

คำขอที่ ๖๑๙๕๕-๔๘๒๗
รับเมื่อ ๒๖ ก.ค. ๕๕
รายชื่อ ๓
รับใบสั่ง - ๑ ก.ย. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 6455-4248/1955

ใบอนุญาต

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

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 256
ตรอก/ซอย..... ลาดพร้าว 84 (สังคมสงเคราะห์ใต้ 1) ถนน..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... วังทองหลาง
อำเภอ/เขต..... วังทองหลาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาธรรมภวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... ILLUMAN PHOTOELECTRONIC (HK) LIMITED
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN DESUN OPTOELECTRICITY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... 5/F, B#8, YIJING INDUSTRIAL PARK, GONGMING STREET
..... GUANGMING NEW DISTRICT, SHENZHEN CITY, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - ๑ ก.ย. ๒๕๕๘ พ.ศ.....

(นายทิลิต รังสฤษฏ์วุฒิกุล)
รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105550022892

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 6455-4248/1955.....

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	ดวงโคมไฟฟ้าแสง 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 72 W 80 W 90 W 100 W 120 W 150 W 200 W 250 W และ 300 W  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่