

ใบอนุญาตที่..... น 20962-7043/1955.....



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โปรเกรสซิฟ เอ็นจิเนียริ่ง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115555008511

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 155/246-7.....

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง..... ทับมา

อำเภอ/เขต..... เมืองระยอง..... จังหวัด..... ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทฯส่องสว่างและบริษัทฯที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... CHALMIT LIGHTING, A DIVISION OF HUBBELL LTD.

ประเทศ..... สหราชอาณาจักรบริเตนใหญ่และไอร์แลนด์เหนือ

ทำที่โรงงานชื่อ..... CHALMIT LIGHTING, A DIVISION OF HUBBELL LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... 388 HILLINGTON ROAD, GLASGOW G52 4BL, SCOTLAND

..... UNITED KINGDOM

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 6 พ.ย. 2562..... พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท โปรเกอร์สซีพี เอ็นจิเนียริง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 20962-7043/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนียวนำ ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-254V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2x36 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนียวนำ ใช้หลอดโซเดียมความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 250 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ช้บหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 120-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 125 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ช้บหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 45 W ถึง 60 W
5	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ช้บหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-227 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 45 W ถึง 60 W <p style="text-align: right;">นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์ (นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ - 6 พ.ย. 2562 วันที่</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท โปรเกรสซีฟ เอ็นจิเนียริง แอนด์ เซอร์วิส จำกัด.....

ใบอนุญาตที่.....น 20962-7043/1955.....

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">นางจ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... - 6 พ.ย. 2562.....</p>