



คำขอที่ น 1955-6111
 รับเมื่อ 19 ก.ย 58
 รายที่ 242
 รับไปเมื่อ 29 ก.พ. 2559

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่..... น 8802-5168/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. 2551

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยาม แอลอีดี จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 440
 ตรอก/ซอย..... ถนน..... พระรามที่ 2..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางมด
 อำเภอ/เขต..... จอมทอง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาครบถ้วน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... UP-SHINE LIGHTING CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... UP-SHINE LIGHTING CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... FLOOR 4 & 5, 2# BUILDING, RUNHENG INDUSTRIAL DISTRICT

..... WEST OF FUYUANYI ROAD, FUYONG STREET, BAO'AN DISTRICT

..... SHENZHEN, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 29 ก.พ. 2559..... พ.ศ.....

(นายรัช ผลความดี)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 กระทรวงอุตสาหกรรม

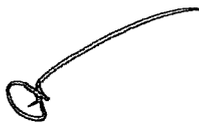
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
 ผู้รับใบอนุญาต 0105551046019

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

118-4 (P.6)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 8802-5168/1955...

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ) |
|-----------|---|
| 1 | ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W และ 75 W ถึง 1000 W |
| 2 | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ชั่วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 30 W |
| 3 | ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W และ 75 W ถึง 600 W  (นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ |