



คำขอที่ ๕ 1955-5158

รับเมื่อ 20 ส.ค. 58

แบบ มอ. ๖

วันที่ ๒๓

รับไปเมื่อ ๒๓ ก.ย. 2558

ใบอนุญาตที่..... น 6699-4388/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โคเรีย แอลอีดี แอนด์ อีคิวิเมนต์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1213/522

ตรอก/ซอย..... ลาดพร้าว 94 (ปัญจมิตร) ถนน..... ศรีวิภา หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... พลับพลา

อำเภอ/เขต..... วังทองหลาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทฯ ส่องสว่างและบริษัทฯ ที่คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... G CUBE CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐเกาหลี

ทำที่โรงงานชื่อ..... KUMHO ELECTRIC, INC.

ที่ตั้งโรงงาน..... OSAN PLANT : 236 GYEONGGIDONG-RO, DONGTAN-MYEON

..... HWASEONG-SI, GYEONGGI-DO, REPUBLIC OF KOREA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 23 ก.ย. 2558 พ.ศ.....

(นายทิลัฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105538120596

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 6699-4388/1955...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 40 W
2	อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W 18 W 20 W 22 W และ 24 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 18 W 19 W 20 W 21 W 22 W 23 W และ 24 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 28 W
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 85-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 15 W


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่