



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 25570-7375/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส.อาร์.คอร์ป จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115559023671

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 84/4

หมู่ที่ 3 ตรอก/ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง บ้านฉาง อำเภอ/เขต บ้านฉาง จังหวัด ระยอง

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งออกสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทย์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ APPLETON GROUP ATX

ตั้งอยู่เลขที่ NR 4, PARC INDUSTRIEL TETAROM 2 - CLUJ, EMERSON STREET

, NAPOCA, ROMANIA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 ก.พ. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขานุการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส.อาร์.คอร์ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25570-7375/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-245 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2 X 36 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 43 W
3	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2 x 36 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 x 18 W 1 x 36 W 2 x 18 W และ 2 x 36 W
5	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1 x 18 W 1 x 36 W 2 x 18 W และ 2 x 36 W
6	บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-254 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 18 W และ 58 W
7	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 23 ถึง 43 W
8	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-245 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2 x 58 W 3 x 36 W และ 3 x 58 W


(นายสมชาย พันธญา)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 17 ก.พ. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส.อาร์.คอร์ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25570-7375/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 86 W
10	ดวงโคมไฟฟ้าลูกเงินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิด อิเล็กทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.18 A ความจุแบตเตอรี่ 7 Ah กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 43 W ใช้ หลอดแอล อี ดี
11	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดโซเดียมความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W 150 W 250 W และ 400 W
12	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดโซเดียมความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 70 W 100 W 150 W 250 W และ 400 W
13	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดเมทัลฮาไลด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 150 W 250 W และ 400 W
14	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดไอปรอทความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 125 W 250 W และ 400 W
15	ดวงโคมไฟฟ้าลูกเงินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 110-254 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิด เหนี่ยวนำ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 1.05 A ถึง 1.90 A ความจุแบตเตอรี่ 2 Ah ถึง 4 Ah ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์



(นายสมชาย พันธียา)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 17 ก.พ. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอส.อาร์.คอร์ป จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 25570-7375/1955

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p>(นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 ก.พ. 2564</p>