



คำขอที่ ๑๖ 1955-50๖4
 รับเมื่อ 8 ก.ค. 59
 ภายที่ 432-1
 รับไปเมื่อ 22 ส.ค. 2559

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 8359-5068/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอสเอ็มที อิเล็กทริก จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 23

ตรอก/ซอย..... แสมดำ 17 ถนน..... แสมดำ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... แสมดำ

อำเภอ/เขต..... บางขุนเทียน จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซีตจำกัดสัญญาธรบกวณวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก..... 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... GUANGDONG ELX LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... GUANGDONG ELX LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 5 LIANGYUAN ROAD, DURAN TOWN, PENGJIANG DISTRICT

..... JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 22 ส.ค. 2559..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105558054807

คำเตือน

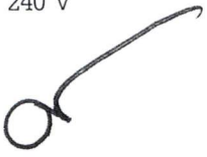
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

341-1 (FO)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 8359-5068/1955...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เซียงเหนี่ยวน่า แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W ถึง 1x200 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เซียงเหนี่ยวน่า แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W ถึง 1x200 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์เซียงเหนี่ยวน่า แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W ถึง 1x300 W
4	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์เซียงเหนี่ยวน่า แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x150 W ถึง 1x200 W


(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่