

ใบอนุญาตที่ (2) ท 6518-1645/1955



ที่	1195.5-720
วันที่	12 พ.ค. 55
ที่	17-9
วันที่รับใบอนุญาต	16 ก.ค. 55

02-982-4629-31

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท แอล แอนด์ อี แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซิดจังก์ตัสัญญาณรภกนวิทย์
.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท แอล แอนด์ อี แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 85/3 ตรอก/ซอย..... ประทุมพร

ถนน..... แจ้งวัฒนะ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... พงษ์สองห้อง..... อำเภอ/เขต..... หลักสี่

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 74 (3) - 5/28

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 18 ก.ค. 2555..... พ.ศ.....

(นายรัฐพล ณีภูธรสมบูรณ์)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011056813

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท 6518-1645/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ใช้หลอดเมทัลฮาไลด์/หลอดโซเดียมความดันสูง กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 1x20 W, 2x20 W, 3x20 W, 1x35 W, 2x35 W, 3x35 W, 1x70W, 2x70 W, 3x70 W, 1x100 W,1x150 W และ 2x150 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ใช้หลอด แอล อี ดี กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 1x1 W, 1x2 W, 1x3 W, 1x4 W, 1x5 W, 1x6 W, 1x7 W, 1x8 W, 1x9 W, 1x10 W, 1x11 W, 1x12 W, 1x13 W, 1x14 W, 1x15 W, 1x16 W, 1x17 W, 1x18 W, 1x19 W, 1x20 W, 1x21 W, 1x22 W, 1x23 W, 1x24 W, 1x25 W, 1x26 W, 1x27 W, 1x28 W, 1x29 W, 1x30 W, 1x31 W, 1x32 W, 1x33 W, 1x34 W, 1x35 W, 1x36 W, 1x37 W, 1x38 W, 1x39 W, 1x40 W, 1x41 W, 1x42 W, 1x43 W, 1x44 W, 1x45 W, 1x46 W, 1x47W, 1x48W, 1x49W, 1x50W, 1x51W, 1x52W, 1x53W, 1x54W, 1x55W, 1x56W, 1x57W, 1x58W, 1x59 W, 1x60 W, 1x80 W, 1x81 W, 1x84 W, 1x85 W, 1x86 W, 1x87 W, 1x88 W, 1x90 W, 1x93 W, 1x95 W, 1x96 W, 1x99 W, 1x100 W, 1x102 W, 1x105 W, 1x110 W, 1x114 W, 1x117 W, 1x120 W, 1x126 W, 1x129 W, 1x130 W, 1x132 W, 1x140 W, 1x150 W, 1x160 W, 1x170 W และ 1x180 W


 (นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)
 ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2
 พนักงานเจ้าหน้าที่