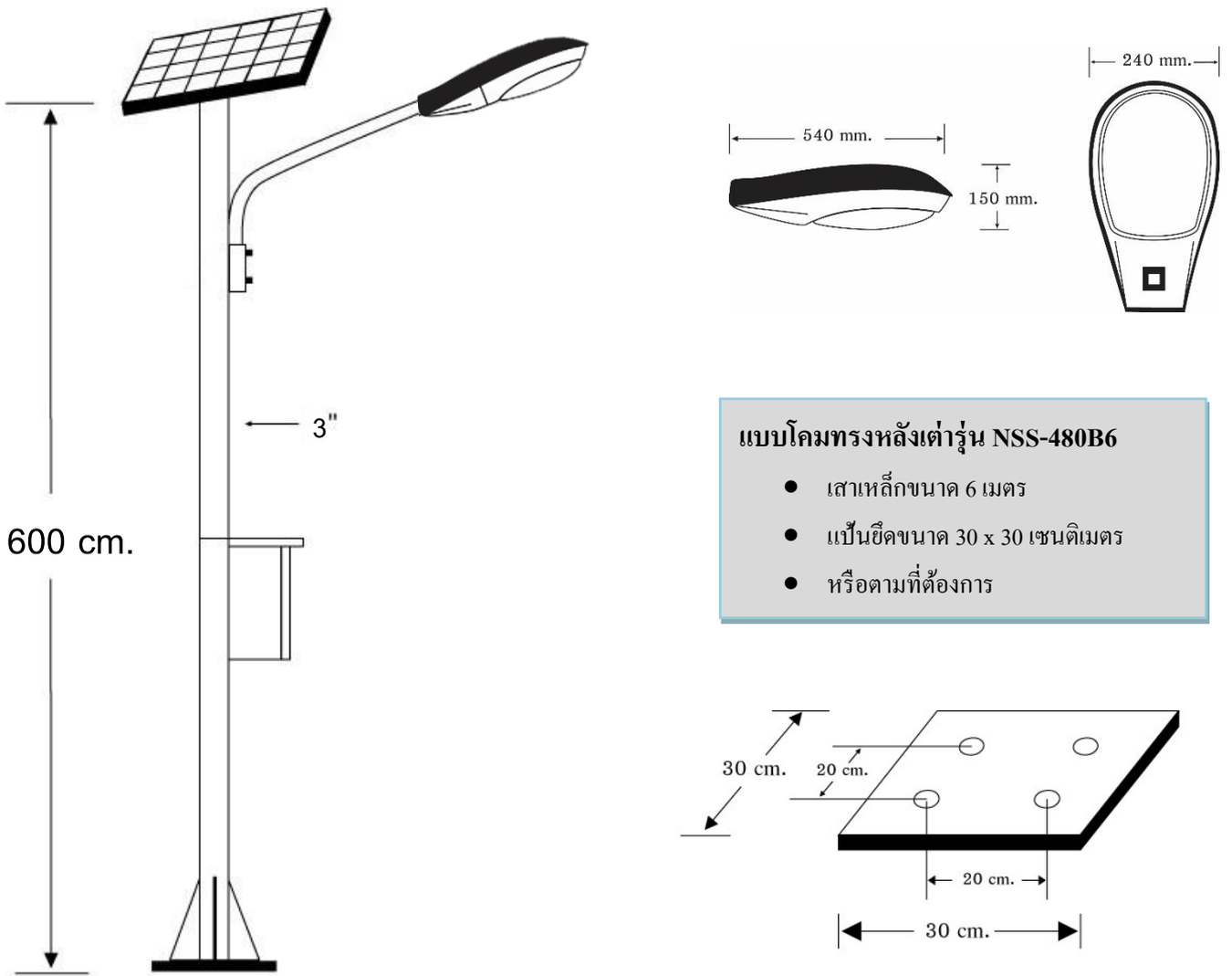


Model : NSS-480B6

คุณสมบัติเฉพาะ

- ✚ แสงโซล่าเซลล์ชนิด Crystalline ขนาด 80W ผลิตตามมาตรฐาน CE , ISO9001 , ISO14001 และผ่านการทดสอบผลิตภัณฑ์ IEC 61215 , และมาตรฐานความปลอดภัย IEC 61730 Safety Class II, และทดสอบความคงทนต่ออุณหภูมิ ความชื้นและค่าความกัดกร่อนต่างๆตามมาตรฐาน IEC 61701 , IEC 62716 , IEC 62804
- ✚ เสาสูง 6 เมตรทำจากเหล็กเคลือบกัลวาไนซ์
- ✚ ตู้เหล็กควบคุมการทำงานแบบมีหลังคา กันน้ำฝนได้เป็นอย่างดี
- ✚ ให้ความสว่างด้วยหลอด LED Ultra Bright ชนิดสว่างพิเศษ มุมกระจายแสง 120 องศา / จำนวน 480 หลอด
- ✚ ระบบควบคุมการทำงานอัตโนมัติ ทำงานโดยเปิดเองในเวลากลางคืนด้วยระบบเซ็นเซอร์ในตัว และปิดเองในตอนเช้า หรือเมื่อแบตเตอรี่อ่อน
- ✚ ระบบควบคุมการชาร์จแบบ PWM (Pulse Width Modulate) 3 Stage Charge มีค่าการป้องกันฝุ่นและกันน้ำตามมาตรฐานระดับ IP67
- ✚ สำรองไฟ 2 วัน ในกรณีไม่มีแดด
- ✚ แบตเตอรี่แห้งชนิด ไม่ต้องเติมน้ำกลั่น (Free Maintenance) 12V/60AH





แบบโคมทรงหลังเต่ารุ่น NSS-480B6

- เสาเหล็กขนาด 6 เมตร
- เป็นขีดยขนาด 30 x 30 เซนติเมตร
- หรือตามที่ต้องการ

Solar Street Light Model : NSS-480B6

รายละเอียด

แผงโซล่าเซลล์	80W Mono / Poly Crystalline **ปรับเปลี่ยนได้**
หลอดไฟ	LED Ultra Bright สี Cool / Warm White จำนวน 480 หลอด
แบบโคม	รูปทรงโคมหลังเต่า มาตรฐาน ตัวเรือนอลูมิเนียม หน้าเลนส์แบบครอบแก้ว
ระยะเวลาส่องสว่าง	ตลอดคืน / สำรองไฟ 2 วัน
เครื่องควบคุมการทำงาน	12V / 24V , Auto / Manual ทำงานแบบ PWM / ค่ากันน้ำกันฝุ่นระดับ IP67
แบตเตอรี่	Free Maintenance battery ขนาดความจุ 12V/60AH **ปรับเปลี่ยนได้**
ความสูง (เสา)	ขนาด 6 เมตร **ปรับเปลี่ยนได้**

จัดจำหน่ายโดย :



บริษัท นอร์ทเทอรัน ชไนน์ จำกัด

เลขที่ 82/33 ซอยรัตนาธิเบศร์ 26/1 ต.บางกระสอ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

โทร. 02-9657588 , 081-8465426 , 099-3202012 แฟกซ์ 02-9657599

E-Mail : sales@nsthai.com Website : <http://www.nsthai.com>