

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๒๕๓ (พ.ศ. ๒๕๖๔)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ดวงโคมไฟฟ้าสาย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ดวงโคมไฟฟ้าสาย มาตรฐานเลขที่ มอก. 902 เล่ม 2 (21)-2564 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๒๕๓ (พ.ศ.๒๕๖๔)

ชื่อมาตรฐาน	: ดวงโคมไฟฟ้าสาย ROPE LIGHTS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 902 เล่ม 2(21)-2564
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: อนุกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๑๑/๔ ดวงโคมไฟฟ้า
ขอข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดคุณลักษณะที่ต้องการของดวงโคมไฟฟ้าสาย (ดวงโคมไฟฟ้าราวปิดผนึก) ที่สร้างไว้อย่างเหมาะสมด้วยแหล่งกำเนิดแสงที่เปลี่ยนไม่ได้ซึ่งจัดแบบอนุกรม หรือ แบบขนาน หรือต่อผสมของแบบอนุกรม/ขนาน สำหรับใช้งานทั้งภายในอาคารหรือภายนอกอาคารที่ทำงาน ด้วยแรงดันไฟฟ้าแหล่งจ่ายไม่เกิน 250 V หมายเหตุ 1 ในบางประเทศใช้ขั้วนิยาม “ดวงโคมไฟฟ้าราวปิดผนึก” แทน “ดวงโคมไฟฟ้าสาย” หมายเหตุ 2 สำหรับผลิตภัณฑ์ที่นำดวงโคมไฟฟ้าสายไปติดอยู่กับโครงเพื่อเป็นการประดับเช่น ชานตาคลอส ตุ๊กตาหิมะ และสิ่งทีคล้ายกัน ให้ใช้ตาม มอก. 902 เล่ม 2(4) เฉพาะข้อที่เกี่ยวข้องด้วย - สำหรับดวงโคมไฟฟ้าสายที่ติดกับที่หรือถอดออกได้ ที่มีอุปกรณ์เสริมชนิดต่าง ๆ เช่น อุปกรณ์ประดับหรือตกแต่งชั่วคราวเนื่องจากเทศกาล งานเฉลิมฉลอง ฯลฯ หรือดวงโคมไฟฟ้าสายที่ใช้จำลองแบบสองมิติหรือสามมิติของบุคคลหรือสัตว์ (มีจริงหรือในจินตนาการ) ถือว่าอยู่ภายใต้ มาตรฐานนี้
เนื้อหาประกอบด้วย	: ขอข่าย เอกสารอ้างอิง บทนิยาม คุณลักษณะที่ต้องการด้านการทดสอบทั่วไป การจำแนกประเภทดวงโคมไฟฟ้า เครื่องหมาย การสร้าง ระยะห่างตามผิวฉนวนและระยะห่างในอากาศ การเตรียมการสำหรับการต่อลงดิน ขั้วต่อสาย สายไฟฟ้าภายนอก และสายไฟฟ้าภายใน การป้องกันช็อกไฟฟ้า การทดสอบความทนทาน และการทดสอบทางความร้อน ความทนฝุ่น วัตถุแข็ง และความชื้น ความต้านทานฉนวน และความทนทานไฟฟ้า ความทนความร้อน ไฟ และการเกิดรอย และภาคผนวก ก.
จำนวนหน้า	: ๑๙ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๘๐-๒๔๔-๔
ICS	: ๒๙.๑๔๐.๔๐

สถานที่จัดเก็บ : ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

สถานที่จำหน่าย : กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖