



คำขอที่ ๙๖ 1955-5841  
 รับเมื่อ 221.๑.59  
 รายที่ 260  
 รับไปเมื่อ 20 ก.ย. 2559

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ น 11371-5846/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
 เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
 บริษัท เอ็ม แอล ไลท์ จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 2/25  
 ตรอก/ซอย พุทธบูชา 9 ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง บางมด  
 อำเภอ/เขต จอมทอง จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาครบถ้วน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
 เครื่องหมายการค้า  
 ผู้ส่งออก SHENZHEN LUYE EAST INDUSTRY CO., LTD.  
 ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
 ทำที่โรงงานชื่อ ZHONGSHAN METEOR SHOWER DIGITAL LIGHTING CO., LTD.  
 ที่ตั้งโรงงาน NO. 138, NORTH HUANZHEN ROAD, HENGLAN TOWN  
 ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ก.ย. 2559 พ.ศ.

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
 ผู้รับใบอนุญาต 0105557059350

คำเตือน  
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ น 11371-5846/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชิ้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 300 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 500 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 20 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 20 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 200 W
5	ชุดกิ่งดวงโคม มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 26 W
6	อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 26 W
7	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 30 W
8	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W และ 18 W ถึง 20 W
9	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 7 W
10	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3.5 W ถึง 5.5 W



(นายวันชัย พนมชัย)  
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
พนักงานเจ้าหน้าที่