



๗/๑๕๕-๘๖๔
๒๙๘.๐-๕๔
๑๖-๗
๑๔๐๐-๕๕

ใบอนุญาตที่ (2) ท 6616-1699/1955

๐๒ - ๘๘๒ - ๐๕๔๕ - ๗

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท รุ่งแสงฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ดวงโคมไฟฟ้าติดประจําที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป

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

เครื่องหมายการค้า.....
ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท รุ่งแสงฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... ๗๗/๒๕..... ต.รอก/ชอย.....
ถนน..... สวนผัก..... หมู่ที่..... ๑๑..... ตำบล/แขวง..... ต.ลิงชั้น..... อำเภอ/เขต..... ต.ลิงชั้น
จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร..... ทะเบียน โรงงานเลขที่..... ๓ - ๕๓ (๑) - ๒๒/๒๕

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... ๑๔ ก.ย. ๒๕๕๕..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล ณัฏฐสมบูรณ์)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3101340990

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(2) ท 6616-1699/1955**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x7 W, 1x10 W, 1x11 W, 1x13 W, 2x13 W, 1x15 W, 2x15 W, 1x18 W, 2x18 W, 1x30W, 2x30 W, 1x32 W, 1x36 W และ 2x36 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ใช้หลอดไอปรอทความดันสูง กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x80 W, 1x150 W, 1x250 W และ 1x400 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ใช้หลอดเมทัลฮาไลด์ หรือหลอดโซเดียมความดันสูง กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x70 W, 1x150 W, 1x250 W และ 1x400 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ใช้หลอดฟลูออเรสเซนต์ กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x14 W, 2x14 W, 1x18 W, 2x18 W, 1x28 W, 2x28 W, 1x30 W, 2x30 W, 1x36 W และ 2x36 W

(นางรัชดา อิศระเสนารักษ์)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2
พนักงานเจ้าหน้าที่