



คำขอที่... พ 1955-5772  
 รับเมื่อ... 28 มี.ค. 59  
 รายที่... 528-1  
 รับไปเมื่อ... 23 พ.ย. 2559

แบบ มอ. 6

ใบอนุญาตที่... น 12382-6086/1955

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฮาดิไซค์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่... 8/8  
 ตรอก/ซอย... ถนน... หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง... ท่าแร่  
 อำเภอ/เขต... บางเขน จังหวัด... กรุงเทพมหานคร  
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... บริษัทส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซิดจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก... HANGZHOU THINKLUX IMP. AND EXP. CO., LTD.

ประเทศ... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ... THINKLUX (ZHEJIANG) LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน... NO. 5 BUILDING, NO. 266 CHUTIAN ROAD, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU

ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 พ.ย. 2559 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รุ่งสถงษ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105552132261

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ น 12382-6086/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับเคลื่อนอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W ถึง 60 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับเคลื่อนอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 40 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับเคลื่อนอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 71 W ถึง 400 W   (นางสาวรัฐญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่