

คำขอที่ 111955-4926  
รับเมื่อ 25 พ.ค. 58  
ราชที่ 3  
รับไปเมื่อ - 9 ก.ย. 2558

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ น 6454-4247/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
บริษัท อีฟ ไลท์ติ้ง จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 256  
ตรอก/ซอย ลาดพร้าว 84 (สังคมสงเคราะห์ใต้ 1) ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง วังทองหลาง  
อำเภอ/เขต วังทองหลาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ปริภัณฑ์ส่องสว่างและปริภัณฑ์ที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า  
ผู้ส่งออก ZHEJIANG SPRING LIGHTING CO., LTD.  
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ ZHEJIANG SPRING LIGHTING CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน NO. 99 ZHENGDA ROAD, LIEQIAO INDUSTRIAL BASE, XICHENG STREET  
YONGKANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 9 ก.ย. 2558 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รั้งสฤษฏ์วิบูล)  
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105550022892

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 6454-4247/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 8 W 9 W 10 W 11 W 16 W 17 W 18 W 19 W 20 W 21 W และ 22 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 20 W 30 W 40 W 50 W 60 W 70 W 80 W 90 W 100 W 120 W 150 W 200 W 250 W 300 W 350 W และ 400 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 5 W 6 W 7 W 8 W 9 W 10 W 11 W 12 W 14 W 15 W 16 W 17 W 18 W 20 W 21 W 22 W 23 W 24 W 25 W 28 W 30 W 32 W 36 W 40 W 45 W 50 W 60 W 70 W 80 W 90 W 100 W 120 W 150 W 200 W 250 W และ 300 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 12 W 18 W 25 W 30 W 35 W 40 W 45 W 50 W 60 W 70 W 80 W 90 W 100 W 110 W 120 W 130 W 140 W 150 W 160 W 170 W และ 180 W
	<p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>