



ใบอนุญาตที่ น 621-2650/1955

คำขอที่ ๒๖ 19๕๕-352๘
รับเมื่อ 12 ก.ค. 56
รายชื่อ.....
รับไปเมื่อ - 6 พ.ค. 2557

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท ไอทิด จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 89/24
ตรอก/ซอย..... ถนน กัลปพฤกษ์ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางบอน
อำเภอ/เขต..... บางบอน จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... HUANG HUA HANYUAN TRADE CO., LTD.
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ..... SHENZHEN RWJ LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... (FLOOR 6th) 3th BUILDING , BILAO KENG SHUTIAN INDUSTRIAL ZONE
..... BAOTIAN ROAD, SHILONG AVENUE, SHUTIAN COMMUNITY
..... SHIYAN TOWN, BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN CITY
..... GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 6 พ.ค. 2557 พ.ศ.....

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3032441537

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 621-2650/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	หลอดแอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 18 W 19 W 20 W 21 W และ 22 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 25 W 35 W 55 W 70 W 80 W 90 W 100 W 115 W 120 W และ 135 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 7 W 9 W 15 W 22 W 35 W 58 W 70 W 80 W 95 W 115 W 135 W และ 170 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100 - 240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 W 6 W 7 W 9 W 10 W 11 W 12 W 14 W 15 W 17 W 18 W 20 W 21 W และ 28 W  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่