

คำขอที่..... H1955-3354
รับเมื่อ..... 17 20-56
รายที่..... 193-1
รับไปเมื่อ..... 30 ม.ร.ช.

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ (2) น 14596-2272/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เดอะ มิชชั่น วัน จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 310/935

ตรอก/ซอย..... สรงประภา 14 ถนน..... สรงประภา หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สี่กั่น

อำเภอ/เขต..... ดอนเมือง จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับกรมวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก..... 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... SHENZHEN YONGJIEDA IMPORT & EXPORT CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ZHONGSHAN FORTES LIGHTING CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... THE 3rd FLOOR OF BAIJIA BUILDING, TONG YI INDUSTRIAL, CAOSAN, GUZHEN,
GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 01 เม.ย. 2556 พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105556053102

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (2) น. 14596-2272/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W, 7 W, 8 W, 9 W, 10 W, 12 W และ 15 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W และ 6 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W และ 6 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 W, 18 W, 20 W และ 25 W
5	ดวงโคมไฟฟ้ฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 3 W, 4 W, 5 W, 6 W, 7 W, 8 W, 9 W, 10 W, 12 W, 14 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 21 W, 22 W, 24 W, 25 W, 27 W, 28 W, 32 W, 36 W, 40 W, 48 W และ 60 W
6	ดวงโคมไฟฟ้ติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 W, 2 W, 3 W, 4 W, 5 W, 6 W, 7 W, 9 W, 10 W, 12 W, 14 W, 15 W, 16 W, 18 W, 20 W, 22 W, 24 W, 25 W, 27 W, 28 W, 30 W, 32 W, 36 W, 52 W และ 60 W



(นายอาคม กุศลานนท์)
นักวิชาการมาตรฐาน ชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2
พนักงานเจ้าหน้าที่