

คำขอที่ ๒ ๑๙๕๕-๒๒๓๐
รับเมื่อ ๕ มิ.ย. ๕๗
รายที่ ๕๑
รับไปเมื่อ - 1 มิ.ย. 2558

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 4509-3857/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ศิลป์ไทยการไฟฟ้าอิมพอร์ต เอ็กซ์พอร์ต

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 28

ตรอก/ซอย..... ถนน..... สาทรเหนือ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สี่ลม

อำเภอ/เขต..... บางรัก..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาฉบับวานวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... EPL TRADING (SHENZHEN) CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... ZHEJIANG CHANGHOHG LIGHTING SOURCES CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... WUDONG INDUSTRY PARK, JINYUN COUNTY, ZHEJIANG PROVINCE

..... PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 1 มิ.ย. 2558..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0103520022078

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 4509-3857/1955..

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟที่กำหนด 9 W และ 18 W
2	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟที่กำหนด 3 W 4 W 4.5 W 5 W 5.5 W 6 W 6.5 W และ 7 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์จับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-230 V กำลังไฟที่กำหนด 3 W 4 W 4.5 W 5 W 6 W 6.5 W 7 W 8 W 9 W 10 W 11 W 12 W 13 W 15 W 16 W 17 W 18 W 20 W และ 30 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าแสง มีอุปกรณ์จับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-230 V กำลังไฟที่กำหนด 10 W 12 W 13 W 13.5 W 15 W 16 W 18 W 20 W 24 W 30 W 32 W 36 W 40 W 50 W 52 W 60 W 70 W 80 W 84 W 90 W 100 W 120 W 140 W 150 W 160 W 175 W 180 W 185 W และ 200 W  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่