



ใบอนุญาตที่ น 18232-6848/1955

คำขอที่ 0-05-01955-07263-2562  
รับเมื่อ 27 ธ.ค. 2561  
รายที่ 390  
รับไปเมื่อ 8 ก.พ. 2562  
รวมใบอนุญาต

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรีนไลท์ อิเลคทริก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105558104464

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 621/2

ตรอก/ซอย พระรามที่ 2 ซอย 28 ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง จอมทอง

อำเภอ/เขต จอมทอง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาบรรกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก GUANGDONG JINYUAN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ GUANGDONG JINYUAN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน D5-9-11, BEIZHANXI ROAD, CHAOZHOU AVENUE, CHAOZHOU CITY, GUANGDONG

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 8 ก.พ. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขที่การกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 18232-6848/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E14 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3.5 W ถึง 7 W
2	ชุดกิ่งดวงโคม มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 27 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 20 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 27 W
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3.5 W ถึง 5.5 W
6	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 550 W
7	ดวงโคมไฟฟ้าเคลื่อนย้ายได้สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 0.7 W
8	ดวงโคมไฟฟ้าเสาแสง มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 200 W
9	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 70 W และ 80 W ถึง 200 W

กมลวรรณ

(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

- 8 ก.พ. 2562

วันที่ .....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 18232-6848/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
10	อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W ถึง 15 W และ 16 W ถึง 27 W
11	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 9 W และ 18 W ถึง 20 W
12	ดวงโคมไฟฟ้ฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิดอิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กระแสไฟฟ้ที่กำหนด 0.5 A ความจุแบตเตอรี่ 6 Ah ใช้หลอด แอล อี ดี

กมลวรรณ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 8 ก.พ. 2562

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท กรีนไลท์ อิเลคทริค จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 18232-6848/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ผู้รับใบอนุญาตเคยได้รับ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ใบอนุญาตเลขที่ น 7192-4558/1955 ออกให้ ณ วันที่ 27 ตุลาคม 2558</li> <li>- ใบอนุญาตเลขที่ น 7728-4808/1955 ออกให้ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2558</li> <li>- ใบอนุญาตเลขที่ น 7199-4560/1955 ออกให้ ณ วันที่ 28 ตุลาคม 2558</li> </ul> <p>และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p>
2	<p>แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่.....</p> <p>จาก 88/147 ถนนกัลปพฤกษ์ แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพมหานคร</p> <p>เป็น 621/2 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 28 แขวงจอมทอง เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร</p>
3	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติมอีก 3 ราย ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ผู้ส่งออก ..... YIWU FENGLANG IMPORT AND EXPORT CO., LTD..... ประเทศ ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....</li> <li>2. ผู้ส่งออก ..... SHENZHEN SPEEDY IMP &amp; EXP CO., LTD..... ประเทศ ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....</li> <li>3. ผู้ส่งออก ..... EXPRESS STAR LINE LTD..... ประเทศ ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน.....</li> </ol> <p style="text-align: right;">นางสาว (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ..... - 8 ก.พ. 2562.....</p>