



ใบอนุญาตที่..... น 652-2669/1955

คำขอที่..... ๗๑๙๕๕-๓๗๘๔

รับเมื่อ..... ๑๑๐พ ๕๗

รายที่.....

รับไปเมื่อ..... ๒ พค ๕๗

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 1768 ชั้น 28 อาคารไทยซัมมิททาวเวอร์  
ตรอก/ซอย..... ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... บางกะปิ  
อำเภอ/เขต..... ห้วยขวาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัทที่ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ซิดจำกัดสัญญาฉบับรวกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก..... 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า..... ฟิลิปส์ (ทะเบียนเลขที่ ค176433) และ PHILIPS (ทะเบียนเลขที่ ค203536)  
ผู้ส่งออก..... WATERWEI (GUANGZHOU) ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.  
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ..... WATERWEI (GUANGZHOU) ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน..... NO.56 THE SECOND NANYAN ROAD, SCIENTECH PARK,  
..... GUANGZHOU ECONOMIC&TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT DISTRICT  
..... GUANGZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 2 พ.ค. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุดร ตรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3101038811

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 652-2669/1955.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ดวงโคมไฟฟ้าเคลื่อนย้ายได้สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอดแอลอีดี แรงดันไฟฟ้า 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 0.18 W 0.2 W 0.24 W 0.25 W 0.30 W 0.35 W 0.36 W 0.4 W 0.45 W 0.5 W 0.55 W 0.6 W 0.65 W 0.7 W 0.72 W 0.75 W 0.8 W 0.85 W 0.9 W 0.95 W 1 W 1.05 W 1.08 W 1.1 W 1.15 W 1.2 W 1.25 W 1.3 W 1.35 W 1.4 W 1.45 W 1.5 W 2 W 2.1 W 2.2 W 2.3 W 2.4 W 2.5 W 2.52 W 2.6 W 2.7 W 2.8 W 2.9 W 3 W 3.1 W 3.2 W 3.3 W 3.4 W 3.5 W 3.6 W 3.7 W 3.8 W 3.9 W 4 W 4.3 W 4.5 W 4.7 W 4.8 W 5 W 5.5 W 5.7 W 6 W 6.3 W 6.5 W 7 W 7.5 W 8 W 8.2 W 8.5 W 9 W 9.5 W 10 W 10.5 W 11 W 11.5 W 12 W 12.5 W 13 W 13.5 W 14 W 14.5 W และ 15 W</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>