

ใบอนุญาตที่..... น 21676-7117/1955.....



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สเปเชียล ไลท์ แอนด์ ทูล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115559001596

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 41.....
ตรอก/ซอย..... จรัลสนิทวงศ์ 53..... ถนน..... -..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางบำหรุ.....
อำเภอ/เขต..... บางพลัด..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย์.....
มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... CZ ELECTRIC CO., LTD.....
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....
ท่าที่โรงงานชื่อ..... CZ ELECTRIC CO., LTD.....
ที่ตั้งโรงงาน..... NO.1 QIXING RD, NANHU DISTRICT, JIAXING, ZHEJIANG.....
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.....

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 7 ม.ค. 2563

พ.ศ.....

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม(นายวันชัย พนมชัย)
เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สเปเชียล ไลท์ แอนด์ ทูล จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 21676-7117/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2x14 W 2x18 2x28 และ 2x36 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 11 W ถึง 60 W และ 75 W ถึง 160 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้หลอดเมทัลฮาไลด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W 100 W 250 W และ 400 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินมีพลังงานในตัว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-250 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดเหนี่ยวนำ กระแสไฟฟ้ที่กำหนด 0.2 A ความจุแบตเตอรี่ 4.5 Ah ใช้กับหลอดฟลูออเรสเซนต์
5	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 120 W ถึง 200 W
6	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้หลอดเมทัลฮาไลด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 250 W
7	ป้ายทางออกฉุกเฉิน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-250 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดเหนี่ยวนำ กระแสไฟฟ้ที่กำหนด 1.0 A ความจุแบตเตอรี่ 1.0 Ah ใช้กับหลอด แอล อี ดี

นาง

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 7 มี.ค. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สเปเชียล โลโก้ แอนด์ ทูล จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 21676-7117/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">พจน (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 7 มี.ค. 2563 วันที่</p>