

หลอด E-CORE LED GLS 5.5W

TOSHIBA

หลอด E-CORE LED ทรง GLS 5.5W

"เริ่มต้นที่นี้ แล้วจะรู้ว่าหลอด LED ดียังไงกับคุณ"

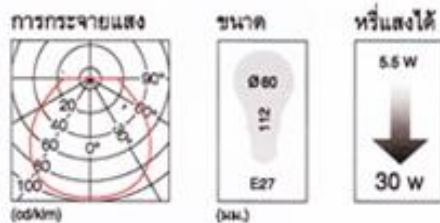
หลอด LED GLS 5.5W ถูกออกแบบให้มีรูปทรงใกล้เคียงกับหลอดไส้ที่คุ้นตา แต่เพิ่มประสิทธิภาพ ของ LED ให้มากกว่าที่เคยเป็น เบากว่า สว่างกว่า ใช้ งานได้นานกว่า สวยกว่า นี่คือทางเลือกใหม่สำหรับคนมีวิสัยทัศน์เช่นคุณ !!

คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดไส้ขนาด 30 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 5.5 วัตต์
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดไส้
- » อายุการใช้งานยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง
- » พื้นผิวระบายความร้อนได้เร็ว ด้วยวัสดุคุณภาพดีจาก Toshiba
- » ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ



www.PNBmart.com



รหัสสินค้า	วัตต์	ทดแทนหลอดไส้ ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิ สี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ดัชนีความถูกต้อง ของสี (Ra)	ประสิทธิภาพ (ลูเมน/วัตต์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อลงละ	ราคาปลีก (บาท)
Neutral White : ขาวทึบไวท์									
LDAC0640E7EU	5.5	30	4,000	340	>80	59.1	40,000	10	619
Warm White : ขาวอุ่นไวท์									
LDAC0627E7EU	5.5	30	2,700	325	>80	59.1	40,000	10	619

หลอด E-CORE LED ทรง GLS Wide 7W

“เรียบง่ายและสมบูรณ์แบบ พร้อมรัศมีแสงที่กว้างขึ้น”

อีกหนึ่งพัฒนาการของ LED รุ่นยอดนิยมกับรูปทรงที่คุ้นเคย พร้อมปฎิวัติการออกแบบให้มีความเรียบง่ายแต่ยังคงให้แสงที่สมบูรณ์แบบพร้อมรัศมีของแสงที่กว้างถึง 260 องศา

คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดไส้ขนาด 40 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 7.7 วัตต์
- » ให้รัศมีของแสงที่กว้างถึง 260 องศา จึงเหมาะกับโคมไฟที่ต้องการกระจายแสง
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดไส้
- » อายุการใช้งานยาวนาน 25,000 ชั่วโมง
- » ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ



www.PNBmart.com

การกระจายแสง



ขนาด



รหัสสินค้า	วัตต์	ทดแทนหลอดไส้ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิสี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	ประสิทธิภาพ (ลูเมน/วัตต์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก (บาท)
Neutral White : ขาวทึบไวท์									
LDAC0840WE7EU	7.7	40	4,000	470	>80	61	25,000	10	1,795
Warm White : ขาวอุ่นไวท์									
LDAC0827WE7EU	7.7	40	2,700	470	>80	61	25,000	10	1,795

หลอด E-CORE LED ทรง GLS Wide 10W

"ความยั่งยืนและเสาค่าที่ไม่มีอะไรมาทดแทน"

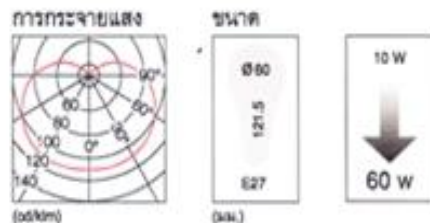
Toshiba ได้พัฒนาหลอด LED ทรงคลาสสิกให้ก้าวไปไกลกว่าที่เคยสัมผัส ด้วยหลอด LED ที่สว่างกว่า 800 ลูเมน สูงสุดในกลุ่มหลอด Retrofit (หลอดที่ออกแบบให้แทนที่หลอดไส้ได้ทันที) แทนที่หลอดไส้ขนาด 60 วัตต์ได้ทันที และด้วยรัศมีแสงที่กว้างถึง 240 องศา กระจายแสงได้เป็นวงกว้าง จึงเหมาะสำหรับห้องขนาดใหญ่ที่ต้องการการส่องสว่างที่ยั่งยืนและประหยัดพลังงาน

คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดไส้ขนาด 60 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 10 วัตต์
- » ให้รัศมีของแสงที่กว้างถึง 240 องศา จึงเหมาะสำหรับห้องขนาดใหญ่
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดไส้
- » อายุการใช้งานยาวนาน 20,000 ชั่วโมง
- » ผ่านการรับรองการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ



www.PNBmart.com



รหัสสินค้า	วัตต์	ทอแทนหลอดไส้ ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิ สี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	ประสิทธิภาพ (ลูเมน/วัตต์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อซองละ	ราคาปลีก (บาท)
Neutral White : ขาวทึบไวท์									
LDAC1040WE7EU	10	60	4,000	806	80	80.6	20,000	10	1,035
Warm White : ขาวอุ่นไวท์									
LDAC1027WE7EU	10	60	2,700	806	80	80.6	20,000	10	1,035

หลอด E-CORE LED ทรง Candle 6W

“ประกายแสงดูแก้วศิระโน สมบูรณ์แบบจนต้องเหลียวมอง”

ด้วยเลนส์กระจายแสงที่ให้ประกายดูแก้วศิระโน ประสิทธิภาพในการหรี่แสงที่นุ่มนวล หรือหลอดที่ได้รับการออกแบบอย่างหมดจดงดงามทุกสายตา สร้างสรรค์ให้ LED Toshiba ทรง Candle กลายเป็นสิ่งเลอค่าที่คู่ควรกับ Chandelier (โคมระย้า) ของคุณ

คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดทรงจำปรมาณู 25 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 6 วัตต์
- » อายุการใช้งานยาวนาน 20,000 ชั่วโมง ลดค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงโคม Chandelier (โคมระย้า) ซึ่งมีค่าใช้จ่ายสูง
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดไส้
- » ให้ประกายแสงสวยงาม ช่วยขับสีสันของโคมระย้าให้ดูโดดเด่น
- » รองรับระบบ Dimming (หรี่แสงไฟ) อย่างนุ่มนวล
- » มีชนิดแก้วใส (Clear) และแก้วฟุ้ง (Frost) ให้เลือกใช้ตามความต้องการ



www.PNBmart.com

การกระจายแสง



ขนาด



หรี่แสงได้



รหัสสินค้า	วัตต์	อุณหภูมิหลอดไส้ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิสี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	Finishing	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก (บาท)
Warm White : อบอุ่นไวท์									
LDCC0627CE4EUD	6	25	2,700	260	>80	แบบใส	20,000	10	1,065
LDCC0627FE4EUD	6	25				แบบฟุ้ง			1,065

หลอด E-CORE LED ทรง SPHERICAL 6W

“ที่สุดของหลอด Accent Light ที่คุณมองหา”

หลอด LED ทรง Spherical (ทรงบอลเล็ก) ที่สุดของหลอด Accent Light (ไฟเน้นเฉพาะจุด) ให้แสงที่เป็นประกายอบอุ่น ขนาดกระทัดรัด สามารถปรับหรี่แสงได้ (Dim) อายุการใช้งานยาวนานถึง 20,000 ชั่วโมง มีให้เลือกทั้งชนิดแก้วใส และแก้วฟุ้ง

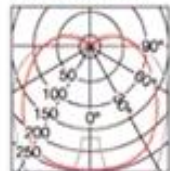
คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดไส้ขนาด 25 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 6 วัตต์
- » อายุการใช้งานยาวนาน 20,000 ชั่วโมง
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดไส้
- » ให้ประกายแสงสวยงาม อบอุ่น
- » รองรับระบบ Dimming (หรี่แสงไฟ) อย่างนุ่มนวล
- » มีชนิดแก้วใส (Clear) และแก้วฟุ้ง (Frost) ให้เลือกใช้ตามความต้องการ



www.PNBmart.com

การกระจายแสง



(๑๕๕lm)

ขนาด



(mm.)

หรี่แสงได้



รหัสสินค้า	วัตต์	ทดแทนหลอดไส้ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิสี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	Finishing	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก (บาท)
Warm White : อบอุ่นไว้ท์									
LDGC0627CE4EUD	6	25	2,700	250	>80	แบบใส	20,000	10	1,065
LDGC0627FE4EUD	6	25				แบบฟุ้ง			1,065

หลอด E-CORE LED PAR20 9W

TOSHIBA

หลอด E-CORE LED ทรง PAR20 9W

กลุ่มหลอด E-CORE LED ทรง PAR ที่มีประสิทธิภาพในการส่องสว่างและกระจายแสงในระดับสูง ตอบโจทย์ทุกความต้องการใช้งาน เหมาะสำหรับใช้สร้างความสว่างใสให้กับห้องเพดานสูง ดีไซน์ร่วมสมัย ด้วยขั้วหลอดชนิด E27 สามารถใช้งานกับโคมไฟทุกแต่ได้หลากหลายชนิด หลอด E-CORE LED ทรง PAR20 จึงเป็นคำตอบสุดท้ายสำหรับคุณ

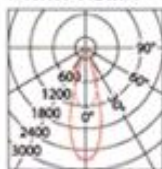
คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดฮาโลเจนขนาด 50 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 9 วัตต์
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดฮาโลเจนทรง PAR20
- » อายุการใช้งานยาวนาน 40,000 ชั่วโมง
- » พื้นผิวระบายความร้อนได้เร็ว ด้วยวัสดุคุณภาพดีจาก Toshiba
- » ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ

www.PNBmart.com



การกระจายแสง



(oddmm)

ขนาด



(mm)

หรีแสงได้



รหัสสินค้า	มุมลำแสง (องศา)	อุณหภูมิ สี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ความเข้มแสง (cd)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	กระแสไฟ (โวลท์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อ้งละ	ราคาปลีก (บาท)
Neutral White : ขาวทึบไวท์									
LDRC0940WE7EUD	40°	4,000	380	460	>80	220 - 240	40,000	10	1,469
Warm White : ขาวอุ่นไวท์									
LDRC0927ME7EUD	25°	2,700	370	950	>80	220 - 240	40,000	10	1,469
LDRC0927WE7EUD	40°			450					

* ประสิทธิภาพการหรี่แสงของหลอด LED จะสัมพันธ์กับรุ่นของอุปกรณ์หรี่ไฟ (Dimming Switch)

หลอด E-CORE LED ทรง PAR30 16W

หลอด E-CORE LED ทรง PAR30 ได้รับการพัฒนาขึ้นมาให้ใช้งานได้หลากหลายพื้นที่ มีโทนแสงวอร์มไวท์ นูวทรัลไวท์และคูลไวท์ให้เลือกใช้ตามความต้องการ สามารถปรับระดับแสงได้เมื่อใช้ควบคู่กับอุปกรณ์หรี่แสง (Dimming Switch) ประหยัดพลังงาน พร้อมอายุการใช้งานที่ยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง นี่คือการเลือกที่ดีที่สุดสำหรับหลอดทรง Reflect ที่ให้ความสว่างสูง

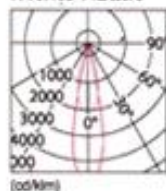
คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดฮาโลเจนขนาด 75 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 16 วัตต์
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดฮาโลเจนทรง PAR30
- » อายุการใช้งานยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง
- » ที่มีการระบายความร้อนได้เร็ว ด้วยวัสดุคุณภาพจาก Toshiba
- » ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ
- » มีองศาแสง และโหนดสีที่ครอบคลุมทุกความต้องการ

www.PNBmart.com



การกระจายแสง



ขนาด



หรี่แสงได้



รหัสสินค้า	มุมลำแสง (องศา)	อุณหภูมิสี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ความเข้มแสง (cd)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	กระแสไฟ (โวลต์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก (บาท)
Cool White : คูลไวท์									
LDRC1665ME7EUD	23°	6,500	760	3,400	>80	220 - 240	40,000	6	1,719
LDRC1665WE7EUD	32°			1,500					
Neutral white : นูวทรัลไวท์									
LDRC1640ME7EUD	23°	4,000	740	3,400	>80	220 - 240	40,000	6	1,719
LDRC1640WE7EUD	32°			1,500					
Warm White : วอร์มไวท์									
LDRC1627ME7EUD	23°	3,000	740	3,400	>80	220 - 240	40,000	6	1,719
LDRC1627WE7EUD	32°			1,500					
LDRC1630ME7EUD	23°	2,700	740	3,400	>80	220 - 240	40,000	6	1,719
LDRC1630WE7EUD	32°			1,500					

* ประสิทธิภาพการหรี่แสงของหลอด LED จะสัมพันธ์กับรุ่นของอุปกรณ์หรี่ไฟ (Dimming Switch)

หลอด E-CORE LED ทรง PAR38 19.7W

ถ้ากำลังมองหาหลอด LED ที่ให้ความสว่างระดับ 950 ลูเมน เพื่อแทนหลอดฮาโลเจนทรง PAR38 อยู่ละก็ เราขอแนะนำ Toshiba E-CORE LED ทรง PAR38 ที่กินไฟเพียง 19.7W แต่ส่องสว่างได้ยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง มีอุณหภูมิสีและองศาแสงที่ครอบคลุมที่ความต้องการใช้งาน ด้วยผลิตภัณฑ์หลอด E-CORE LED คุณภาพจาก Toshiba ที่คุณวางใจได้ตลอดมา

คุณสมบัติพิเศษ

- » ให้ความสว่างเทียบเท่าหลอดฮาโลเจนขนาด 100 วัตต์ แต่กินไฟเพียง 19.7 วัตต์
- » ประหยัดพลังงานถึง 80% เมื่อใช้แทนหลอดฮาโลเจนทรง PAR38
- » อายุการใช้งานยาวนาน 40,000 ชั่วโมง
- » พื้นผิวระบายความร้อนได้เร็ว ด้วยวัสดุคุณภาพดีจาก Toshiba
- » ผ่านกระบวนการผลิตที่ได้มาตรฐานอุตสาหกรรม จึงไว้วางใจได้ในคุณภาพ
- » มีองศาแสง และโหนดสีที่ครอบคลุมทุกความต้องการ



www.PNBmart.com

การกระจายแสง



ขนาด



พื้นที่แสงได้



รหัสสินค้า	มุมลำแสง (องศา)	อุณหภูมิสี (K)	ความสว่าง (ลูเมน)	ความเข้มแสง (cd)	ดัชนีความถูกต้องของสี (Ra)	กระแสไฟ (โวลต์)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก (บาท)
Cool White : ขาวโจัด									
LDR2065ME7EUD	25°	6,500	950	3,300	>80	220 - 240	40,000	6	1,977
LDR2065WE7EUD	35°			1,700					
Neutral white : ขาวหรือโจัด									
LDR2040ME7EUD	25°	4,000	920	3,200	>80	220 - 240	40,000	6	1,977
LDR2040WE7EUD	35°			1,650					
Warm White : ขาวโจัด									
LDR2030ME7EUD	25°	3,000	920	3,200	>80	220 - 240	40,000	6	1,977
LDR2030WE7EUD	35°			1,650					
LDR2027ME7EUD	25°	2,700	920	3,200	>80	220 - 240	40,000	6	1,977
LDR2027WE7EUD	35°			1,650					

* ประสิทธิภาพการพื้นที่แสงของหลอด LED จะสัมพันธ์กับรุ่นของอุปกรณ์ไฟ (Dimming Switch)