

คำขอที่ ๗ 1955-2369
รับเมื่อ 18 มิ.ค ๕๕
รายได้ 67-11
รับไปเมื่อ 18.ค.๕๕
๐๘1-8131931

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (2) น 14871-2387/1955



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซี.เค.อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1/767 อาคารทรีแอร์รี่ ชั้น 2
ตrock/ซอย 60/1 ถนน พหลโยธิน หมู่ที่ 17 ตำบล/แขวง ภูเก็ต
อำเภอ/เขต ลำลูกกา จังหวัด ปทุมธานี
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก DIALIGHT EUROPE LIMITED

ประเทศ สหราชอาณาจักร

ทำที่โรงงานชื่อ DIALIGHT EUROPE LIMITED

ที่ตั้งโรงงาน EXNING ROAD, NEW MARKET CB8 OAX, UNITED KINGDOM

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 18 มิ.ค. 2555 พ.ศ.

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี
ผู้รับใบอนุญาต 3011050460

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (2) น 14871-2387/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับเคลื่อนอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 80 W, 82 W, 83 W, 85 W, 87 W, 90 W, 92 W, 94 W, 96 W, 98 W, 100 W, 102 W, 104 W, 106 W, 107 W, 108 W, 110 W, 112 W, 114 W, 116 W, 118 W, 120 W, 122 W, 123 W, 124 W, 126 W, 128 W, 130 W, 131 W, 133 W, 135 W, 137 W, 138 W, 140 W, 142 W, 144 W, 146 W, 148 W, 150 W, 152 W, 154 W, 156 W, 158 W, 160 W, 161 W, 162 W, 164 W, 165 W, 168 W, 170 W, 172 W, 174 W, 176 W, 178 W, 180 W, 182 W, 184 W, 186 W, 188 W, 189 W, 190 W, 192 W, 194 W, 195 W, 197 W, 200 W, 202 W, 204 W, 206 W, 208 W, 210 W, 212 W, 214 W, 216 W, 218 W, 220 W, 222 W, 224 W, 226 W, 228 W, 230 W, 232 W, 234 W, 236 W, 238 W และ 240 W</p> <p style="text-align: right;"> (นายอาคม กุศลานนท์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>