



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 42929-8403/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ริชเชส ซัพพลาย จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107569000039

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ บ้านเลขที่ 689

หมู่ที่	-	ตรอก/ซอย	-	ถนน	สวนผัก
ตำบล/แขวง	ตลิ่งชัน	อำเภอ/เขต	ตลิ่งชัน	จังหวัด	กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ RED100 LIGHTING CO.,LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.33, QINGDAO EAST ROAD, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, TAICANG CITY,
JIANGSU PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



0bdb0246

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ริชเชส ซัพพลาย จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 42929-8403/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ไซ้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 ถึง 70 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ไซ้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 71 ถึง 240 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ไซ้หลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 ถึง 15 W
4	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ไซ้หลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 16 ถึง 30 W
5	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ไซ้หลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 31 ถึง 100 W
6	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ไซ้หลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 101 ถึง 240 W



(นางสาวพิกุลพรรณ แสนสุวรรณ)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 25 มีนาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ริชเชส ซีพพลาย จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 42929-8403/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E40 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 61 ถึง 100 W
8	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E40 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-305 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 101 ถึง 240 W
9	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GX5.3 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 ถึง 8 W
10	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ GU10 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 176-250 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 4 ถึง 8 W


(นางสาวพิกุลพรรณ แสนสุวรรณ)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 25 มีนาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ริชเชส ซัพพลาย จำกัด (มหาชน)
ใบอนุญาตที่ น 42929-8403/1955

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 25 มีนาคม 2569</p>