

คำขอที่ 461955-8768

รับเมื่อ 28 ก.ค 57

รายที่ 3

รับไปเมื่อ - 5 ก.พ. 2558

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่..... น 3898-3387/1955

## 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..... บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก..... 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า.....  
ผู้ส่งออก..... FOSHAN LASOM ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.  
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ..... FOSHAN LASOM ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน..... (XIONGSU CO., LTD SIDE) DUNGEN ROAD, LONGGAO AVE., JIUJIANG TOAD  
..... NANHAI DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 5 ก.พ. 2558..... พ.ศ.....

(นายหทัย อุทัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

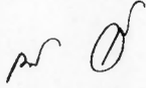
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105550022892

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่.....น 3898-3387/1955..

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5 W 6 W และ 7 W</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>