

คำขอที่ ๓๖ 1955-๒20๒
รับเมื่อ 10/๓.๕๖
รายที่ 158-1
รับไปเมื่อ 10๒.๕๗
๐๒-๖312๐๖๖

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่ (2) น 14993-2446/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท นิคคอนไลท์ติ้ง (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 317 อาคารกมลสุโกศล ยูนิต 8 อี ชั้น 8
ตรอก/ซอย ถนน สีสลม หมู่ที่ ตำบล/แขวง สีสลม
อำเภอ/เขต บางรัก จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก SUCCESS ELECTRONICS & TRANSFORMER MANUFACTURER SDN BHD
ประเทศ มาเลเซีย
ทำที่โรงงานชื่อ SUCCESS ELECTRONICS & TRANSFORMER MANUFACTURER SDN BHD
ที่ตั้งโรงงาน NO. 3, 5 & 7, JALAN TSB 8, TAMAN INDUSTRI SUNGAI BULOH, 47000 SUNGAI BULOH,
SELANGOR, DARUL EHSAN, MALAYSIA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 10 มี.ค. 2557 พ.ศ.

(นายอุทธรณ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105555171471

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (2) น 14993-2446/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 30 W, 40 W, 50 W, 60 W, 80 W, 90 W, 120 W, 150 W, 170 W และ 190 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V ใช้หลอด แอล อี ดี กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 20 W, 30 W, 40 W, 50 W, 60 W, 90 W, 100 W, 120 W, 140 W, 180 W, 185 W และ 230 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 40 W, 80 W, 120 W และ 160 W  (นายอาคม กุศลานนท์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่