

German
Lighting
Expert

Catalog Price List 2015

Light is OSRAM



Catalog Price List

2015


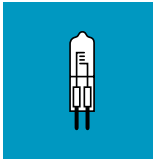
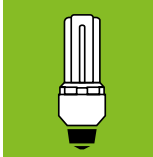
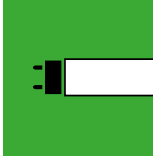
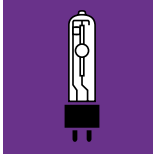

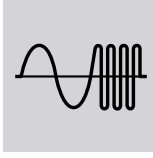



สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถดูได้จากเว็บไซต์

www.osram.asia
www.osram.com

ข้อมูลในแคตตาล็อกเล่มนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยมีต้อง
แจ้งให้ทราบล่วงหน้า และภาพในแคตตาล็อกมีวัตถุประสงค์
เพื่อประกอบการอธิบายเท่านั้น

แคตตาล็อกเล่มนี้จัดพิมพ์ขึ้นในประเทศไทย

สารบัญ

| | | |
|---|---------|---|
| หลอดแอลอีดี LED Lamp | 6-21 |  |
| หลอดฮาโลเจน Halogen Lamp | 22-33 |  |
| หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ Compact Fluorescent Lamp | 34-45 |  |
| หลอดฟลูออเรสเซนต์ Fluorescent Lamp | 46-55 |  |
| หลอดปล่อยประจุ Discharge Lamp | 56-65 |  |
| หลอดพิเศษ Display Optic Lamp | 66-77 |  |
| บัลลาสต์ Gear and Ballast | 78-85 |  |
| โคมไฟแอลอีดี LED Luminaire | 86-121 |  |
| โคมไฟ Luminaire | 122-131 |  |
| ข้อมูลทั่วไป General Information | 132-133 |  |

LIGHT FOR QUALITY OF LIFE. LIGHT IS OSRAM.

We are shaping the future of light
Our innovative and tailor-made
solutions along the whole spectrum
of light create superior value for
our customers worldwide. As the
only global pure lighting company
with a strong brand we are first to
the market and set industry trends.
We are improving the quality of life.



LED
DESIGNS
LIFE

เกี่ยวกับออสแรม

ออสแรม คือผู้ผลิตหลอดไฟที่ใหญ่ที่สุดเป็นหนึ่งในสองของโลก มีสำนักงานใหญ่อยู่ในเมืองมิวนิก ประเทศเยอรมนี มีพนักงานมากกว่า 35,000 คนทั่วโลก ใน 120 ประเทศ บริษัท ออสแรม (ประเทศไทย) จำกัด ก่อตั้งเป็นผู้แทนจำหน่ายหลอดไฟออสแรมในปี พ.ศ. 2537 และต่อมาในปีพ.ศ. 2540 ได้ก่อตั้งเป็นบริษัทจำกัดขึ้น โดยยอดขายราวร้อยละ 70 มาจากผลิตภัณฑ์ประหยัดพลังงาน



ผลิตภัณฑ์ออสแรมครอบคลุมทุกอย่างที่เกี่ยวข้องกับการให้แสงสว่างไม่ว่าจะเป็น :

- หลอดไฟที่ใช้ในชีวิตประจำวันทั่วไป,
- หลอดไฟที่ใช้ในอุตสาหกรรม เช่น หลอดไฟสำหรับรถยนต์ หลอดไฟทางการแพทย์ หลอดไฟฉายภาพยนตร์,
- โคมไฟทั้งภายในและภายนอกอาคาร,
- ไฟแสงสว่างสำหรับตกแต่งงานสถาปัตยกรรม
- บัลลัสต์ และอุปกรณ์ขับหลอด
- แม้กระทั่ง ระบบการจัดการพลังงานแสงสว่างเพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

ในปัจจุบันด้วยนวัตกรรมที่เปลี่ยนแปลงไปทำให้หลอดไฟ LED มีบทบาทในอุตสาหกรรมแสงสว่างมากขึ้น ออสแรมมีโรงงานผลิตหลอดไฟ LED ตั้งแต่ต้นทางไปจนถึงปลายทาง นั่นคือตั้งแต่การผลิตชิป LED เองเพื่อผลิตออกมาเป็นหลอดไฟสำเร็จรูปที่ลูกค้าสามารถนำไปใช้งานได้ทันที และเรายังจำหน่ายชิป LED นี้ให้กับบริษัทอื่นๆ เพื่อนำไปผลิตหลอดไฟ LED อีกด้วย **ทั้งนี้ลูกค้าสามารถมั่นใจในคุณภาพของหลอดไฟ LED ออสแรมได้ เพราะเราเป็นผู้ผลิตชิป LED เพียงไม่กี่รายในโลกที่ได้รับการจดสิทธิบัตร**

ในปัจจุบันออสแรมเป็นบริษัทไฮเทคในอุตสาหกรรมระบบให้แสงสว่าง จากการที่เราให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีแสงสว่างอย่างต่อเนื่อง และออสแรมหวังที่จะเติบโตอย่างแข็งแกร่งที่สุดในด้านนวัตกรรมต่อไป...





หลอดแอลอีดี

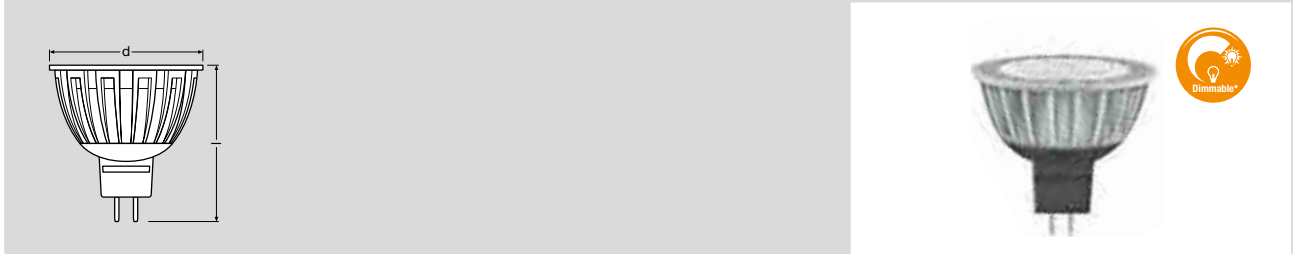
LED Lamp



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (LED Low Volt)

หลอดแอลอีดี MR16 รุ่นพาราทอม โปร (PARATHOM PRO)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฮาโลเจนขนาด(วัตต์) | ขนาด(วัตต์) | ความสว่าง(ลูเมน) | อุณหภูมิสี(เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง(องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน(ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------|---------------------------|-------------|------------------|--------------------|--------|--------|-------|--------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|
| PPMR162024 5W/927 | 20 | 5 | 210 | 2700 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 24° | 50x46 | 50000 | 10 | 920.00 |
| PPMR162024 5W/930 | 20 | 5 | 210 | 3000 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 24° | 50x46 | 50000 | 10 | 920.00 |
| PPMR162036 5W/927 | 20 | 5 | 210 | 2700 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x46 | 50000 | 10 | 920.00 |
| PPMR162036 5W/930 | 20 | 5 | 210 | 3000 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x46 | 50000 | 10 | 920.00 |
| PPMR162036 5W/940 | 20 | 5 | 210 | 4000 | ขาวนวล | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x46 | 50000 | 10 | 920.00 |
| PPMR164236AD 8W/827 | 42 | 8 | 470 | 2700 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x50 | 30000 | 10 | - |
| PPMR164236AD 8W/830 | 42 | 8 | 470 | 3000 | เหลือง | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x50 | 30000 | 10 | - |
| PPMR164236AD 8W/840 | 42 | 8 | 470 | 4000 | ขาวนวล | GU 5.3 | 12 | 36° | 50x50 | 30000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

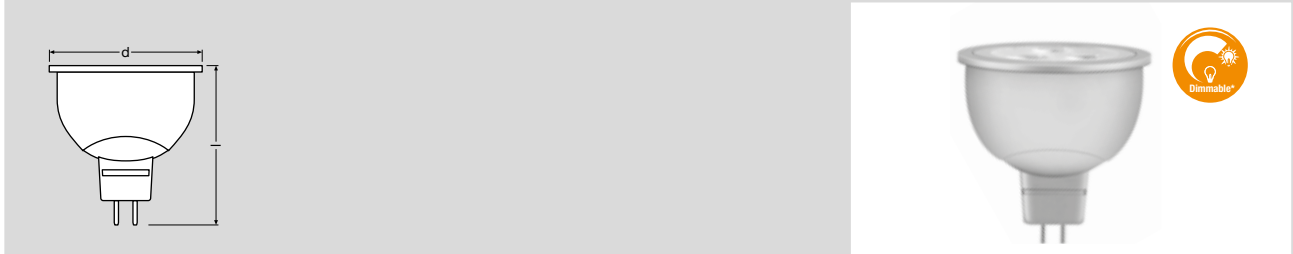
- นวัตกรรมหลอดไฟ LED MR16 ที่สามารถเปลี่ยนทดแทนหลอดฮาโลเจนเดิมได้ทันที (Direct Retrofit)
- สามารถใช้ร่วมกับบัลลาสต์แกนเหล็กและบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิมและประหยัดมากขึ้นอีก เพราะสามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ให้ความถูกต้องของสี (CRI) >80
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง
- ให้แสงสวยงามทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่น และแสงสีขาวสว่างสดใส
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (LED Low Volt)

หลอดแอลอีดี MR16 รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ฮาโลเจน ขนาด(วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ซั้ว | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------|-------|-------|------------------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| SS MR162024A 4W/827 | 20 | 4 | 220 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR162024A 4W/830 | 20 | 4 | 220 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR162024A 4W/865 | 20 | 4 | 220 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR162036A 4W/827 | 20 | 4 | 220 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR162036A 4W/830 | 20 | 4 | 220 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR162036A 4W/865 | 20 | 4 | 220 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | - |
| SS MR163524A 6W/827 | 35 | 6 | 350 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR163524A 6W/830 | 35 | 6 | 350 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR163524A 6W/865 | 35 | 6 | 350 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR163536A 6W/827 | 35 | 6 | 350 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR163536A 6W/830 | 35 | 6 | 350 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR163536A 6W/865 | 35 | 6 | 350 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 25000 | 10 | 475.00 |
| SS MR165024A6.5W/827 | 50 | 6.5 | 400 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |
| SS MR165024A6.5W/830 | 50 | 6.5 | 400 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |
| SS MR165024A6.5W/865 | 50 | 6.5 | 400 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |
| SS MR165036A6.5W/827 | 50 | 6.5 | 400 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |
| SS MR165036A6.5W/830 | 50 | 6.5 | 400 | 3000 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |
| SS MR165036A6.5W/865 | 50 | 6.5 | 400 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 50x51 | 25000 | 10 | 560.00 |

คุณสมบัติ

- นวัตกรรมหลอดไฟ LED MR16 ที่สามารถเปลี่ยนทดแทนหลอดฮาโลเจนเดิมได้ทันที (Direct Retrofit)
- สามารถใช้ได้กับบัลลาสต์แกนเหล็กและบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิม
- สามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ให้ความถูกต้องของสี (CRI) >80
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- อายุการใช้งานยาวนาน 25,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน

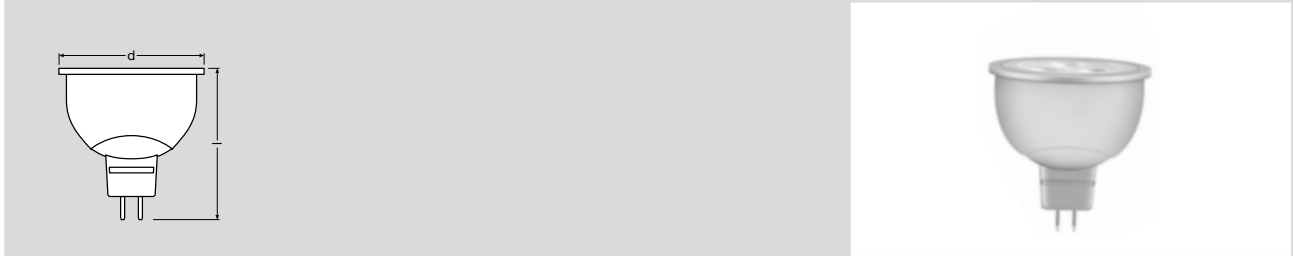
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (LED Low Volt)

หลอดแอลอีดี MR11 และ MR16 รุ่นสตาร์ (STAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฮาโลเจนขนาด(วัตต์) | ขนาด(วัตต์) | ความสว่าง(ลูเมน) | อุณหภูมิสี(เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง(องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน(ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|--------------------|--------|-------|-------|--------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดแอลอีดี MR11 | | | | | | | | | | | | |
| S MR112030 3.7W/827 | 20 | 3.7 | 200 | 2700 | เหลือง | GU4 | 12 | 30° | 34.7x39 | 15000 | 10 | 460.00 |
| หลอดแอลอีดี MR16 | | | | | | | | | | | | |
| S MR162024 3.5W/827 | 20 | 3.5 | 220 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 15000 | 10 | 295.00 |
| S MR162024 3.5W/865 | 20 | 3.5 | 220 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 15000 | 10 | 295.00 |
| S MR162036 3.5W/827 | 20 | 3.5 | 220 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 15000 | 10 | 295.00 |
| S MR162036 3.5W/865 | 20 | 3.5 | 220 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 15000 | 10 | 295.00 |
| S MR163524 5.5W/827 | 35 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 15000 | 10 | 365.00 |
| S MR163524 5.5W/865 | 35 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 51x50 | 15000 | 10 | 365.00 |
| S MR163536 5.5W/827 | 35 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 15000 | 10 | 365.00 |
| S MR163536 5.5W/865 | 35 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 51x50 | 15000 | 10 | 365.00 |
| S MR165024 6W/827 | 50 | 6 | 400 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 24° | 50x51 | 15000 | 10 | 600.00 |
| S MR165024 6W/865 | 50 | 6 | 400 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 24° | 50x51 | 15000 | 10 | 600.00 |
| S MR165036 6W/827 | 50 | 6 | 400 | 2700 | เหลือง | GU5.3 | 12 | 36° | 50x51 | 15000 | 10 | 600.00 |
| S MR165036 6W/865 | 50 | 6 | 400 | 6500 | ขาว | GU5.3 | 12 | 36° | 50x51 | 15000 | 10 | 600.00 |

คุณสมบัติ

- นวัตกรรมหลอดไฟ LED MR11 และ MR16 ที่สามารถเปลี่ยนทดแทนหลอดฮาโลเจนเดิมได้ทันที (Direct Retrofit)
- สามารถใช้ร่วมกับบัลลาสต์แกนเหล็กและบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิม
- ให้ความถูกต้องของสี (CRI) >80
- ให้แสงสวยงามทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่น และแสงสีขาวสว่างสดใส
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี PAR16 รุ่นพาราทอม โปร (PARATHOM PRO)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|-------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------|------|-------|------------------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| PPPAR163536 5.2W/927 | 35 | 5.2 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR163536 5.2W/930 | 35 | 5.2 | 230 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR163536 5.2W/940 | 35 | 5.2 | 230 | 4000 | ขาวนวล | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR163524 5.2W/927 | 35 | 5.2 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR163524 5.2W/930 | 35 | 5.2 | 230 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR163524 5.2W/940 | 35 | 5.2 | 230 | 4000 | ขาวนวล | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 50000 | 10 | 1,040.00 |
| PPPAR165036 6.8W/927 | 50 | 6.8 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 30000 | 10 | - |
| PPPAR165036 6.8W/930 | 50 | 6.8 | 350 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 30000 | 10 | - |
| PPPAR165036 6.8W/940 | 50 | 6.8 | 350 | 4000 | ขาวนวล | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 30000 | 10 | - |
| PPPAR165024 6.8W/927 | 50 | 6.8 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 30000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- สามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิม
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง
- ป้องกันการกระแทกและการสั่นสะเทือน (Shock-proof and Vibration-proof)
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHs-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี PAR16 รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฮาโลเจนขนาด(วัตต์) | ขนาด(วัตต์) | ความสว่าง(ลูเมน) | อุณหภูมิสี(เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง(องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน(ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|--------------------|--------|------|-------|--------------|----------------|------------------------|--------------|-----------------|
| SS PAR16 3536A3.5W/827 | 35 | 3.5 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 220 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 3536A3.5W/830 | 35 | 3.5 | 230 | 3000 | เหลือง | GU10 | 220 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 3536A3.5W/865 | 35 | 3.5 | 230 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 3524A3.5W/827 | 35 | 3.5 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 3524A3.5W/830 | 35 | 3.5 | 230 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 3524A3.5W/865 | 35 | 3.5 | 230 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | - |
| SS PAR16 5036A 5.5W/827 | 50 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |
| SS PAR16 5036A 5.5W/830 | 50 | 5.5 | 350 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |
| SS PAR16 5036A 5.5W/865 | 50 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |
| SS PAR16 5024A 5.5W/827 | 50 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |
| SS PAR16 5024A 5.5W/830 | 50 | 5.5 | 350 | 3000 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |
| SS PAR16 5024A 5.5W/865 | 50 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 25000 | 10 | 465.00 |

คุณสมบัติ

- สามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิม
- ให้แสงสวยงามทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่น และแสงสีขาวสว่างสดใส
- ป้องกันการกระแทกและการสั่นสะเทือน (Shock-proof and Vibration-proof)
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี PAR16 รุ่นสตาร์ (LEDSTAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ฮาโลเจน ขนาด(วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------|------|-------|------------------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| S PAR163536 4W/827 | 35 | 4 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 15000 | 10 | - |
| S PAR163536 4W/865 | 35 | 4 | 230 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 15000 | 10 | - |
| S PAR163524 4W/827 | 35 | 4 | 230 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 15000 | 10 | - |
| S PAR163524 4W/865 | 35 | 4 | 230 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 15000 | 10 | - |
| S PAR165036 5.5W/827 | 50 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 15000 | 10 | 390.00 |
| S PAR165036 5.5W/865 | 50 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 36° | 50x58 | 15000 | 10 | 390.00 |
| S PAR165024 5.5W/827 | 50 | 5.5 | 350 | 2700 | เหลือง | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 15000 | 10 | 390.00 |
| S PAR165024 5.5W/865 | 50 | 5.5 | 350 | 6500 | ขาว | GU10 | 230 | 24° | 50x58 | 15000 | 10 | 390.00 |

คุณสมบัติ

- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฮาโลเจนแบบเดิม
- ให้แสงสวยงามทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่น และแสงสีขาวสว่างสดใส
- ป้องกันการกระแทกและการสั่นสะเทือน (Shock-proof and Vibration-proof)
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHs-conformity)
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (LED Low Volt)

หลอดแอลอีดี AR111 รุ่นพาราทอม โปร (PARATHOM PRO)

OSRAM LED
CREATING TOMORROW



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|-------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|-----------|------|-------|------------------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| PPAR111 5009 8.5W/927 | 50 | 8.5 | 450 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 9° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 5024 8.5W/927 | 50 | 8.5 | 450 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 5024 8.5W/930 | 50 | 8.5 | 450 | 3000 | เหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 5024 8.5W/940 | 50 | 8.5 | 500 | 4000 | ขาวเหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 5040 8.5W/927 | 50 | 8.5 | 450 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 40° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 5040 8.5W/930 | 50 | 8.5 | 450 | 3000 | เหลือง | G53 | 12 | 40° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,140.00 |
| PPAR111 7509 12.5W/827 | 75 | 12.5 | 740 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 9° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |
| PPAR111 7524 12.5W/827 | 75 | 12.5 | 740 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |
| PPAR111 7524 12.5W/830 | 75 | 12.5 | 740 | 3000 | เหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |
| PPAR111 7524 12.5W/840 | 75 | 12.5 | 820 | 4000 | ขาวเหลือง | G53 | 12 | 24° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |
| PPAR111 7540 12.5W/827 | 75 | 12.5 | 740 | 2700 | เหลือง | G53 | 12 | 40° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |
| PPAR111 7540 12.5W/830 | 75 | 12.5 | 740 | 3000 | เหลือง | G53 | 12 | 40° | 111x58.5 | 45000 | 6 | 2,780.00 |

คุณสมบัติ

- สามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ผลิตจากโรงงานในประเทศเยอรมนี
- ให้ความถูกต้องของสี (CRI) >80
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 45,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน





หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี ทรงคลาสสิก รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR) และรุ่นสตาร์ (STAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | แก้ว | ซั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|-------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------|------|------|---------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| รุ่น LED SUPERSTAR ทั่วไป   | | | | | | | | | | | | |
| SSTCLA40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ใส | E27 | 220-240 | 55x97 | 25000 | 4 | - |
| SSTCLA40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 55x97 | 25000 | 4 | - |
| SSTCLA40 6W/840 | 40 | 6 | 470 | 4000 | ขาวนวล | ฝ้า | E27 | 220-240 | 55x97 | 25000 | 4 | - |
| SSTCLA60 10W/827 | 60 | 10 | 806 | 2700 | เหลือง | ใส | E27 | 220-240 | 60x110 | 25000 | 4 | - |
| SSTCLA60 10W/827 | 60 | 10 | 806 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x110 | 25000 | 4 | - |
| SSTCLA60 10W/840 | 60 | 10 | 806 | 4000 | ขาวนวล | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x110 | 25000 | 4 | - |
| รุ่น LED STAR ทั่วไป | | | | | | | | | | | | |
| LS CLA40 4.7W/827 | 40 | 4.7 | 350 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x110 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA40 4.7W/865 | 40 | 4.7 | 380 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x110 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA60 7.5W/827 | 60 | 7.5 | 600 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x112 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA60 7.5W/865 | 60 | 7.5 | 630 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x112 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA70 9W/827 | 70 | 9 | 806 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x112 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA70 9W/865 | 70 | 9 | 850 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x112 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA100 10.5W/827 | 100 | 10.5 | 1055 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x111 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA100 10.5W/865 | 100 | 10.5 | 1100 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x111 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA125 14W/827 | 125 | 14 | 1300 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x120 | 15000 | 10 | - |
| LS CLA125 14W/865 | 125 | 14 | 1350 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 60x120 | 15000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- ให้แสงสวยงาม ทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่นสบายตาและแสงสีขาวสว่างสดใส
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (Mercury free)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 25,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551



reddot award 2014
winner lighting design

ได้รับรางวัลด้านการออกแบบ
จาก Red Dot Design Award
ในปี 2557



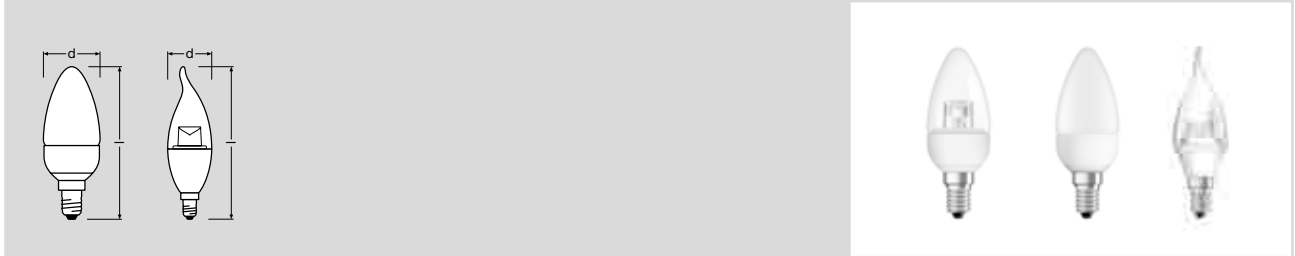
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว


** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี ทรงจำปา รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR) และรุ่นสตาร์ (STAR) 



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | แก้ว | ซั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| รุ่น LED SUPERSTAR ทั่วไป  | | | | | | | | | | | | |
| SSTCLB25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 38x105 | 20000 | 6 | - |
| SSTCLB25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 38x105 | 20000 | 6 | - |
| SSTCLB40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 38x105 | 20000 | 6 | - |
| SSTCLB40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 38x105 | 20000 | 6 | - |
| รุ่น LED STAR ทั่วไป | | | | | | | | | | | | |
| SCLB25 3.3W/827 | 25 | 3.3 | 250 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 35x100 | 15000 | 10 | - |
| SCLB25 3.3W/827 | 25 | 3.3 | 250 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 35x100 | 15000 | 10 | - |
| SCLB40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 38x112 | 15000 | 10 | - |
| SCLB40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 38x112 | 15000 | 10 | - |
| SCLBA40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 38x132 | 15000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- ให้แสงนุ่มนวล สบายตา
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (Mercury free)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 25,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551




หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี ทรงปิงปอง รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR) และรุ่นสตาร์ (STAR)  **OSRAM LED**
CREATING TOMORROW



| ชื่อสินค้า | แทนหลอด ไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | แก้ว | ซั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการ ใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|-------------------------------|-----------------|----------------------|------------------------|--------|------|------|---------|-------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|
| รุ่น LED SUPERSTAR หรือไฟได้  | | | | | | | | | | | | |
| SSTCLP25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 45x80 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x80 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ใส | E27 | 220-240 | 45x80 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP25 4W/827 | 25 | 4 | 250 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 45x80 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP40 6W/82 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 45x105 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x105 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ใส | E27 | 220-240 | 45x105 | 20,000 | 6 | - |
| SSTCLP40 6W/827 | 40 | 6 | 470 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 45x105 | 20,000 | 6 | - |
| รุ่น LED STAR หรือไฟไม่ได้ | | | | | | | | | | | | |
| SCLP25 3.5W/827 | 25 | 3.5 | 250 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 45x80 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP25 3.5W/827 | 25 | 3.5 | 250 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x80 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP25 3.5W/865 | 25 | 3.5 | 280 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x80 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ใส | E14 | 220-240 | 45x89 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x89 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/865 | 40 | 4.5 | 370 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E14 | 220-240 | 45x89 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ใส | E27 | 220-240 | 45x87 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/827 | 40 | 4.5 | 350 | 2700 | เหลือง | ฝ้า | E27 | 220-240 | 45x87 | 15,000 | 10 | - |
| SCLP40 4.5W/865 | 40 | 4.5 | 370 | 6500 | ขาว | ฝ้า | E27 | 220-240 | 45x87 | 15,000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- ให้แสงนุ่มนวล สบายตา
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (Mercury free)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 20,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก.1955-2551



* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี PAR30 และ PAR38 รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดไส้ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลต์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-------|---------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| รุ่น SUPERSTAR PAR30 | | | | | | | | | | | | |
| SS PAR30 100 30 13W/827 | 100 | 13 | 870 | 2700 | เหลือง | E27 | 230 | 30° | 95x90 | 40000 | 10 | 1,850.00 |
| SS PAR30 100 30 13W/830 | 100 | 13 | 920 | 3000 | เหลือง | E27 | 230 | 30° | 95x90 | 40000 | 10 | 1,850.00 |
| รุ่น SUPERSTAR PAR38 | | | | | | | | | | | | |
| SS PAR38 120 30 17W/827 | 120 | 17 | 1050 | 2700 | เหลือง | E27 | 230 | 30° | 120x133 | 40000 | 10 | 2,350.00 |
| SS PAR38 120 30 17W/830 | 120 | 17 | 1050 | 3000 | เหลือง | E27 | 230 | 30° | 120x133 | 40000 | 10 | 2,350.00 |

คุณสมบัติ

- สามารถหรี่ไฟได้ (Dimmable)
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดไส้แบบเดิม
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง
- ให้แสงสวยงามทั้งแสงสีเหลืองอบอุ่น และแสงสีขาวสว่าง สดใส
- ป้องกันการกระแทกและการสั่นสะเทือน (Shock-proof and Vibration-proof)
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHs-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย หอศิลป์ พิพิธภัณฑ์ อาคารสำนักงาน



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

หลอดแอลอีดี ทรงตรง (T8 Tube) รุ่นซับสทิทิวบ์ แอดวานซ์ (SubstiTUBE® Advanced)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ST8-HA2-100 8.7W/830 | 18 | 8.7 | 1000 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 603 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA2-110 8.7W/840 | 18 | 8.7 | 1100 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 603 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA2-110 8.7W/865 | 18 | 8.7 | 1100 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 603 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA4-210 18.4W/830 | 36 | 18.4 | 2100 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1212 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA4-230 18.4W/840 | 36 | 18.4 | 2300 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1212 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA4-230 18.4W/865 | 36 | 18.4 | 2300 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1212 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA5-306 27W/830 | 58 | 27 | 3060 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1513 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA5-340 27W/840 | 58 | 27 | 3400 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1513 | 50000 | 25 | - |
| ST8-HA5-340 27W/865 | 58 | 27 | 3400 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1513 | 50000 | 25 | - |

คุณสมบัติ

- สามารถเปลี่ยนแทนหลอดเดิมที่ใช้บัลลาสต์แกนเหล็กได้ โดยไม่ต้องต่อวงจรใหม่ แต่ต้องใส่สตาร์ทเตอร์ LED แทนสตาร์ทเตอร์เดิม (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- หากโคมเดิมใช้บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถติดตั้งหลอดไฟ LED T8 ได้โดยการต่อวงจรไฟฟ้าตรง (220 โวลท์) ซึ่งต้องถอดบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ที่อยู่ภายในโคมเดิมออกก่อน และ ไม่ต้องใช้สตาร์ทเตอร์ LED (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง
- มีค่า Power Factor สูง > 0.9
- สามารถใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้ และไม่สามารถทรีไฟได้
- ค่าความถูกต้องของสีสูง (CRI 80-85)
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพราะไม่มีสารปรอท (RoHS-conformity)
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

หลอดแอลอีดี ทรงตรง (T8 Tube) รุ่นซับสทิทิวบ เบสิค 5 (SubstiTUBE® Basic)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ST8-HB2-082 9W/830 | 18 | 9 | 800 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 603 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB2-090 9W/840 | 18 | 9 | 900 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 603 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB2-090 9W/865 | 18 | 9 | 900 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 603 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB4-190 20W/830 | 36 | 20 | 1900 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1212 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB4-210 20W/840 | 36 | 20 | 2100 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1212 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB4-210 20W/865 | 36 | 20 | 2100 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1212 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB5-216 22W/830 | 58 | 22 | 2160 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1513 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB5-240 22W/840 | 58 | 22 | 2400 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1513 | 40000 | 25 | - |
| ST8-HB5-240 22W/865 | 58 | 22 | 2400 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1513 | 40000 | 25 | - |

คุณสมบัติ

- สามารถเปลี่ยนแทนหลอดเดิมที่ใช้บัลลาสต์แกนเหล็กได้ โดยไม่ต้องต่อวงจรใหม่ แต่ต้องใส่สตาร์ทเตอร์ LED แทนสตาร์ทเตอร์เดิม (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- หากโคมเดิมใช้บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถติดตั้งหลอดไฟ LED T8 ได้โดยการต่อวงจรไฟฟ้าตรง (220 โวลท์) ซึ่งต้องถอดบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ที่อยู่ภายในโคมเดิมออกก่อน และ ไม่ต้องใช้สตาร์ทเตอร์ LED (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง
- มีค่า Power Factor สูง > 0.9
- สามารถใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้ และไม่สามารถหรี่ไฟได้
- ค่าความถูกต้องของสีสูง (CRI 80-85)
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพราะไม่มีสารปรอท (RoHS-conformity)
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

หลอดแอลอีดี ทรงตรง (T8 Tube) รุ่นซับสทิทิวบ แวลู (Substi TUBE® Value)



| ชื่อสินค้า | แทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด (วัตต์) | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------|----------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ST8-HV2-072 8.9W/830 | 18 | 8.9 | 720 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 603 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV2-080 8.9W/840 | 18 | 8.9 | 800 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 603 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV2-080 8.9W/865 | 18 | 8.9 | 800 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 603 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV4-150 19W/830 | 36 | 19 | 1500 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1213 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV4-170 19W/840 | 36 | 19 | 1700 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1213 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV4-170 19W/865 | 36 | 19 | 1700 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1213 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV5-189 21.5W/830 | 58 | 21.5 | 1890 | 3000 | เหลือง | G13 | 220-240 | 1513 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV5-210 21.5W/840 | 58 | 21.5 | 2100 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 220-240 | 1513 | 30000 | 25 | - |
| ST8-HV5-210 21.5W/865 | 58 | 21.5 | 2100 | 6500 | ขาว | G13 | 220-240 | 1513 | 30000 | 25 | - |

คุณสมบัติ

- สามารถเปลี่ยนแทนหลอดเดิมที่ใช้บัลลาสต์แกนเหล็กได้ โดยไม่ต้องต่อวงจรใหม่ แต่ต้องใส่สตาร์ทเตอร์ LED แทนสตาร์ทเตอร์เดิม (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- หากโคมเดิมใช้บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถติดตั้งหลอดไฟ LED T8 ได้โดยการต่อวงจรไฟฟ้าตรง (220 โวลท์) ซึ่งต้องถอดบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ที่อยู่ภายในโคมเดิมออกก่อน และ ไม่ต้องใช้สตาร์ทเตอร์ LED (เปิดสวิตช์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- ไม่สามารถใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้ และไม่สามารถหรี่ไฟได้
- ค่าความถูกต้องของสีสูง (CRI 80-85)
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพราะไม่มีสารปรอท (RoHS-conformity)
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หลอดฮาโลเจน

Halogen Lamp



หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลเจน ทรงคลาสสิกและทรงจำปา (CLASSIC A / B)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลเจน ทรงคลาสสิก (แก้วใส) | | | | | | | | | |
| 64542 A PRO | 30 | 405 | 2700 | E27 | 230 | 55x97 | 2000 | 20 | 120.00 |
| 64543 A PRO | 46 | 700 | 2700 | E27 | 230 | 55x97 | 2000 | 20 | 120.00 |
| 2. หลอดฮาโลเจน ทรงจำปา (แก้วใส) | | | | | | | | | |
| 64542 B ECO | 30 | 405 | 2700 | E14 | 230 | 35x104 | 2,000 | 20 | 120.00 |

คุณสมบัติ

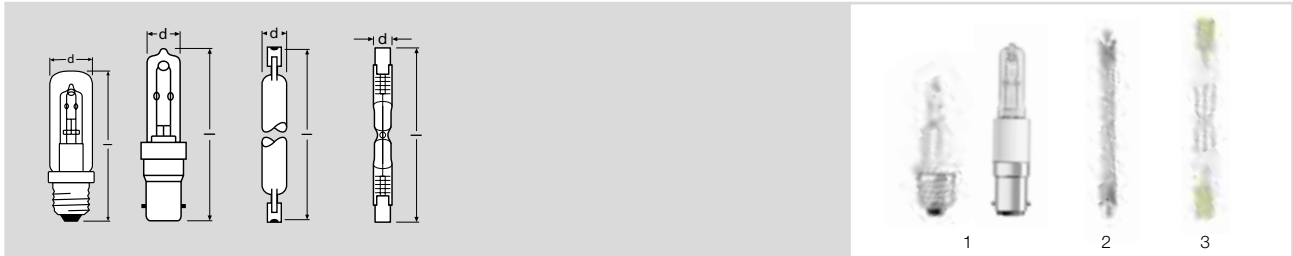
- หลอดฮาโลเจน ประหยัดพลังงาน ให้แสงเป็นประกายของหลอดฮาโลเจนในรูปทรงคลาสสิกเหมือนหลอดไส้
- ประหยัดพลังงานกว่าหลอดไส้แบบเดิม 30%
- อายุการใช้งานมากกว่าหลอดไส้ถึง 2 เท่า
- หลอดทนแรงสั่นสะเทือนได้มากกว่าหลอดไส้ ขั้วหลอดไม่ดำ
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทั่วไปในสถานที่ต่างๆ ที่ต้องการเพิ่มบรรยากาศ เช่น โรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ที่อยู่อาศัย อาคารสำนักงาน



หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลลักซ์และหลอดฮาโลไลน์ (HALOLUX / HALOLINE)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลลักซ์ รุ่นซีรี่ส์ | | | | | | | | | |
| 64400 ECO | 70 | 1180 | 2800 | E27 | 230 | 32x105 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64401 ECO | 100 | 1800 | 2900 | E27 | 230 | 32x105 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64402 ECO | 150 | 2870 | 2900 | E27 | 230 | 32x105 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64404 ECO | 205 | 4200 | 3000 | E27 | 230 | 32x105 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64492 ECO | 60 | 980 | 2800 | B15D | 230 | 13x67 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64496 ECO | 100 | 1800 | 2900 | B15D | 230 | 13x86 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 64499 ECO | 205 | 4200 | 3000 | B15D | 230 | 15x98 | 2000 | 12 | 450.00 |
| 2. หลอดฮาโลไลน์ รุ่นราคาประหยัด | | | | | | | | | |
| 64693 ST | 150 | 2000 | 3000 | R7s | 230 | 12x74.9 ± 1.6 | 1000 | 12 | 90.00 |
| 64705 ST | 300 | 4500 | 3000 | R7s | 230 | 12x114.2 ± 1.6 | 1000 | 12 | 90.00 |
| 64706 ST | 500 | 8000 | 3000 | R7s | 230 | 12x114.2 ± 1.6 | 1000 | 12 | 90.00 |
| 3. หลอดฮาโลไลน์ รุ่นประหยัดพลังงาน | | | | | | | | | |
| MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| 64684 ECO | 48 | 750 | 2800 | R7s | 230 | 12x74.9 | 2000 | 20 | 390.00 |
| 64696 ECO | 120 | 2250 | 2900 | R7s | 230 | 12x114.2 | 2000 | 20 | 390.00 |

คุณสมบัติ

หลอดฮาโลลักซ์

- สามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- ให้แสงสว่างมากกว่าหลอดไส้ที่ขนาดเท่ากันถึง 20% สามารถใช้ทดแทนหลอดไส้ได้ มีเฉพาะแก้วใส
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟขนาดเล็กและทรงแคบ

หลอดฮาโลไลน์

- สามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมสปอตไลท์ทั้งภายในและภายนอกอาคาร เช่น ไฟส่องตึก ไฟส่องป้าย ไฟสนามกีฬา ไฟทางเข้า ไฟทางเดิน ไฟในสวน

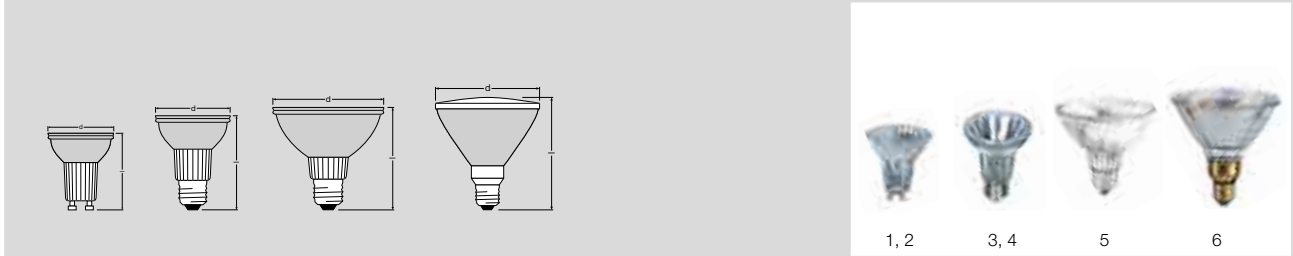
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลพาร์ 16/20/30/38 (HALOPAR)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|------------------|---------------------|---------------|------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลพาร์ 16 | | | | | | | | | | |
| 64821 FL | 35 | 570 | 2700 | 35 | GU10 | 230 | 50.7x55 | 1000 | 10 | 150.00 |
| 64824 FL | 50 | 900 | 2800 | 35 | GU10 | 230 | 50.5x55 | 1500 | 10 | 150.00 |
| 2. หลอดฮาโลพาร์ 16 MADE IN GERMANY | | | | | | | | | | |
| 64831 FL | 20 | 230 | 2700 | 35 | GU10 | 230 | 51x55 | 2000 | 20 | - |
| 64820 FL | 35 | 570 | 2700 | 35 | GU10 | 230 | 51x55 | 2000 | 20 | - |
| 64824 FL | 50 | 650 | 2800 | 30 | GU10 | 230 | 51x55 | 2000 | 20 | 150.00 |
| 3. หลอดฮาโลพาร์ 20 | | | | | | | | | | |
| 64832 SST SP | 50 | 3000 | 2800 | 10 | E27 | 230 | 64.5x91 | 2000 | 15 | 225.00 |
| 64832 SST FL | 50 | 1000 | 2800 | 30 | E27 | 230 | 64.5x91 | 2000 | 15 | 225.00 |
| 4. หลอดฮาโลพาร์ 20 MADE IN GERMANY | | | | | | | | | | |
| 64830 FL | 75 | 1900 | 2800 | 30 | GU10 | 230 | 64x65.7 | 2000 | 20 | - |
| 64836 FL | 50 | 1100 | 2800 | 30 | E27 | 230 | 64.5x91 | 2000 | 15 | - |
| 5. หลอดฮาโลพาร์ 30 | | | | | | | | | | |
| 64841 SST SP | 75 | 6900 | 2900 | 10 | E27 | 230 | 97x90.5 | 2000 | 15 | 280.00 |
| 64841 SST FL | 75 | 6900 | 2900 | 30 | E27 | 230 | 97x90.5 | 2000 | 15 | 280.00 |
| 6. หลอดฮาโลพาร์ 38 MADE IN GERMANY | | | | | | | | | | |
| 64837 FL | 50 | 1200 | 2900 | 30 | E27 | 220-240 | 123x139 | 2000 | 12 | 250.00 |
| 64838 SP | 75 | 7200 | 2900 | 12 | E27 | 220-240 | 123x139 | 2000 | 12 | 250.00 |
| 64838 FL | 75 | 2400 | 2900 | 30 | E27 | 220-240 | 123x139 | 2000 | 12 | 250.00 |
| 64839 FL | 100 | 3100 | 2900 | 30 | E27 | 220-240 | 123x139 | 2000 | 12 | 250.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดฮาโลเจนชนิดที่มีรีเฟล็กเตอร์ในตัว
- หลอดฮาโลเจนชนิดที่ไม่ต้องไขหม้อแปลง สามารถต่อตรงกับไฟ 230 โวลท์ทันที
- สามารถใช้ได้กับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1 และสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- ให้ความเข้มขึ้นของแสงมากขึ้นถึง 30% และประหยัดพลังงานกว่า 15% เมื่อเทียบกับไส้สะท้อนแสงแบบเก่า
- เหมาะสำหรับใช้งานตามสถานที่ต่างๆ เช่น ห้องครัว สถานที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร โรงแรม

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลพิน (HALOPIN)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|-------------------|---------------------|------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดฮาโลพิน (แก้วใส) | | | | | | | | | |
| 65925 | 25 | 230 | 2900 | G9 | 230 | 14x43 | 1000 | 10 | 90.00 |
| 65940 | 40 | 420 | 2900 | G9 | 230 | 14x43 | 1000 | 10 | 90.00 |
| หลอดฮาโลพิน (แก้วใส) MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| 66725 | 25 | 260 | 2700 | G9 | 230 | 14x43 | 2000 | 20 | - |
| 66740 | 40 | 490 | 2700 | G9 | 230 | 14x43 | 2000 | 20 | - |
| หลอดฮาโลพิน รุ่นประหยัดพลังงาน | | | | | | | | | |
| 66820 ECO LC | 20 | 230 | 2900 | G9 | 230 | 14x43 | 1000 | 10 | 100.00 |
| 66833 ECO LC | 33 | 420 | 2900 | G9 | 230 | 14x43 | 1000 | 10 | 100.00 |
| หลอดฮาโลพิน รุ่นประหยัดพลังงาน MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| 66720 ECO | 20 | 235 | 2700 | G9 | 230 | 14x43 | 2000 | 20 | - |
| 66733 ECO | 33 | 460 | 2700 | G9 | 230 | 14x43 | 2000 | 20 | - |
| 66748 ECO | 48 | 740 | 2800 | G9 | 230 | 13.3x46.1 | 2000 | 20 | - |
| 66760 ECO | 60 | 980 | 2800 | G9 | 230 | 14x51 | 2000 | 20 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดฮาโลเจนชนิดที่ไม่ต้องใช้หม้อแปลง สามารถต่อตรงกับไฟ 230 โวลต์ ได้
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมขนาดเล็กได้อย่างหลากหลาย
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1
- มีฟิวส์ในตัว ให้ความปลอดภัยสูง (IEC 60432-2)
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมทั่วไปตามสถานที่ต่างๆ เช่น ไฟสำหรับอ่านหนังสือไฟในสถานที่ทำงาน



* ราคาคือเป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดฮาโลสตาร์ (HALOSTAR)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|--------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลสตาร์ รุ่นมาตรฐาน ไล่หลอดแนวนอน MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| 64432 | 35 | 630 | 2900 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 2000 | 40 | 65.00 |
| 64440 | 50 | 910 | 3000 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 2000 | 40 | 65.00 |
| 2. หลอดฮาโลสตาร์ รุ่นมาตรฐาน ไล่หลอดแนวตั้ง | | | | | | | | | |
| 64415 ST | 10 | 140 | 2800 | G4 | 12 | 10x33 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 64425 ST | 20 | 320 | 2800 | G4 | 12 | 10x33 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 64440 ST | 50 | 910 | 3000 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 3. หลอดฮาโลสตาร์ รุ่นสตาร์ไลท์ ไล่หลอดแนวตั้ง MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| 64405 S | 5 | 55 | 2700 | G4 | 12 | 10x33 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64410 S | 10 | 110 | 2700 | G4 | 6 | 10x33 | 4000 | 40 | 120.00 |
| 64415 S | 10 | 130 | 2800 | G4 | 12 | 10x33 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64425 S | 20 | 300 | 2800 | G4 | 12 | 10x33 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64427 S | 20 | 290 | 2800 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64432 S | 35 | 580 | 2900 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64440 S | 50 | 900 | 3000 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 4000 | 40 | 100.00 |
| 64450 S | 75 | 1450 | 3000 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 4000 | 40 | 140.00 |
| 64458 S | 90 | 1800 | 3000 | GY6.35 | 12 | 12x44 | 4000 | 40 | 210.00 |

คุณสมบัติ

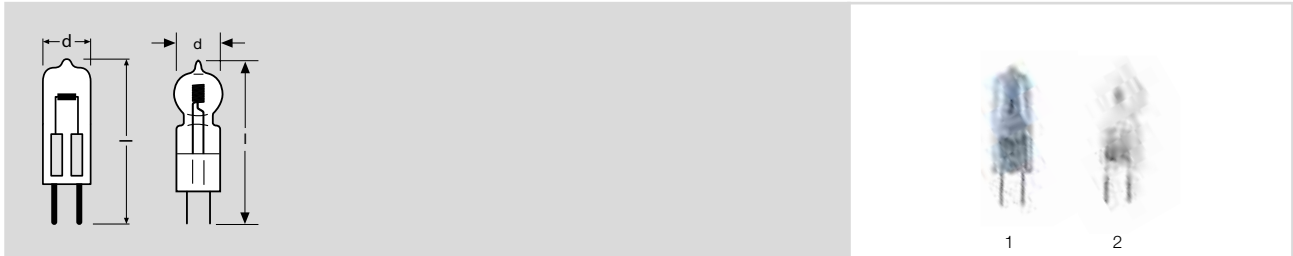
- ทำงานด้วยแรงดันไฟฟ้าต่ำ (6V /12V)
- ใช้ร่วมกับหม้อแปลงไฟฟ้า และสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- ไล่หลอดมีความคงทนแข็งแรงเป็นพิเศษและวางหลอดในแนวตั้ง (รุ่นสตาร์ไลท์) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่องสว่างในโคมได้ดียิ่งขึ้น
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทั่วไปได้ทั้งหน้าเปิดและหน้าปิดในสถานที่ต่างๆ เช่น โรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า อาคารสำนักงาน



หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดฮาโลสตาร์ (HALOSTAR)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|-------------------|---------------------|--------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลสตาร์ รุ่น 24 โวลท์ | | | | | | | | | |
| 64435 U | 20 | 320 | 2900 | G4 | 24X33 | 10 | 1000 | 40 | 120.00 |
| 64445 U | 50 | 900 | 3000 | GY6.35 | 24X44 | 12 | 2000 | 40 | 175.00 |
| 64460 U | 100 | 2200 | 3000 | GY6.35 | 24X44 | 12 | 2000 | 40 | 240.00 |
| 2. หลอดฮาโลสตาร์ รุ่นประหยัดพลังงาน (IRC) | | | | | | | | | |
| 64429 ECO | 25 | 500 | 2800 | GY6.35 | 12X44 | 12 | 4000 | 40 | 345.00 |
| 64432 ECO | 35 | 860 | 2900 | GY6.35 | 12X44 | 12 | 4000 | 40 | 345.00 |
| 64440 ECO | 50 | 1180 | 3000 | GY6.35 | 12X44 | 12 | 4000 | 40 | 345.00 |

คุณสมบัติ

- ทำงานด้วยแรงดันไฟฟ้าต่ำ
- ใช้ร่วมกับหม้อแปลงไฟฟ้า และสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- ใ้หลอดมีความคงทนแข็งแรงเป็นพิเศษและวางหลอดในแนวตั้ง (รุ่นสตาร์ไลท์) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่องสว่างในโคมได้ดีขึ้น
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทั่วไปได้ทั้งหน้าเปิดและหน้าปิดในสถานที่ต่างๆ เช่น โรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า อาคารสำนักงาน



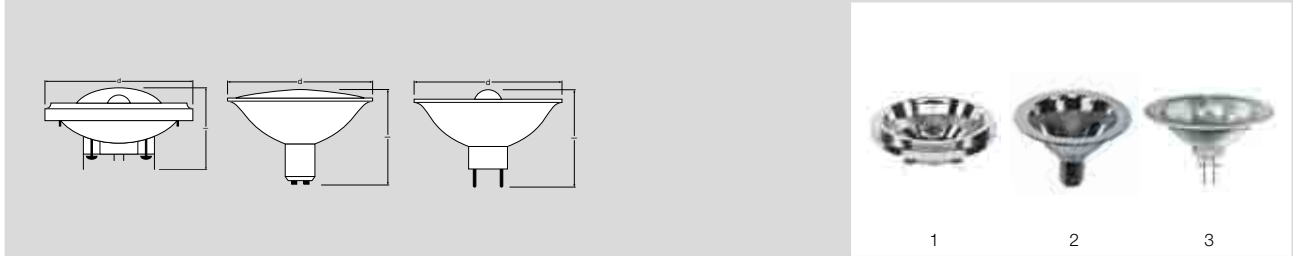
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดฮาโลสปอตชนิดที่มีจานสะท้อนแสงอลูมิเนียม (HALOSPOT 111/70/48)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------------|--------------|------------------|---------------------|---------------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดฮาโลสปอต 111 | | | | | | | | | | |
| 41832 SSP | 35 | 30000 | 2800 | 4 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41832 FL | 35 | 2500 | 2800 | 24 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41835 SSP | 50 | 40000 | 2900 | 4 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41835 SP | 50 | 17000 | 2900 | 6 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41835 FL | 50 | 4000 | 2900 | 24 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41835 WFL | 50 | 14000 | 2900 | 40 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41840 SP ND | 75 | 30000 | 3000 | 6 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41840 FL ND | 75 | 5300 | 3000 | 24 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41840 WFL ND | 75 | 2000 | 3000 | 40 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 345.00 |
| 41850 SP ND | 100 | 48000 | 3000 | 6 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 410.00 |
| 41850 FL ND | 100 | 8500 | 3000 | 24 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 410.00 |
| 41850 WFL ND | 100 | 2800 | 3000 | 40 | G53 | 12 | 111x67 | 3000 | 6 | 410.00 |
| 2. หลอดฮาโลสปอต 70 | | | | | | | | | | |
| 41970 SP | 20 | 7700 | 2900 | 8 | BA15d | 12 | 70.5x50 | 3000 | 10 | - |
| 41970 FL | 20 | 900 | 2900 | 24 | BA15d | 12 | 70.5x50 | 3000 | 10 | - |
| 41990 SP | 50 | 12500 | 2900 | 8 | BA15d | 12 | 70.5x50 | 3000 | 10 | 450.00 |
| 41990 FL | 50 | 2600 | 2900 | 24 | BA15d | 12 | 70.5x50 | 3000 | 10 | 450.00 |
| 3. หลอดฮาโลสปอต 48 | | | | | | | | | | |
| 41900 SP | 20 | 3100 | 2800 | 8 | GY4 | 12 | 48x38 | 2000 | 10 | 450.00 |
| 41930 SP | 20 | 3100 | 2800 | 8 | GY4 | 24 | 48x38 | 1000 | 10 | 450.00 |

คุณสมบัติ

- มีตัวสะท้อนแสงในตัว ให้ลำแสงเน้นเฉพาะจุด ให้แสงที่คมชัดโดยเฉพาะอย่างยิ่งในระยะไกล
- ความร้อนส่งผ่านออกทางหน้าหลอด ช่วยลดความร้อนให้กับคอมไฟและฝาเพดาน ทำให้ช่วยยืดอายุการใช้งานของหม้อแปลงได้
- ใช้กับไฟแรงดันต่ำและสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- สามารถใช้งานร่วมกับคอมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นประหยัดและรุ่นมาตรฐาน (DECOSTAR)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|------------------|---------------------|---------------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นราคาประหยัด | | | | | | | | | | |
| 41370 WFL | 50 | 1450 | - | 36 | GU5.3 | 12 | 51x45 | 1000 | 20 | 30.00 |
| หลอดเดคโคสตาร์ 35 รุ่นมาตรฐาน (หน้าเปิด) | | | | | | | | | | |
| 44888 WFL | 10 | 300 | 2900 | 36 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 2000 | 10 | - |
| 44890 SP | 20 | 2500 | 3000 | 10 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 2000 | 10 | 135.00 |
| 44890 WFL | 20 | 580 | 3000 | 36 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 2000 | 10 | 135.00 |
| 44892 SP | 35 | 5000 | 3000 | 10 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 2000 | 10 | 135.00 |
| 44892 WFL | 35 | 1000 | 3000 | 36 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 2000 | 10 | 135.00 |
| หลอดเดคโคสตาร์ 51 รุ่นมาตรฐาน (หน้าเปิด) | | | | | | | | | | |
| 41860 SP | 20 | 3150 | 2800 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| 41860 WFL | 20 | 510 | 2800 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| 41865 SP | 35 | 6500 | 2900 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| 41865 WFL | 35 | 1050 | 2900 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| 41870 SP | 50 | 10000 | 2950 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| 41870 WFL | 50 | 1500 | 2950 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 60.00 |
| หลอดเดคโคสตาร์ 51 รุ่นมาตรฐาน (หน้าปิด) | | | | | | | | | | |
| 44860 SP | 20 | 3000 | 2800 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 44860 WFL | 20 | 480 | 2800 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 44865 SP | 35 | 6200 | 2900 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 44865 WFL | 35 | 1000 | 2900 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 44870 SP | 50 | 9000 | 2950 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |
| 44870 WFL | 50 | 1450 | 2950 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 2000 | 20 | 65.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดด้วยรุ่นมาตรฐาน เคลือบสารไดคอลลอกซ์ที่ช่วยสะท้อนแสงเพื่อลดความร้อนของลำแสงลงได้มากถึง 66%
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1
- เหมาะสำหรับใช้งานตามสถานที่ต่างๆ เช่น หน้ากระจก ห้องครัว สถานที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร โรงแรม

* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นไททัน (DECOSTAR TITAN)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------------------|--------------|------------------|---------------------|---------------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดเดคโคสตาร์ 35 (หน้าปิด) | | | | | | | | | | |
| 46890 SP | 20 | 4000 | 3000 | 10 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 4000 | 10 | 205.00 |
| 46890 WFL | 20 | 700 | 3000 | 36 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 4000 | 10 | 205.00 |
| 46892 SP | 35 | 6200 | 3000 | 10 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 4000 | 10 | 205.00 |
| 46892 WFL | 35 | 1400 | 3000 | 36 | GU4 | 12 | 35.3x40 | 4000 | 10 | 205.00 |
| หลอดเดคโคสตาร์ 51 (หน้าปิด) | | | | | | | | | | |
| 46860 SP | 20 | 5000 | 2900 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46860 WFL | 20 | 780 | 2900 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46860 WFL | 20 | 350 | 2900 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46865 SP | 35 | 9500 | 3000 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46865 FL | 35 | 3100 | 3000 | 24 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46865 WFL | 35 | 1500 | 3000 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46865 WFL | 35 | 700 | 3000 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46870 SP | 50 | 12500 | 3050 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46870 FL | 50 | 4400 | 3050 | 24 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46870 WFL | 50 | 2200 | 3050 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| 46870 WFL | 50 | 1100 | 3050 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดฮาโลเจนที่มีอายุการใช้งานยาวนานกว่าหลอดเดคโคสตาร์ รุ่นมาตรฐานถึง 2 เท่า
- ให้ความสว่างและสีอย่างสม่ำเสมอตลอดอายุการใช้งาน
- ด้วยสะท้อนแสงเคลือบสารไดคัลออกไซด์ ใช้ได้กับโคมหน้าเปิดตามมาตรฐาน IEC 60598-1
- เหมาะสำหรับใช้งานตามสถานที่ต่างๆ เช่น สถานที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร โรงแรม



หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นคูบลูและรุ่นประหยัดพลังงาน (DECOSTAR COOL BLUE / IRC)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|------------------|---------------------|---------------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดเดคโคสตาร์ 51 รุ่นคูบลู (หน้าปิด) | | | | | | | | | | |
| 46871 WFL | 50 | 1200 | 4500 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 4000 | 20 | 145.00 |
| หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นประหยัดพลังงาน (IRC) (หน้าปิด) | | | | | | | | | | |
| 48860 ECO SP | 20 | 5500 | 3000 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48860 ECO FL | 20 | 2000 | 3000 | 24 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48860 ECO WFL | 20 | 1000 | 3000 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48860 ECO VWFL | 20 | 450 | 3000 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48865 ECO SP | 35 | 11000 | 3000 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48865 ECO FL | 35 | 4100 | 3000 | 24 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48865 ECO WFL | 35 | 2200 | 3000 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48865 ECO VWFL | 35 | 1050 | 3000 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48870 ECO SP | 50 | 15000 | 3100 | 10 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48870 ECO FL | 50 | 5300 | 3100 | 24 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48870 ECO WFL | 50 | 2850 | 3100 | 36 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |
| 48870 ECO VWFL | 50 | 1450 | 3100 | 60 | GU5.3 | 12 | 50.7x46 | 5000 | 20 | 315.00 |

คุณสมบัติ

หลอดเดคโคสตาร์ 51 รุ่นคูบลู

- ใช้เทคโนโลยีการเคลือบกระจกแก้วด้านหน้า เพื่อปรับให้แสงที่ผ่านออกมามีความขาวนวล เหมาะสำหรับวัตต์สูงเงินหรืออลูมิเนียม
- สามารถนำมาใช้ผสมผสานร่วมกับแสงสีขาวหรือแสงเย็นของกลุ่มหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์หรือเมทัลฮาไลด์ได้เป็นอย่างดี
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดตามมาตรฐาน IEC 60598-1

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นประหยัดพลังงาน (IRC)

- มีคุณสมบัติในการประหยัดพลังงานที่เหนือกว่าหลอดเดคโคสตาร์รุ่นมาตรฐานถึง 30%
- งานสะท้อนแสงเคลือบสารไดคัลออกไซด์ ที่ช่วยสะท้อนความร้อนออกทางด้านหลังหลอดได้ถึง 60%
- ให้ความเข้มข้นของแสงสูง บรรจุก๊าซซีนอนป้องกันรังสียูวี สามารถใช้กับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1
- เหมาะสำหรับใช้งานตามสถานที่ต่างๆ เช่น ร้านค้า ร้านอาหาร โรงแรม

* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์

Compact Fluorescent Lamp



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์เอส (DULUX S)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| DULUX S 5W/827 | 5 | 250 | 2700 | เหลือง | G23 | 35±5 | 25x83 | 8000 | 10/50 | 100.00 |
| DULUX S 5W/830 | 5 | 250 | 3000 | เหลือง | G23 | 35±5 | 25x83 | 8000 | 10/50 | 100.00 |
| DULUX S 5W/840 | 5 | 250 | 4000 | ขาวนวล | G23 | 35±5 | 25x83 | 8000 | 10/50 | 100.00 |
| DULUX S 5W/865 | 5 | 235 | 6500 | ขาว | G23 | 35±5 | 25x83 | 8000 | 10/50 | 100.00 |
| DULUX S 7W/827 | 7 | 400 | 2700 | เหลือง | G23 | (47/45)±5 | 25x111.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 7W/830 | 7 | 400 | 3000 | เหลือง | G23 | (47/45)±5 | 25x111.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 7W/840 | 7 | 400 | 4000 | ขาวนวล | G23 | (47/45)±5 | 25x111.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 7W/865 | 7 | 375 | 6500 | ขาว | G23 | (47/45)±5 | 25x111.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 9W/827 | 9 | 600 | 2700 | เหลือง | G23 | (60/59)±6 | 25x141.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 9W/830 | 9 | 600 | 3000 | เหลือง | G23 | (60/59)±6 | 25x141.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 9W/840 | 9 | 600 | 4000 | ขาวนวล | G23 | (60/59)±6 | 25x141.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 9W/865 | 9 | 565 | 6500 | ขาว | G23 | (60/59)±6 | 25x141.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 11W/827 | 11 | 945 | 2700 | เหลือง | G23 | 91±10 | 25x211.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 11W/830 | 11 | 945 | 3000 | เหลือง | G23 | 91±10 | 25x211.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 11W/840 | 11 | 945 | 4000 | ขาวนวล | G23 | 91±10 | 25x211.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 11W/865 | 11 | 870 | 6500 | ขาว | G23 | 91±10 | 25x211.5 | 8000 | 10/50 | 130.00 |
| DULUX S 13W/827 | 13 | 820 | 2700 | เหลือง | GX23 | 56±6 | 25x155 | 8000 | 10/50 | - |
| DULUX S 13W/830 | 13 | 820 | 3000 | เหลือง | GX23 | 56±6 | 25x155 | 8000 | 10/50 | - |
| DULUX S 13W/840 | 13 | 820 | 4000 | ขาวนวล | GX23 | 56±6 | 25x155 | 8000 | 10/50 | - |
| DULUX S 13W/865 | 13 | 780 | 6500 | ขาว | GX23 | 56±6 | 25x155 | 8000 | 10/50 | - |

คุณสมบัติ

- เป็นหลอดไฟที่ได้รับการออกแบบให้มีความยาวและบางเป็นพิเศษ
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงลึก โคมไฟบนกำแพง และสามารถนำไปใช้งานกับระบบไฟอื่นได้ เช่น ไฟพิเศษบนราวบันได ไฟส่องในสวนหรือบริเวณทางเดิน

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์เอส/อี (DULUX S/E)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กต่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| หลอดดูลักซ์เอส/อี | | | | | | | | | | |
| DULUX S/E 5W/827 | 5 | 250 | 2700 | เหลือง | 2G7 | 27 | 25x86.5 | 10000 | 10/50 | 120.00 |
| DULUX S/E 5W/830 | 5 | 250 | 3000 | เหลือง | 2G7 | 27 | 25x86.5 | 10000 | 10/50 | 120.00 |
| DULUX S/E 5W/840 | 5 | 250 | 4000 | ขาวนวล | 2G7 | 27 | 25x86.5 | 10000 | 10/50 | 120.00 |
| DULUX S/E 5W/865 | 5 | 235 | 6500 | ขาว | 2G7 | 27 | 25x86.5 | 10000 | 10/50 | 120.00 |
| DULUX S/E 7W/827 | 7 | 400 | 2700 | เหลือง | 2G7 | 37 | 25x150 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 7W/830 | 7 | 400 | 3000 | เหลือง | 2G7 | 37 | 25x150 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 7W/840 | 7 | 400 | 4000 | ขาวนวล | 2G7 | 37 | 25x150 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 7W/865 | 7 | 375 | 6500 | ขาว | 2G7 | 37 | 25x150 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 9W/827 | 9 | 600 | 2700 | เหลือง | 2G7 | 48 | 25x145 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 9W/830 | 9 | 600 | 3000 | เหลือง | 2G7 | 48 | 25x145 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 9W/840 | 9 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 2G7 | 48 | 25x145 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 9W/865 | 9 | 565 | 6500 | ขาว | 2G7 | 48 | 25x145 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 11W/827 | 11 | 900 | 2700 | เหลือง | 2G7 | 75 | 25x215 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 11W/830 | 11 | 900 | 3000 | เหลือง | 2G7 | 75 | 25x215 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 11W/840 | 11 | 900 | 4000 | ขาวนวล | 2G7 | 75 | 25x215 | 10000 | 10/50 | 340.00 |
| DULUX S/E 11W/865 | 11 | 855 | 6500 | ขาว | 2G7 | 75 | 25x215 | 10000 | 10/50 | 340.00 |

คุณสมบัติ

- เป็นหลอดไฟที่ได้รับการออกแบบให้มีความยาวและบางเป็นพิเศษ
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงลึก โคมไฟบนกำแพง และสามารถนำไปใช้งานกับระบบไฟอื่นได้ เช่น ไฟพิเศษบนราวบันได ไฟส่องในสวนหรือบริเวณทางเดิน



* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์ดี (DULUX D)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|--------|--------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| DULUX D 10W/827 | 10 | 600 | 2700 | เหลือง | G24d-1 | 64±6 | 25x87 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 10W/830 | 10 | 600 | 3000 | เหลือง | G24d-1 | 64±6 | 25x87 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 10W/840 | 10 | 600 | 4000 | ขาวนวล | G24d-1 | 64±6 | 25x87 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 10W/865 | 10 | 565 | 6500 | ขาว | G24d-1 | 64±6 | 25x87 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 13W/827 | 13 | 900 | 2700 | เหลือง | G24d-1 | 91±10 | 25x115 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 13W/830 | 13 | 900 | 3000 | เหลือง | G24d-1 | 91±10 | 25x115 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 13W/840 | 13 | 900 | 4000 | ขาวนวล | G24d-1 | 91±10 | 25x115 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 13W/865 | 13 | 855 | 6500 | ขาว | G24d-1 | 91±10 | 25x115 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 18W/827 | 18 | 1200 | 2700 | เหลือง | G24d-2 | 100±10 | 25x130 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 18W/830 | 18 | 1200 | 3000 | เหลือง | G24d-2 | 100±10 | 25x130 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 18W/840 | 18 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G24d-2 | 100±10 | 25x130 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 18W/865 | 18 | 1130 | 6500 | ขาว | G24d-2 | 100±10 | 25x130 | 8000 | 10/50 | 250.00 |
| DULUX D 26W/827 | 26 | 1800 | 2700 | เหลือง | G24d-3 | 105±10 | 25x149 | 8000 | 10/50 | 265.00 |
| DULUX D 26W/830 | 26 | 1800 | 3000 | เหลือง | G24d-3 | | 25x149 | 8000 | 10/50 | 265.00 |
| DULUX D 26W/840 | 26 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | G24d-3 | 105±10 | 25x149 | 8000 | 10/50 | 265.00 |
| DULUX D 26W/865 | 26 | 1700 | 6500 | ขาว | G24d-3 | 105±10 | 25x149 | 8000 | 10/50 | 265.00 |

คุณสมบัติ

- เป็นหลอดที่ออกแบบมาให้มีความสว่างเป็น 2 เท่า ที่ความยาวหลอดเดียวกัน เมื่อเทียบกับหลอดดูลักซ์ เอส
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงตั้งหรือโคมไฟที่มีขนาดเล็ก



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์ดี/อี (DULUX D/E)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|--------|-------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| DULUX D/E 10W/827 | 10 | 600 | 2700 | เหลือง | G24q-1 | 51 | 25x87 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 10W/830 | 10 | 600 | 3000 | เหลือง | G24q-1 | 51 | 25x87 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 10W/840 | 10 | 600 | 4000 | ขาวนวล | G24q-1 | 51 | 25x87 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 10W/865 | 10 | 565 | 6500 | ขาว | G24q-1 | 51 | 25x87 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 13W/827 | 13 | 900 | 2700 | เหลือง | G24q-1 | 77 | 25x115 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 13W/830 | 13 | 900 | 3000 | เหลือง | G24q-1 | 77 | 25x115 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 13W/840 | 13 | 900 | 4000 | ขาวนวล | G24q-1 | 77 | 25x115 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 13W/865 | 13 | 855 | 6500 | ขาว | G24q-2 | 77 | 25x115 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 18W/827 | 18 | 1200 | 2700 | เหลือง | G24q-2 | 80 | 25x130 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 18W/830 | 18 | 1200 | 3000 | เหลือง | G24q-2 | 80 | 25x130 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 18W/840 | 18 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G24q-2 | 80 | 25x130 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 18W/865 | 18 | 1130 | 6500 | ขาว | G24q-2 | 80 | 25x130 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 26W/827 | 26 | 1800 | 2700 | เหลือง | G24q-3 | 80 | 25x149 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 26W/830 | 26 | 1800 | 3000 | เหลือง | G24q-3 | 80 | 25x149 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 26W/840 | 26 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | G24q-3 | 80 | 25x149 | 10000 | 10/50 | 175.00 |
| DULUX D/E 26W/865 | 26 | 1700 | 6500 | ขาว | G24q-3 | 80 | 25x149 | 10000 | 10/50 | 175.00 |

คุณสมบัติ

- เป็นหลอดที่ออกแบบมาให้มีความสว่างเป็น 2 เท่า ที่ความยาวหลอดเดียวกัน เมื่อเทียบกับหลอดดูลักซ์ เอส
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงตั้งหรือโคมไฟที่มีขนาดเล็ก



* ราคาคือเป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์ที (DULUX T)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|--------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดดูลักซ์ที | | | | | | | | | | |
| DULUX T 18W/830 | 18 | 1200 | 3000 | เหลือง | GX24d-2 | 100±10 | 48x123 | 8000 | 10 | 560.00 |
| DULUX T 18W/840 | 18 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | GX24d-2 | 100±10 | 48x123 | 8000 | 10 | 560.00 |
| DULUX T 26W/830 | 26 | 1800 | 3000 | เหลือง | GX24d-3 | 105±10 | 48x138 | 8000 | 10 | 560.00 |
| DULUX T 26W/840 | 26 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | GX24d-3 | 105±10 | 48x138 | 8000 | 10 | 560.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดตะเกียบขั้วเสียบที่มีขนาดสั้นที่สุด กระทัดรัด หรือมีขนาดเพียง 2 ใน 3 เมื่อเทียบกับหลอดดูลักซ์ที
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงตั้งหรือโคมไฟที่มีขนาดเล็ก



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์ที/อี (DULUX T/E)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|--------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดดูลักซ์ที/อี | | | | | | | | | | |
| DULUX T/E 26W/830 | 26 | 1800 | 3000 | เหลือง | GX24q-3 | 80±10 | 48x131 | 10000 | 10 | 420.00 |
| DULUX T/E 26W/840 | 26 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | GX24q-3 | 80±10 | 48x131 | 10000 | 10 | 420.00 |
| DULUX T/E 32W/830 | 32 | 2400 | 3000 | เหลือง | GX24q-3 | 100±10 | 48x147 | 10000 | 10 | 420.00 |
| DULUX T/E 32W/840 | 32 | 2400 | 4000 | ขาวนวล | GX24q-3 | 100±10 | 48x147 | 10000 | 10 | 420.00 |
| DULUX T/E 42W/830 | 42 | 3200 | 3000 | เหลือง | GX24q-4 | 135±10 | 48x168 | 10000 | 10 | 420.00 |
| DULUX T/E 42W/840 | 42 | 3200 | 4000 | ขาวนวล | GX24q-4 | 135±10 | 48x168 | 10000 | 10 | 420.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดตะเกียบขั้วเสียบที่มีขนาดสั้นที่สุด กระทัดรัด หรือมีขนาดเพียง 2 ใน 3 เมื่อเทียบกับหลอดดูลักซ์ดี
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงตั้งหรือโคมไฟที่มีขนาดเล็ก



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

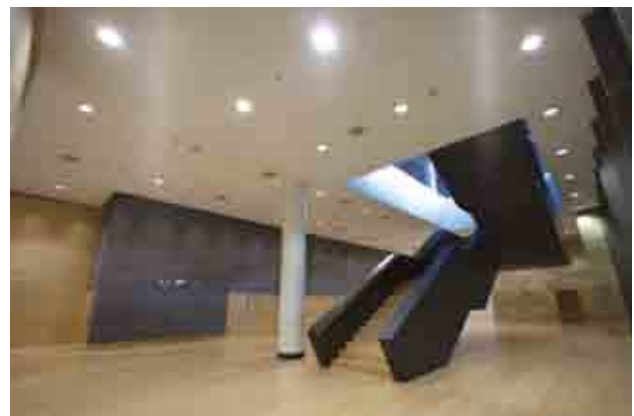
หลอดดูลักซ์สตาร์ เอชโอ (DULUX STAR HO)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|----------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| DULUXSTAR HO 28W/827 | 28 | 1800 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 57±1 x 159±3 | 6000 | 6 | 390.00 |
| DULUXSTAR HO 28W/840 | 28 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 57±1 x 159±3 | 6000 | 6 | 390.00 |
| DULUXSTAR HO 28W/865 | 28 | 1700 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 57±1 x 159±3 | 6000 | 6 | 390.00 |
| DULUXSTAR HO 45W/827 | 45 | 3000 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 76±1 x 229±3 | 6000 | 6 | 650.00 |
| DULUXSTAR HO 45W/840 | 45 | 3000 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 76±1 x 229±3 | 6000 | 6 | 650.00 |
| DULUXSTAR HO 45W/865 | 45 | 2850 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 76±1 x 229±3 | 6000 | 6 | 650.00 |
| DULUXSTAR HO 65W/827 | 65 | 4200 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 76±1 x 242±3 | 6000 | 6 | 820.00 |
| DULUXSTAR HO 65W/840 | 65 | 4200 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 76±1 x 242±3 | 6000 | 6 | 820.00 |
| DULUXSTAR HO 65W/865 | 65 | 4000 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 76±1 x 242±3 | 6000 | 6 | 820.00 |

คุณสมบัติ

- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้ (Incandescent lamp)
- ประหยัดไฟมากขึ้น 70% เมื่อเทียบกับหลอดแสงจันทร์
- ให้ความสว่างสูง เหมาะสำหรับใช้ในพื้นที่มีเพดานสูง เช่น โรงงาน ห้างสรรพสินค้า โถงอาคาร ร้านอาหาร โดยใช้ร่วมกับโคม Low Bay หรือ โคม High bay



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

หลอดดูลักซ์สตาร์ มินิ ทวิสท์ (DULUX STAR MINI TWIST)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|----------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| DST MTW 8W/827 | 8 | 435 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 41x91 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 8W/840 | 8 | 435 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 41x91 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 8W/865 | 8 | 420 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 41x91 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 12W/827 | 12 | 660 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 41x102 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 12W/840 | 12 | 660 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 41x102 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 12W/865 | 12 | 650 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 41x102 | 10000 | 20 | 155.00 |
| DST MTW 15W/827 | 15 | 900 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 41x106 | 10000 | 20 | 165.00 |
| DST MTW 15W/840 | 15 | 900 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 41x106 | 10000 | 20 | 165.00 |
| DST MTW 15W/865 | 15 | 870 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 41x106 | 10000 | 20 | 165.00 |
| DST MTW 20W/827 | 20 | 1300 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 54x111 | 10000 | 12 | 185.00 |
| DST MTW 20W/840 | 20 | 1300 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 54x111 | 10000 | 12 | 185.00 |
| DST MTW 20W/865 | 20 | 1250 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 54x111 | 10000 | 12 | 185.00 |
| DST MTW 23W/827 | 23 | 1600 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 54x119 | 10000 | 12 | 195.00 |
| DST MTW 23W/840 | 23 | 1600 | 4000 | ขาวนวล | E27 | 220-240 | 54x119 | 10000 | 12 | 195.00 |
| DST MTW 23W/865 | 23 | 1550 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 54x119 | 10000 | 12 | 195.00 |

คุณสมบัติ

- อายุการใช้งานเฉลี่ย 10,000 ชั่วโมง ซึ่งมากกว่าหลอดไส้ (Incandescent lamp) ถึง 10 เท่า
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้ (Incandescent lamp)
- เหมาะสำหรับงานส่องสว่างทั่วไป สามารถใช้ได้กับทั้งโคมไฟทรงตั้งและทรงเล็ก



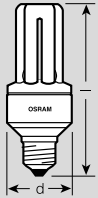
* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

หลอดดูลักซ์สตาร์ - สามยู (DULUX STAR - 3U)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| DSTAR 5W/827 | 5 | 250 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 36x111 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 5W/865 | 5 | 240 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 36x111 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 8W/827 | 8 | 420 | 2700 | เหลือง | E14 | 220-240 | 45x115 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 8W/865 | 8 | 400 | 6500 | ขาว | E14 | 220-240 | 45x115 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 8W/827 | 8 | 420 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x114 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 8W/865 | 8 | 400 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x114 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 11W/827 | 11 | 600 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x117 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 11W/865 | 11 | 570 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x117 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 15W/827 | 15 | 900 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x132 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 15W/865 | 15 | 870 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x132 | 8000 | 12 | 145.00 |
| DSTAR 20W/827 | 20 | 1120 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 48x151 | 8000 | 12 | 175.00 |
| DSTAR 20W/865 | 20 | 1075 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 48x151 | 8000 | 12 | 175.00 |
| DSTAR 23W/827 | 23 | 1400 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 48x165 | 8000 | 12 | 175.00 |
| DSTAR 23W/865 | 23 | 1280 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 48x165 | 8000 | 12 | 175.00 |

คุณสมบัติ

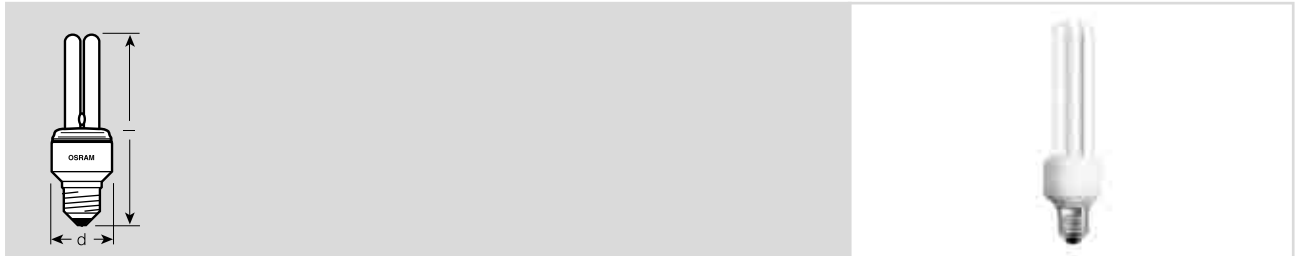
- หลอดตะเกียบประหยัดไฟ รุ่นดูลักซ์สตาร์ มีอายุการใช้งานนานกว่าหลอดไส้ (Incandescent lamp) ถึง 8 เท่า
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- ใช้สำหรับงานส่องสว่างทั่วไปและเหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงลึก



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

หลอดดูลักซ์แวลู - สองยู (DULUX VALUE- 2U)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| DVALUE 7W/827 | 7 | 395 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x124 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 7W/865 | 7 | 365 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x124 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 10W/827 | 10 | 590 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x140 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 10W/865 | 10 | 560 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x140 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 13W/827 | 13 | 830 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x159 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 13W/865 | 13 | 785 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x159 | 6000 | 12 | 100.00 |
| DVALUE 18W/827 | 18 | 1000 | 2700 | เหลือง | E27 | 220-240 | 45x168 | 6000 | 12 | 145.00 |
| DVALUE 18W/865 | 18 | 950 | 6500 | ขาว | E27 | 220-240 | 45x168 | 6000 | 12 | 145.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดตะเกียบประหยัดไฟ รุ่นดูลักซ์แวลู มีอายุการใช้งาน นานกว่าหลอดไส้ (Incandescent lamp) ถึง 6 เท่า
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- ใช้สำหรับงานส่องสว่างทั่วไปและเหมาะสำหรับใช้กับคอมพิวเตอร์จีก



* ราคาคือเป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หลอดฟลูออเรสเซนต์

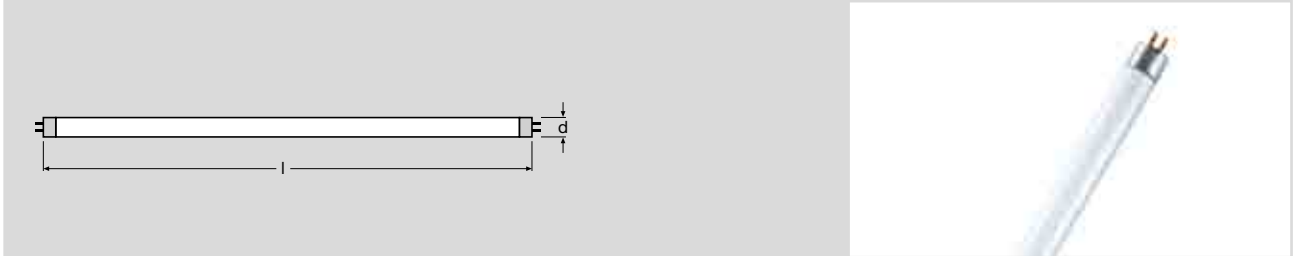
Fluorescent Lamp



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเฮซี ลูมิลักซ์

(HE - HIGH EFFECIENCY LUMILUX)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่น HE LUMILUX (MADE IN CHINA) | | | | | | | | | | |
| HE 14W/830 | 14 | 1200 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 50 | 100.00 |
| HE 14W/840 | 14 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 50 | 100.00 |
| HE 14W/865 | 14 | 1100 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 50 | 100.00 |
| HE 21W/830 | 21 | 1900 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 50 | 140.00 |
| HE 21W/840 | 21 | 1900 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 50 | 140.00 |
| HE 21W/865 | 21 | 1750 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 50 | 140.00 |
| HE 28W/830 | 28 | 2600 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 50 | 165.00 |
| HE 28W/840 | 28 | 2600 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 50 | 165.00 |
| HE 28W/865 | 28 | 2400 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 50 | 165.00 |
| HE 35W/830 | 35 | 3300 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 50 | 175.00 |
| HE 35W/840 | 35 | 3300 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 50 | 175.00 |
| HE 35W/865 | 35 | 3050 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 50 | 175.00 |

คุณสมบัติ

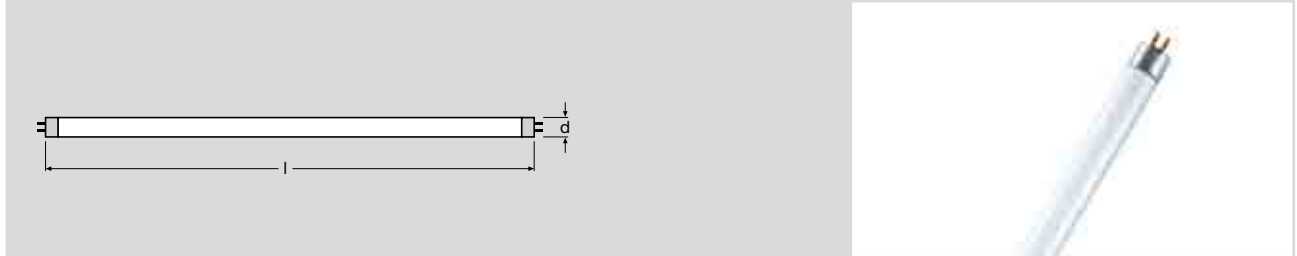
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็ก ที่มีจุดเด่นเรื่องประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง ลูเมนต่อวัตต์ มากกว่าหลอดฟลูออเรสเซนต์ทั่วไปถึง 20%
- ใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น
- เหมาะสำหรับติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเฮซี ลูมิลักซ์

(HE - HIGH EFFECIENCY LUMILUX)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่น HE LUMILUX | | | MADE IN GERMANY | | | | | | | |
| HE 14W/827 | 14 | 1200 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 40 | 210.00 |
| HE 14W/830 | 14 | 1200 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 20 | 210.00 |
| HE 14W/840 | 14 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 40 | 210.00 |
| HE 14W/865 | 14 | 1100 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x549 | 24000 | 40 | 210.00 |
| HE 21W/827 | 21 | 1900 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 40 | 220.00 |
| HE 21W/830 | 21 | 1900 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 40 | 220.00 |
| HE 21W/840 | 21 | 1900 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 40 | 220.00 |
| HE 21W/865 | 21 | 1750 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x849 | 24000 | 40 | 220.00 |
| HE 28W/827 | 28 | 2600 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 20 | 240.00 |
| HE 28W/830 | 28 | 2600 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 40 | 240.00 |
| HE 28W/840 | 28 | 2600 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 40 | 240.00 |
| HE 28W/865 | 28 | 2400 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1149 | 24000 | 40 | 240.00 |
| HE 35W/827 | 35 | 3320 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 40 | 260.00 |
| HE 35W/830 | 35 | 3320 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 20 | 260.00 |
| HE 35W/840 | 35 | 3320 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 20 | 260.00 |
| HE 35W/865 | 35 | 3050 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1449 | 24000 | 20 | 260.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็ก ที่มีจุดเด่นเรื่องประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง ลูเมนต่อวัตต์ มากกว่าหลอดฟลูออเรสเซนต์ทั่วไปถึง 20%
- ใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น
- เหมาะสำหรับการติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



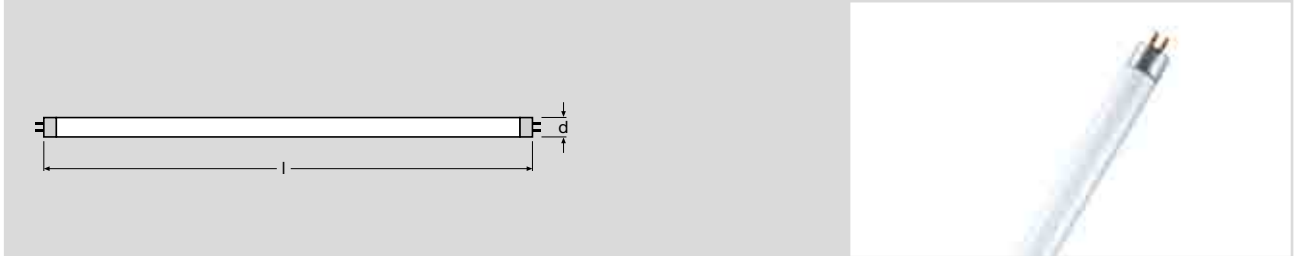
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเอชอี สมาร์ทลักซ์

(HE - HIGH EFFECIENCY SMARTLUX)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| HE 14W/830 SL | 14 | 1200 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x549 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 14W/840 SL | 14 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x549 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 14W/865 SL | 14 | 1100 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x549 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 21W/830 SL | 21 | 1900 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x849 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 21W/840 SL | 21 | 1900 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x849 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 21W/865 SL | 21 | 1750 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x849 | 20000 | 50 | 90.00 |
| HE 28W/830 SL | 28 | 2600 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1149 | 20000 | 50 | 100.00 |
| HE 28W/840 SL | 28 | 2600 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1149 | 20000 | 50 | 100.00 |
| HE 28W/865 SL | 28 | 2400 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1149 | 20000 | 50 | 100.00 |
| HE 35W/830 SL | 35 | 3300 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 17x1449 | 15000 | 50 | - |
| HE 35W/840 SL | 35 | 3300 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 17x1449 | 15000 | 50 | - |
| HE 35W/865 SL | 35 | 3050 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 17x1449 | 15000 | 50 | - |

คุณสมบัติ

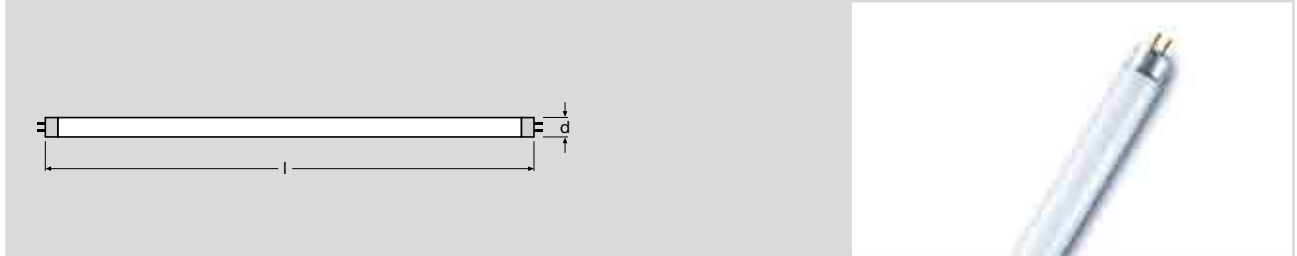
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็ก รุ่นประหยัดพลังงาน
- เหมาะสำหรับติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเอาชโ

(HO - HIGH OUTPUT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| HO 24W/827 | 24 | 1750 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x549 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 24W/830 | 24 | 1750 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x549 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 24W/840 | 24 | 1750 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 16x549 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 24W/865 | 24 | 1600 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 16x549 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 39W/827 | 39 | 3100 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x849 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 39W/830 | 39 | 3100 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x849 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 39W/840 | 39 | 3100 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 16x849 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 39W/865 | 39 | 2850 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 16x849 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 49W/827 | 49 | 4300 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 49W/830 | 49 | 4300 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 49W/840 | 49 | 4300 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 49W/865 | 49 | 4100 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 350.00 |
| HO 54W/827 | 54 | 4450 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1149 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 54W/830 | 54 | 4450 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1149 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 54W/840 | 54 | 4450 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 16x1149 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 54W/865 | 54 | 4450 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 16x1149 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 80W/827 | 80 | 6150 | 2700 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 80W/830 | 80 | 6150 | 3000 | เหลือง | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 80W/840 | 80 | 6150 | 4000 | ขาวนวล | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 370.00 |
| HO 80W/865 | 80 | 5700 | 6500 | ขาว | G5 | 80...89 | 16x1449 | 24000 | 40 | 370.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็ก ที่มีจุดเด่นเรื่องความสว่างสูงเป็นพิเศษ หรือให้ความส่องสว่างสูง (High Output)
- ใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น
- เหมาะสำหรับติดตั้งบริเวณป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ หรือบริเวณที่ต้องการความสว่างมาก



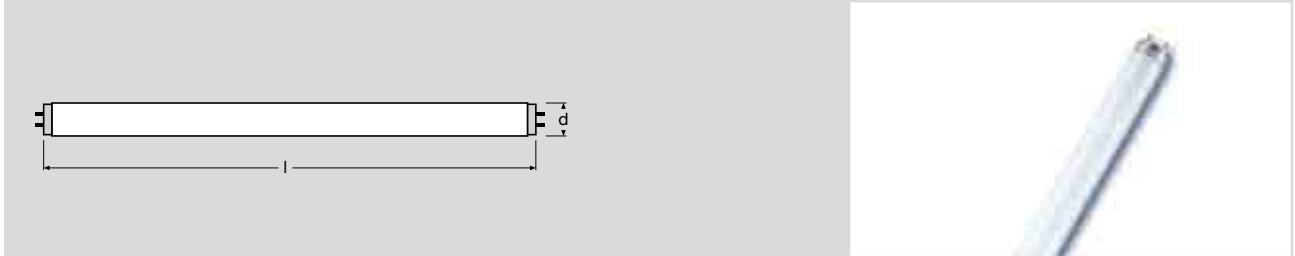
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 รุ่นลูมิลักซ์ เดอลักซ์

(LUMILUX DELUXE)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| L 18W/930 | 18 | 1100 | 3000 | เหลือง | G13 | 90...99 | 26x590 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 18W/940 | 18 | 1200 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 90...99 | 26x590 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 18W/954 | 18 | 1150 | 5400 | ขาว | G13 | 90...99 | 26x590 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 18W/965 | 18 | 1150 | 6500 | ขาว | G13 | 90...99 | 26x59 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 36W/930 | 36 | 2700 | 3000 | เหลือง | G13 | 90...99 | 26x1200 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 36W/940 | 36 | 2900 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 90...99 | 26x1200 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 36W/954 | 36 | 2850 | 5400 | ขาว | G13 | 90...99 | 26x1200 | 20000 | 25 | 570.00 |
| L 36W/965 | 36 | 2850 | 6500 | ขาว | G13 | 90...99 | 26x1200 | 20000 | 25 | 570.00 |

คุณสมบัติ

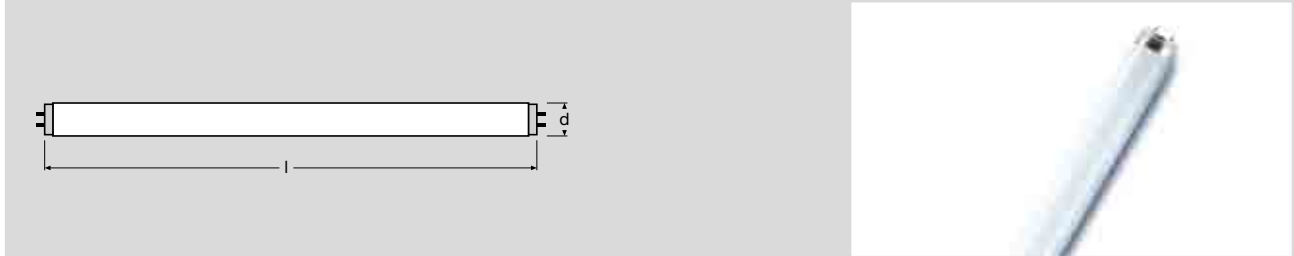
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ให้แสงและสีใกล้เคียงกับแสงอาทิตย์
- เหมาะสำหรับบริเวณที่ต้องการให้แสงเพื่อช่วยให้ความรู้สึกสดชื่น เช่น ห้องสรรพสินค้าหรือธนาคาร
- เหมาะสำหรับใช้ในการเลี้ยงสัตว์ขนาดเล็ก
- สามารถใช้บำบัดคนไข้ด้วยแสง



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 รุ่นลูมิลักซ์

(LUMILUX)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| L 18W/827 | 18 | 1350 | 2700 | เหลือง | G13 | 80...89 | 27x590 | 20000 | 25 | 110.00 |
| L 18W/830 | 18 | 1350 | 3000 | เหลือง | G13 | 80...89 | 27x590 | 20000 | 25 | 110.00 |
| L 18W/840 | 18 | 1350 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 80...89 | 27x590 | 20000 | 25 | 110.00 |
| L18W/850 | 18 | 1325 | 5000 | ขาว | G13 | 80...89 | 27x590 | 20000 | 25 | 110.00 |
| L 18W/865 | 18 | 1300 | 6500 | ขาว | G13 | 80...89 | 27x590 | 20000 | 25 | 110.00 |
| L 36W/827 | 36 | 3350 | 2700 | เหลือง | G13 | 80...89 | 27x1200 | 20000 | 25 | 140.00 |
| L 36W/830 | 36 | 3350 | 3000 | เหลือง | G13 | 80...89 | 27x1200 | 20000 | 25 | 140.00 |
| L 36W/840 | 36 | 3350 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 80...89 | 27x1200 | 20000 | 25 | 140.00 |
| L36W/850 | 36 | 3300 | 5000 | ขาว | G13 | 80...89 | 27x1200 | 20000 | 25 | 140.00 |
| L 36W/865 | 36 | 3250 | 6500 | ขาว | G13 | 80...89 | 27x1200 | 20000 | 25 | 140.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ให้แสงสว่างมากกว่ารุ่นมาตรฐานถึง 30%
- ให้แสงสว่างคงที่ตลอดอายุการใช้งาน
- เหมาะสำหรับติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



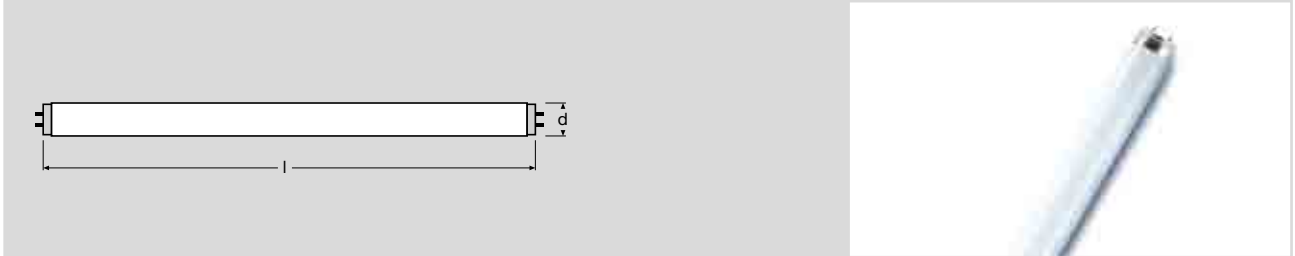
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 รุ่นเบสิค พลัส

(BASIC PLUS)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| L18W/530 | 18 | 1080 | 3000 | เหลือง | G13 | 50...59 | 28x590 | 13000 | 25 | 50.00 |
| L18W/535 | 18 | 1150 | 3500 | เหลือง | G13 | 50...59 | 28x590 | 13000 | 25 | 50.00 |
| L18W/640 | 18 | 1120 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 60...69 | 28x590 | 13000 | 25 | 50.00 |
| L18W/765 | 18 | 980 | 6500 | ขาว | G13 | 70...79 | 28x590 | 13000 | 25 | 45.00 |
| L36W/530 | 36 | 2540 | 3000 | เหลือง | G13 | 50...59 | 28x1200 | 13000 | 25 | 60.00 |
| L36W/535 | 36 | 2850 | 3500 | เหลือง | G13 | 50...59 | 28x1200 | 13000 | 25 | 60.00 |
| L36W/640 | 36 | 2650 | 4000 | ขาวนวล | G13 | 60...69 | 28x1200 | 13000 | 25 | 60.00 |
| L36W/765 | 36 | 2400 | 6500 | ขาว | G13 | 70...79 | 28x1200 | 13000 | 25 | 55.00 |

คุณสมบัติ

- เหมาะสำหรับสถานที่ที่ไม่ต้องการความถูกต้องของสีสูงมากนัก เช่น โกดังเก็บสินค้า โรงจอดรถ เป็นต้น



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดกลม (T9 Circular)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขั้ว | ความถูกต้องของสี (Ra) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------|-------------------|---------------------|-----|------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| L18W/530 | 32 | 1700 | 6500 | ขาว | G10Q | 70...79 | 29x35 | 9000 | 12 | 90.00 |

คุณสมบัติ

- ประสิทธิภาพการส่องสว่างที่ 53 ลูเมนต่อวัตต์
- ใช้งานร่วมกับบัลลาสต์แกนเหล็กหรือบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งอาคารบ้านเรือน
- สามารถใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร โดยควรใช้คู่กับโคมเนียนกลม



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หลอดปล่อยประจุ Discharge Lamp



หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงกระบอก



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ค่าความถูกต้องของสี (RA) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงกระบอก (MADE IN CHINA) | | | | | | | | | |
| HIC-T 35W/830 | 35 | 3300 | 3000 | >/80 | G12 | 19x100 | 10000 | 12 | 815.00 |
| HIC-T 35W/842 | 35 | 3300 | 4200 | >/80 | G12 | 19x100 | 10000 | 12 | 815.00 |
| HIC-T 70W/830 | 70 | 6500 | 3000 | >/80 | G12 | 19x100 | 10000 | 12 | 815.00 |
| HIC-T 70W/842 | 70 | 6500 | 4200 | >/80 | G12 | 19x100 | 10000 | 12 | 815.00 |
| 2. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงกระบอก MADE IN GERMANY | | | | | | | | | |
| HCI-T 35W/830 WDL PB | 35 | 3700 | 3000 | >/80 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 35W/930 WDL PB | 35 | 4000 | 3000 | >/90 | G12 | 20x103 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 35W/942 NDL PB UVS | 35 | 3400 | 4200 | >/90 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 70W/830 WDL PB | 70 | 7400 | 3000 | >/80 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 70W/930 WDL PB | 70 | 7800 | 3000 | >/90 | G12 | 20x103 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 70W/942 NDL PB UVS | 70 | 6800 | 4200 | >/90 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-T 100W/830 WDL PB | 100 | 11300 | 3000 | >/80 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | - |
| HCI-T 100W/942 NDL PB UVS | 100 | 10500 | 4200 | >/90 | G12 | 20x100 | 15000 | 12 | - |
| HCI-T 150W/830 WDL PB | 150 | 15100 | 3000 | >/80 | G12 | 20x105 | 15000 | 12 | 1,180.00 |
| HCI-T 150W/942 NDL PB UVS | 150 | 14700 | 4200 | >/90 | G12 | 20x105 | 15000 | 12 | 1,180.00 |
| 3. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงกระบอก รุ่น Compact | | | | | | | | | |
| HCI-TC 20W/830 WDL PB | 20 | 1700 | 3000 | >/80 | G8.5 | 15x81 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 35W/830 WDL PB | 35 | 3700 | 3000 | >/80 | G8.5 | 15x81 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 35W/930 WDL PB | 35 | 4000 | 3000 | >/90 | G8.5 | 20x85 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 35W/942 NDL PB UVS | 35 | 3500 | 4200 | >/90 | G8.5 | 15x81 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 70W/830 WDL PB | 70 | 7200 | 3000 | >/80 | G8.5 | 15x81 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 70W/930 WDL PB | 70 | 7700 | 3000 | >/90 | G8.5 | 15x85 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| HCI-TC 70W/942 NDL PB | 70 | 6800 | 4200 | >/90 | G8.5 | 15x81 | 15000 | 12 | 1,030.00 |
| 4. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงกระบอก รุ่น 2 ขั้ว | | | | | | | | | |
| HCI-TS 70W/830 WDL PB UVS | 70 | 7000 | 3000 | >/80 | RX7s | 20x120 | 15000 | 12 | 1,605.00 |
| HCI-TS 70W/942 NDL PB UVS | 70 | 6700 | 4200 | >/90 | RX7s | 20x120 | 15000 | 12 | 1,605.00 |
| HCI-TS 150W/830 WDL PB | 150 | 15000 | 3000 | >/80 | RX7s-24 | 23x138 | 15000 | 12 | 1,605.00 |
| HCI-TS 150W/942 NDL PB | 150 | 14800 | 4200 | >/90 | RX7s-24 | 23x138 | 15000 | 12 | 1,605.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดเมทัลฮาไลด์ที่ถูกพัฒนาให้กระเปาะเซรามิคมีรูปทรงกลม เพื่อให้การแตกตัวของก๊าซภายในให้หลอดแตกตัวได้อย่างสมบูรณ์
- ให้ค่าความสว่างที่สูงขึ้นและให้แสงสีที่สม่ำเสมอตลอดอายุการใช้งาน

หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงพาร์ 30 และทรงโบริวลิ้ง



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความเข้มแสง (Cd) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ค่าความถูกต้องของสี (RA) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|------------------|-------------------|---------------------|--------------------------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงพาร์ 30 | | | | | | | | | | |
| HCI-PAR30 35W/830WDL PB SP | 35 | 45000 | 2090 | 3000 | >/80 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 35W/830WDL PB FL | 35 | 8000 | 2190 | 3000 | >/80 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 35W/942NDL PB SP | 35 | 36000 | - | 4200 | >/90 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 35W/942NDL PB FL | 35 | 7000 | - | 4200 | >/90 | E27 | 95.5x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 70W/930WDL PB SP | 70 | 60000 | 3630 | 3000 | >/90 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 70W/930WDL PB FL | 70 | 120000 | 3440 | 3000 | >/90 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 70W/942NDL PB SP | 70 | 70000 | 3770 | 4200 | >/90 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| HCI-PAR30 70W/942NDL PB FL | 70 | 13000 | 3530 | 4200 | >/90 | E27 | 97x125 | 12000 | 6 | - |
| 2. หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงโบริวลิ้ง (แก้วฝ้า) | | | | | | | | | | |
| HCI-E/P 35W/830WDL PBMO CO | 35 | - | 3500 | 3000 | >/80 | E27 | 54x138 | 12000 | 12 | - |
| HCI-E/P 50W/830WDL PBMO CO | 50 | - | 4000 | 3000 | >/80 | E27 | 54x138 | 12000 | 12 | - |
| HCI-E/P 70W/830WDL PBMO CO | 70 | - | 7200 | 3000 | >/80 | E27 | 54x138 | 12000 | 12 | - |
| HCI-E/P 100W/830WDL PBMO CO | 100 | - | 10000 | 3000 | >/80 | E27 | 54x138 | 12000 | 12 | - |
| HCI-E/P 150W/830WDL PBMO CO | 150 | - | 15000 | 3000 | >/80 | E27 | 54x138 | 12000 | 12 | - |

คุณสมบัติ

หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงพาร์ 30

- หลอดเมทัลฮาไลด์ทรงพาร์ 30 ให้แสงสว่างและแสงที่เป็นประกายมากกว่าหลอดพาร์ทั่วไปมีหลายขนาด และหลายองศาการให้แสงให้เลือกใช้
- สามารถใช้งานได้ทั้งโคมหน้าปิดและหน้าเปิด

หลอดเมทัลฮาไลด์ เซรามิค พาวเวอร์บอล รูปทรงโบริวลิ้ง (แก้วฝ้า)

- ให้ค่าความสว่างที่สูงขึ้นและให้แสงสว่างที่สม่ำเสมอตลอดอายุการใช้งาน



* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก | | | | | | | | |
| HQI-T 250W/D PRO | 250 | 19000 | 5500 | E40 | 46x226 | 12000 | 12 | 1,030.00 |
| HQI-T 250W/N/SI | 250 | 19000 | 4500 | E40 | 57x248 | 10000 | 10 | 1,395.00 |
| HQI-BT 400W/D PRO | 400 | 35000 | 5500 | E40 | 63x285 | 12000 | 12 | 1,030.00 |
| HQI-T 1000W/D | 1000 | 85000 | 7250 | E40 | 76x345 | 9000 | 6 | 5,960.00 |
| HQI-T 1000W/N | 1000 | 110000 | 3350 | E40 | 76x345 | 9000 | 6 | 5,960.00 |
| HQI-T 2000W/D | 2000 | 180000 | 7250 | E40 | 100x430 | 9000 | 4 | 11,345.00 |
| 2. หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก รุ่นมีอินเตอร์ในตัว | | | | | | | | |
| HQI-T 2000W/D/I | 2000 | 180000 | 7450 | E40 | 100x430 | 9000 | 4 | 8,350.00 |
| HQI-T 2000W/N | 2000 | 205000 | 4300 | E40 | 100x430 | 9000 | 4 | 11,345.00 |
| 3. หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก 2 ขั้ว | | | | | | | | |
| HQI-TS 250W/WDL UVS | 250 | 22000 | 3200 | Fc2 | 25x162 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 250W/NDL UVS PRO | 250 | 20000 | 4200 | Fc2 | 25x162 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 250W/D UVS | 250 | 21500 | 5500 | Fc2 | 25x162 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 400W/NDL | 400 | 36000 | 4200 | Fc2 | 33x206 | 12000 | 12 | 4,280.00 |
| HQI-TS 400W/D | 400 | 35000 | 5500 | Fc2 | 33x206 | 12000 | 12 | 4,280.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ เป็นหลอดที่ให้ความถูกต้องของสีสูง อายุการใช้งานยาวนาน
- ให้ความส่องสว่างสูง เหมาะสำหรับใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม สนามกีฬา ไฟถนน เป็นต้น



หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กว. (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|-------------------|---------------------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก 2 ขั้ว รุ่น EXCELLENCE | | | | | | | | |
| HQI-TS 70W/WDL/EXCEL. | 70 | 5925 | 3300 | RX7s | 19x117 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 70W/NDL/EXCEL. | 70 | 6500 | 4200 | RX7s | 19x117 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 70W/D/EXCEL. | 70 | 6200 | 5350 | RX7s | 19x117 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 150W/WDL/EXCEL. | 150 | 12000 | 3200 | RX7s-24 | 23x135 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 150W/NDL/EXCEL. | 150 | 12500 | 4200 | RX7s-24 | 23x135 | 12000 | 12 | 685.00 |
| HQI-TS 150W/D/EXCEL. | 150 | 13000 | 5450 | RX7s-24 | 23x135 | 12000 | 12 | 685.00 |
| 2. หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงกระบอก 2 ขั้ว รุ่นไม่มีครอบแก้ว | | | | | | | | |
| HQI-TS 1000W/NDL/S | 1000 | 90000 | 4400 | K12s-36 | 36x187 | 6000 | 10 | - |
| HQI-TS 1000W/D/S PRO | 1000 | 90000 | 6100 | K12s-36 | 41x187 | 6000 | 10 | 16,050.00 |
| HQI-TS 2000W/NDL/S | 2000 | 222000 | 4650 | K12s-36 | 41x187 | 4000 | 10 | - |
| HQI-TS 2000W/D/S | 2000 | 210000 | 6100 | K12s-36 | 41x187 | 4500 | 10 | 16,050.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ เป็นหลอดที่ให้ความถูกต้องของสีสูง อายุการใช้งานยาวนาน
- ให้ความส่องสว่างสูง เหมาะสำหรับใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม สนามกีฬา ไฟถนน เป็นต้น



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงโบริวลิ้ง



| ชื่อสินค้า | แก้ว | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|------|--------------|-------------------|---------------------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ รูปทรงโบริวลิ้ง | | | | | | | | | |
| HQI-E 70W/NDL | ใส | 70 | 5500 | 4200 | E27 | 55x141 | 6000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 70W/NDL | ฝ้า | 70 | 5100 | 4000 | E27 | 55x141 | 6000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 70W/WDL | ใส | 70 | 5200 | 3000 | E27 | 55x141 | 10000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 70W/WDL | ฝ้า | 70 | 4700 | 2900 | E27 | 55x141 | 10000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 150W/NDL | ใส | 150 | 12500 | 4200 | E27 | 55x141 | 6000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 150W/NDL | ฝ้า | 150 | 11000 | 4000 | E27 | 55x141 | 6000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 150W/WDL | ฝ้า | 150 | 11000 | 2900 | E27 | 55x141 | 10000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 150W/WDL | ใส | 150 | 12900 | 3000 | E27 | 55x141 | 10000 | 20 | 1,905.00 |
| HQI-E 250W/D PRO | ฝ้า | 250 | 18000 | 5200 | E40 | 90x226 | 12000 | 12 | 1,670.00 |
| HQI-E 250W/N/SI | ฝ้า | 250 | 20500 | 4000 | E40 | 90x216 | 10000 | 6 | 1,670.00 |
| HQI-E 400W/D PRO | ฝ้า | 400 | 34000 | 5200 | E40 | 120x290 | 16000 | 12 | 1,370.00 |
| HQI-E 400W/N | ฝ้า | 400 | 40000 | 3800 | E40 | 120x290 | 9000 | 12 | 3,835.00 |
| HQI-E 400W/N/SI | ฝ้า | 400 | 31000 | 3900 | E40 | 18x297 | 10000 | 6 | 1,670.00 |
| HQI-E 1000W/N | ฝ้า | 1000 | 100000 | 3700 | E40 | 165x380 | 9000 | 6 | 9,205.00 |

คุณสมบัติ

- หลอดเมทัลฮาไลด์ ควอทซ์ เป็นหลอดที่ให้ความถูกต้องของสีสูง อายุการใช้งานยาวนาน
- ให้ความส่องสว่างสูง เหมาะสำหรับใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม สนามกีฬา ไฟถนน เป็นต้น



หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงกระบอก



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 1. หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงกระบอก | | | | | | | | |
| NAV-T 70W | 70 | 6000 | 2000 | E27 | 38x156 | 24000 | 12 | - |
| NAV-T 150W | 150 | 15000 | 2000 | E40 | 47x210 | 24000 | 12 | 570.00 |
| NAV-T 250W | 250 | 28000 | 2000 | E40 | 47x257 | 24000 | 12 | 570.00 |
| NAV-T 400W | 400 | 48000 | 2000 | E40 | 47x285 | 24000 | 12 | 570.00 |
| NAV-T 1000W | 1000 | 130000 | 2000 | E40 | 66x360 | 20000 | 12 | 3,425.00 |
| 2. หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงกระบอก รุ่น SUPER 4Y | | | | | | | | |
| NAV-T 50W SUPER 4Y | 50 | 4200 | 2000 | E27 | 39x156 | 28000 | 12 | 645.00 |
| NAV-T 70W SUPER 4Y | 70 | 6600 | 2000 | E27 | 39x156 | 28000 | 12 | 645.00 |
| NAV-T 100W SUPER 4Y | 100 | 10700 | 2000 | E40 | 47x210 | 32000 | 12 | 750.00 |
| NAV-T 150W SUPER 4Y | 150 | 17500 | 2000 | E40 | 47x210 | 32000 | 12 | 815.00 |
| NAV-T 250W SUPER 4Y | 250 | 33200 | 2000 | E40 | 47x257 | 32000 | 12 | 955.00 |
| NAV-T 400W SUPER 4Y | 400 | 56500 | 2000 | E40 | 47x285 | 32000 | 12 | 1,070.00 |
| 3. หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงกระบอก 2 ขั้ว | | | | | | | | |
| NAV-TS 250W | 250 | 28000 | 2000 | Fc2 | 23x206 | 24000 | 12 | 4,165.00 |
| NAV-TS 400W | 400 | 49000 | 2000 | Fc2 | 23x206 | 24000 | 12 | 4,390.00 |
| 4. หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงกระบอก 2 ขั้ว รุ่น SUPER 4Y | | | | | | | | |
| NAV-TS 70W SUPER 4Y | 70 | 6600 | 2000 | Rx7s | 20x120 | 28000 | 12 | 2,035.00 |
| NAV-TS 150W SUPER 4Y | 150 | 15000 | 2000 | Rx7s-24 | 23x138 | 28000 | 12 | 2,035.00 |

คุณสมบัติ

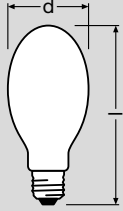
- หลอดโซเดียมความดันสูง เป็นหลอดที่ให้ความส่องสว่างสูง ประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง
- เป็นหลอดที่ไม่ดึงดูดแมลง เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนน หรือใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม ท่าเรือ ที่จอดรถ เป็นต้น

* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงโบว์ลิง



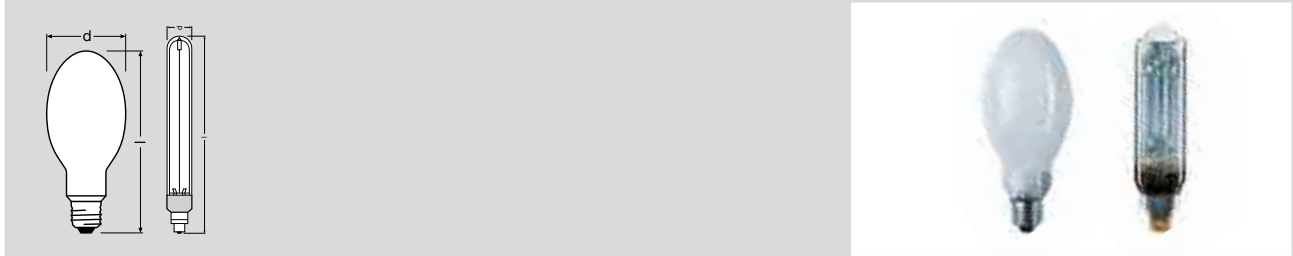
| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---|--------------|-------------------|---------------------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงโบว์ลิง | | | | | | | | |
| NAV-E 100W | 100 | 8800 | 2000 | E40 | 76x183 | 24000 | 12 | 600.00 |
| NAV-E 150W | 150 | 14500 | 2000 | E40 | 91x226 | 24000 | 12 | 600.00 |
| NAV-E 250W | 250 | 27000 | 2000 | E40 | 91x226 | 24000 | 12 | 625.00 |
| NAV-E 400W | 400 | 48000 | 2000 | E40 | 122x290 | 24000 | 12 | 625.00 |
| NAV-E 1000W | 1000 | 130000 | 2000 | E40 | 165x355 | 20000 | 12 | 4,815.00 |
| หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงโบว์ลิง รุ่นมีอิกเนเตอร์ในตัว | | | | | | | | |
| NAV-E 50W/I | 50 | 3600 | 2000 | E27 | 71x156 | 24000 | 24 | 635.00 |
| NAV-E 70W/I | 70 | 5900 | 2000 | E27 | 71x156 | 24000 | 24 | 525.00 |
| หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงโบว์ลิง รุ่นที่ใช้แทนหลอดแสงจันทร์ | | | | | | | | |
| NAV-E 110W | 110 | 8000 | 2000 | E40 | 76x168 | 20000 | 12 | - |
| NAV-E 210W | 210 | 18000 | 2000 | E40 | 91x227 | 14000 | 12 | - |
| NAV-E 350W | 350 | 34000 | 2000 | E40 | 122x285 | 14000 | 12 | - |
| หลอดโซเดียมความดันสูง รูปทรงโบว์ลิง รุ่น SUPER 4Y | | | | | | | | |
| NAV-E 50W SUPER 4Y | 50 | 4000 | 2000 | E27 | 71x156 | 28000 | 24 | - |
| NAV-E 70W SUPER 4Y | 70 | 6600 | 2000 | E27 | 71x156 | 28000 | 24 | - |
| NAV-E 100W SUPER 4Y | 100 | 10400 | 2000 | E40 | 76x183 | 28000 | 24 | - |
| NAV-E 150W SUPER 4Y | 150 | 17000 | 2000 | E40 | 91x226 | 32000 | 24 | - |
| NAV-E 250W SUPER 4Y | 250 | 31600 | 2000 | E40 | 91x226 | 32000 | 24 | - |
| NAV-E 400W SUPER 4Y | 400 | 56500 | 2000 | E40 | 122x290 | 32000 | 24 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดโซเดียมความดันสูง เป็นหลอดที่ให้ความส่องสว่างสูง ประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง
- เป็นหลอดที่ไม่ดึงดูดแมลง เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนน หรือใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม ท่าเรือ ที่จอดรถ เป็นต้น

หลอดปล่อยประจุ - Discharge Lamp

หลอดแสงจันทร์และหลอดโซเดียมความดันต่ำ



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| หลอดแสงจันทร์ รุ่นมาตรฐาน | | | | | | | | |
| HQL 50W | 50 | 1800 | 4200 | E27 | 56x130 | 24000 | 40 | 345.00 |
| HQL 80W | 80 | 3800 | 4100 | E27 | 71x155 | 24000 | 40 | 120.00 |
| HQL 125W | 125 | 6300 | 4000 | E27 | 76x168 | 24000 | 40 | 120.00 |
| HQL 250W | 250 | 13000 | 3900 | E40 | 91x226 | 24000 | 12 | 285.00 |
| HQL 400W | 400 | 22000 | 3800 | E40 | 122x285 | 24000 | 12 | 420.00 |
| HQL 700W | 700 | 40000 | 4100 | E40 | 141x325 | 16000 | 12 | |
| HQL 1000W | 1000 | 57000 | 4000 | E40 | 165x355 | 16000 | 12 | 4,070.00 |
| หลอดแสงจันทร์ รุ่นต่อตรง | | | | | | | | |
| HWL 160W | 160 | 3100 | 3600 | E27 | 76x168 | 10000 | 40 | 135.00 |
| HWL 250W | 250 | 5600 | 3800 | E40 | 91x230 | 10000 | 12 | 270.00 |
| HWL 500W | 500 | 14000 | 4100 | E40 | 122x292 | 10000 | 12 | 400.00 |
| หลอดโซเดียมความดันต่ำ | | | | | | | | |
| SOX 18W | 18 | 1800 | 1800 | BY22d | 54x216 | 18000 | 12 | - |
| SOX PLUS 35W | 35 | 4600 | 1800 | BY22d | 54x311 | 18000 | 12 | - |
| SOX PLUS 55W | 55 | 8100 | 1800 | BY22d | 54x425 | 18000 | 12 | - |
| SOX PLUS 90W | 90 | 13500 | 1800 | BY22d | 68x528 | 18000 | 12 | - |
| SOX PLUS 135W | 135 | 22500 | 1800 | BY22d | 68x775 | 18000 | 12 | - |
| SOX 180W | 180 | 32000 | 1800 | BY22d | 68x1120 | 18000 | 6 | - |

คุณสมบัติ

หลอดแสงจันทร์

- หลอดแสงจันทร์ เป็นหลอดปล่อยประจุแรงดันสูง ให้แสงสีขาวนวล รูปทรงโบริวลิ้ง อายุการใช้งานยาวนาน
- เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ไฟถนน ลานจอดรถ

หลอดโซเดียมความดันต่ำ

- หลอดโซเดียมความดันต่ำให้ความสว่างสูงถึง 173 ลูเมนต่อวัตต์
- หลอดโซเดียมความดันต่ำรุ่น SOX เป็นรุ่นที่มีรูปทรงกระบอก แก้วใส เคลือบด้วยสารป้องกันรังสียูวีอยู่ภายนอก
- เหมาะสำหรับใช้งานในสถานที่ที่ต้องการแสงสว่างที่ชัดเจน แม้จะอยู่ในสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยต่อการมองเห็น

* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หลอดพิเศษ Display Optic Lamp



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดฮาโลเจน ชนิดแรงดันต่ำ ไม่มีจานสะท้อนแสง



| ชื่อสินค้า | รหัสสากล ANSI | รหัสสากล LIF | ขนาด (วัตต์) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กลังละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|---------------|--------------|--------------|--------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 64225 | ESA | M/29 | 10 | G4 | 6 | 9.5x31 | 100 | 40 | - |
| 64251 HLX | | | 20 | PG22 | 6 | 9x40 | 100 | 30 | - |
| 64250 HLX | ESB | M/30 | 20 | G4 | 6 | 9x31 | 100 | 40 | - |
| 64258 | | | 20 | G4 | 12 | 9x30 | 2000 | 40 | - |
| 64260 | | M/185 | 30 | PG22 | 12 | 9x40 | 50 | 30 | - |
| 64611 HLX | | | 50 | G6.35 | 12 | 11.5x44 | 100 | 40 | - |
| 64628 | FDT | A1/261 | 100 | GY9.5 | 12 | 13x57 | 50 | 12 | - |
| 64621 HLX | | | 100 | PG22 | 12 | 11.5x48 | 2000 | 30 | - |
| 64623 HLX | EVA | M/28 | 100 | GY6.35 | 12 | 11.5x44 | 2000 | 40 | - |
| 64633 HLX | BRJ | A1/234 | 150 | G6.35 | 12 | 11.5x44 | 50 | 40 | - |
| 64610 HLX | BRL | A1/220 | 50 | G6.35 | 12 | 11.5x44 | 50 | 40 | - |
| 64625 HLX | FCR | A1/215 | 100 | GY6.35 | 12 | 11.5x44 | 50 | 40 | - |
| 64650 | | | 50 | G6.35 | 22.8 | 13x44 | 1200 | 40 | - |
| 64638 HLX | | | 100 | G6.35 | 24 | 13x50 | 300 | 40 | - |
| 64643 | FDS | A1/262 | 150 | GY9.5 | 24 | 15x57 | 100 | 12 | - |
| 64642 HLX | FDV | M1/84 | 150 | G6.35 | 24 | 11.5x50 | 300 | 40 | - |
| 64640 HLX | FCS | A1/216 | 150 | G6.35 | 24 | 11.5x50 | 50 | 40 | - |
| 64657 HLX | EVC | M/33 | 250 | G6.35 | 24 | 13.5x55 | 300 | 40 | - |
| 64655 HLX | EHJ | A1/223 | 250 | G6.35 | 24 | 12.5x55 | 50 | 40 | - |
| 64656 HLX | FNT | | 275 | G6.35 | 24 | 13.5x55 | 75 | 40 | - |
| 64664 HLX | | | 400 | G6.35 | 36 | 18x57 | 150 | 40 | - |
| 64663 HLX | EVD | A1/239 | 400 | G6.35 | 36 | 15x60 | 50 | 40 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดไฟบางรุ่นที่มีรหัส HLX ต่อท้ายหมายถึง "XENOPHOT®" Version(HLX®types) 10% ซึ่งจะมีการใส่ก๊าซ Xenon ผสมกับก๊าซ Halogen ทำให้สว่างกว่าหลอดรุ่นมาตรฐานประมาณ 10%

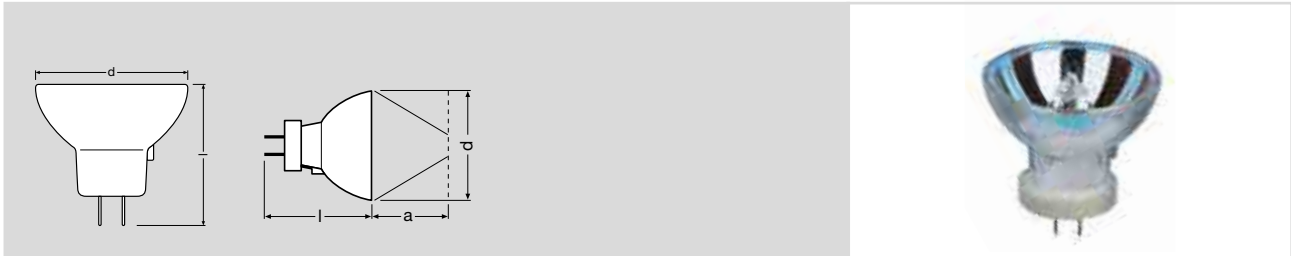
การใช้งาน

- ใช้กับเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการแพทย์ เครื่องมือในโรงงาน อุตสาหกรรม กล้องจุลทรรศน์ ฟลิ้ม สไลด์ เครื่องฉายภาพ โปรเจคเตอร์ โอเวอร์เฮด



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดฮาโลเจน ชนิดแรงดันต่ำ มีจานสะท้อนแสง



| ชื่อสินค้า | รหัสสากล ANSI | รหัสสากล LIF | ขนาด (วัตต์) | ขั้ว | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|---------------|--------------|--------------|----------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 64255 | | | 20 | GZX4 | 8 | 35x32 | 50 | 10 | - |
| 64617 | | | 75 | G5.3-4.8 | 12 | 35x35.5 | 25 | 10 | - |
| 64624 | | | 100 | G5.3-4.8 | 12 | 35x35.5 | 25 | 10 | - |
| 64615 HLX | EFN | A1/230 | 75 | GZ6.35 | 12 | 51x42 | 50 | 20 | - |
| 64627 HLX | EFP | A1/231 | 100 | GZ6.35 | 12 | 51x42 | 50 | 20 | - |
| 64635 HLX | | | 150 | GZ6.35 | 15 | 51x45 | 50 | 20 | - |
| 64634 HLX | EFR | A1/232 | 150 | GZ6.35 | 15 | 51x42 | 50 | 20 | - |
| 93637 | EJV | | 150 | GX5.3 | 21 | 51x44.5 | 100 | 24 | - |
| 93638 | EKE | | 150 | GX5.3 | 21 | 51x44.5 | 200 | 24 | - |
| 93653 | ELC-3 | | 250 | GX5.3 | 24 | 51x44.5 | 300 | 24 | - |
| 64653 HLX | ELC | A1/259 | 250 | GX5.3 | 24 | 51x44.5 | 50 | 20 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดไฟบางรุ่นที่มีรหัส HLX ต่อท้ายหมายถึง “XENOPHOT®” Version(HLX®types) 10% ซึ่งจะมีการใส่ก๊าซ Xenon ผสมกับ ก๊าซ Halogen ทำให้สว่างกว่าหลอดรุ่นมาตรฐานประมาณ 10%

การใช้งาน

- ไมโครฟิล์ม ไฟเบอร์ออปติก เครื่องมือทันตกรรม

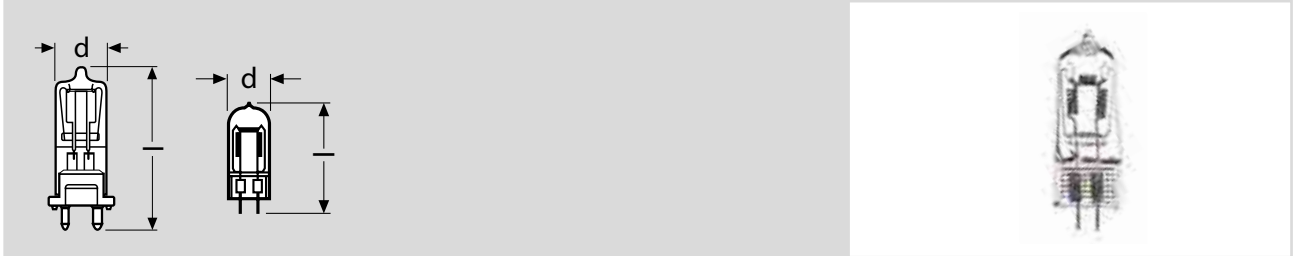


* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดฮาโลเจน ชนิดแรงดันมาตรฐาน มีขั้วด้านเดียว



| ชื่อสินค้า | รหัสสากล ANSI | รหัสสากล IUF | ขนาด (วัตต์) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|---------------|--------------|--------------|--------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| 64502 | | | 150 | GX6.35 | 230 | 12x55 | 25 | 25 | - |
| 64505 | | | 200 | GX6.35 | 240 | 18.5x53 | 25 | 12 | - |
| 64514 | | CP/96 | 300 | GX6.35 | 120 | 18.5x53 | 75 | 12 | - |
| 64516 | | CP/97 | 300 | GX6.35 | 240 | 18.5x53 | 75 | 12 | - |
| 64672 | | M/40 | 500 | GY9.5 | 230 | 22x85 | 2000 | 12 | - |
| 64686 | DYR | A1/233 | 650 | GY9.5 | 240 | 21x64 | 50 | 12 | - |
| 64540 | BVM | P1/13 | 650 | GX6.35 | 240 | 24x57.5 | 15 | 12 | - |
| 64575 | EGY | P1/15 | 1,000 | GX6.35 | 240 | 24x67.5 | 15 | 12 | - |

คุณสมบัติ

- มีทั้ง Medium Voltage และ High Voltage

การใช้งาน

- ใช้สำหรับงานบันเทิง ถ่ายละคร ถ่ายภาพยนตร์ เวที สตูดิโอ



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดอลูมิเนียมพาร์ 56 (Aluminium PAR 56)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------|--------------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| aluPAR 56 NSP | 300 | GX16d | 240 | 177x113 | 2000 | 6 | - |
| aluPAR 56 MFL | 300 | GX16d | 240 | 177x113 | 2000 | 6 | - |
| aluPAR 56 WFL | 300 | GX16d | 240 | 177x113 | 2000 | 6 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดไฟทั้งสแตนฮาโลเจน พร้อมจานสะท้อนแสงอลูมิเนียมแบบ Parabolic ทำให้เบากว่า สว่างกว่า หลอดพาร์ 56 ทั่วไป

การใช้งาน

- ใช้สำหรับงานบันเทิง เวที สตูดิโอ

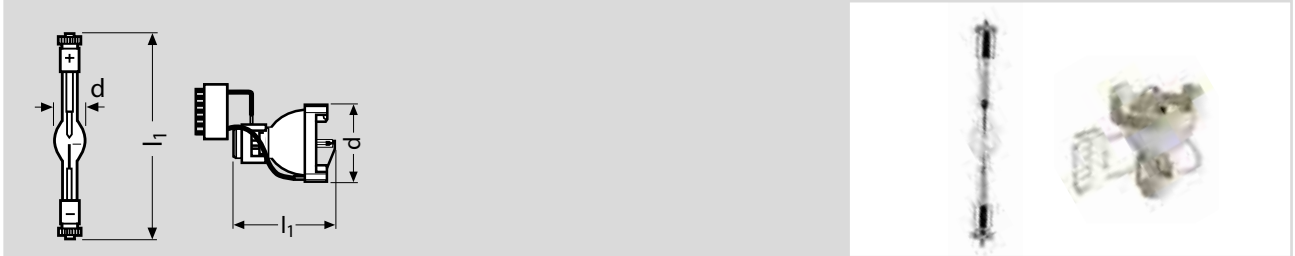


* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดซีนอน (XENON - XBO)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------|--------------|------------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| XBO R 100W/45 OFR | 100 | PIN | 13 | 64x83 | 500 | 2 | - |
| XBO R 100W/45C OFR | 100 | MATE-N-LOK | 13 | 64x83 | 500 | 2 | - |
| XBO R 180W/45 OFR | 180 | PIN | 14 | 64x90 | 500 | 2 | - |
| XBO R 180W/45C OFR | 180 | PIN | 14 | 64x90 | 500 | 2 | - |
| XBO R 300W/60C OFR | 300 | MATE-N-LOK | 18 | 82.5x110 | 1000 | 2 | - |
| XBO 75W/2 OFR | 75 | SFa9-2 | 14 | 10x90 | 400 | 10 | - |
| XBO 100W OFR | 100 | SFa9-2 | 14 | 11x90 | 500 | 10 | - |

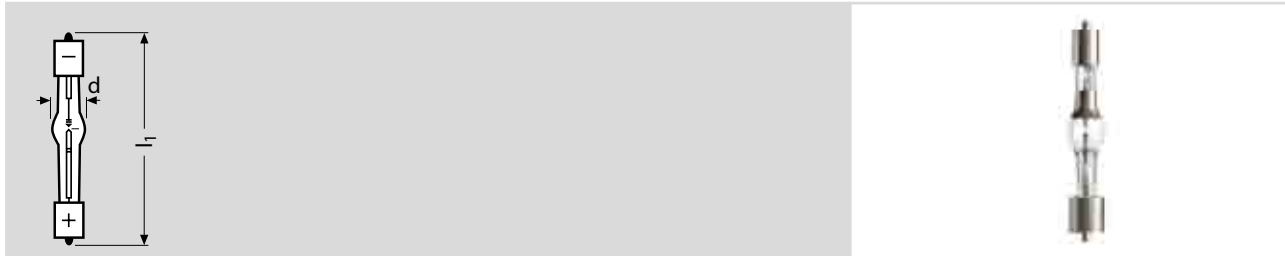
การใช้งาน

- ใช้สำหรับอุตสาหกรรมเฉพาะทาง



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดฮาโลเจน (HBO)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ขั้วบวก | ขั้วลบ | โวลท์ | ขนาด กxล (มม.) | ระยะถึง กึ่งกลางไส้ หลอด (α:มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อ่งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------|--------------|----------|---------|-------|----------------|----------------------------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| HBO 50W/3 | 50 | SFa6-2 | SFa8-2 | 20-26 | 9x53 | 22 | 200 | 10 | - |
| HBO 50W/AC L1 | 50 | SFa6-2 | SFa6-2 | 39-45 | 10x53 | 22 | 100 | 10 | - |
| HBO 50W/AC L2 | 50 | SFa6-2 | SFa6-2 | 34-39 | 10x53 | 22 | 100 | 10 | - |
| HBO 100W/2 | 100 | SFa7.5-2 | SFa9-2 | 18-23 | 10x90 | 43 | 200 | 10 | - |
| HBO 103W/2 | 100 | SFa7.5-2 | SFa9-2 | 20-25 | 10x90 | 43 | 300 | 10 | - |
| HBO 200W/2 L1 | 200 | SFa10-4 | SFa10-2 | 57-66 | 17x128 | 40 | 200AC/400DC* | 10 | - |

การใช้งาน

- Fluorescence microscopy (กล้องจุลทรรศน์ความละเอียดสูง)
- UV curing
- Light guide



* ราคาคือเป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

ประเภท UV IR

หลอดอินฟราเรด SICCATHERM®



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | แก้ว | มุมแสง (องศา) | ขั้ว | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กลังละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|--------------|------|---------------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| SICCATHERM®, R125 bulb | | | | | | | | |
| SICCA R125 Red 150W | 150 | แดง | 30 | E27 | 125x180 | 5000 | 12 | - |
| SICCA R125 Red 250W | 250 | แดง | 30 | E27 | 125x180 | 5000 | 12 | - |
| SICCA R125FR 250W | 250 | ฟ้า | 30 | E27 | 125x180 | 5000 | 12 | - |
| SICCA R125CL 250W | 250 | ใส | 30 | E27 | 125x180 | 5000 | 12 | - |
| SICCA R125CL 375W | 375 | ใส | 30 | E27 | 125x185 | 5000 | 12 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดไฟที่ให้พลังงานความร้อนในช่วงรังสีอินฟราเรด

การใช้งาน

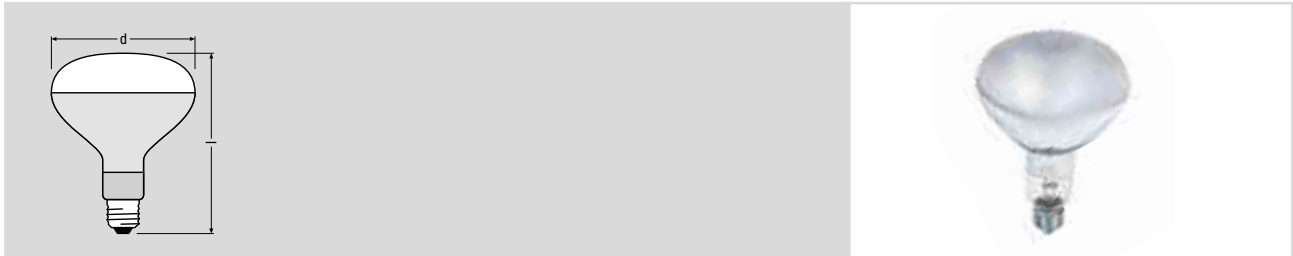
- ให้ความร้อนในอุตสาหกรรมอาหาร เกษตร และปศุสัตว์
- กระบวนการอบแห้ง
- กระบวนการพาสเจอร์ไรเซชัน
- กระบวนการโพลีเมอไรเซชัน



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

ประเภท UV IR

หลอดยูวี ULTRA-VITALUX®



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | UVA/W | UVB/W | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|--------------|-------|-------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ULTRA-VITALUX® UV-lamp | | | | | | | | |
| ULTRA-VITALUX | 300 | 13.6 | 3 | 230 | 127x185 | 1000 | 6 | - |

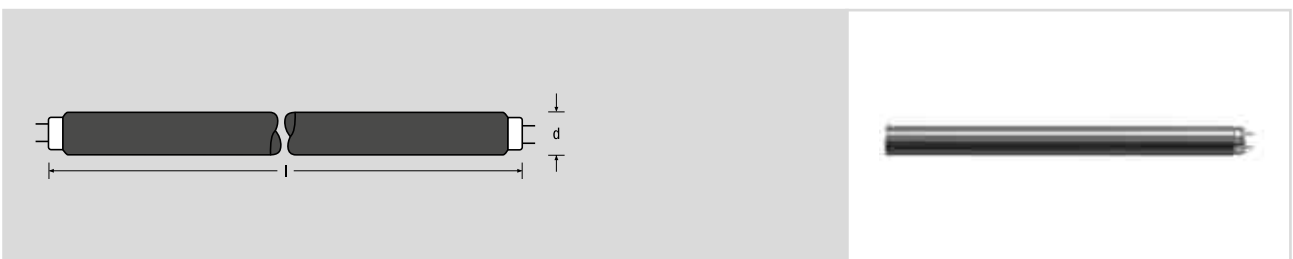
คุณสมบัติ

- หลอดเมทัลฮาไลด์ ความดันสูง ที่ให้รังสีอัลตราไวโอเล็ต UVA และ UVB

การใช้งาน

- กระบวนการโพลีเมอไรเซชัน
- กระบวนการ Curing

หลอดแบล็คไลท์ BLACKLIGHT BLUE



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | UVA/W | ขั้ว | ขนาด กxย (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------|--------------|-------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| SUPRABLACK™ | | | | | | | |
| L 18W/73 | 18 | 3.5 | G13 | 26x590 | 2000 | 25 | - |
| L 36W/73 | 36 | 8 | G13 | 26x1200 | 2000 | 20 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดไฟแบล็คไลท์ที่ให้รังสีอัลตราไวโอเล็ต UVA

การใช้งาน

- งานด้านการตรวจสอบวัตถุ
- อุตสาหกรรมสิ่งทอ อุตสาหกรรมอาหาร
- งานบันเทิง

* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

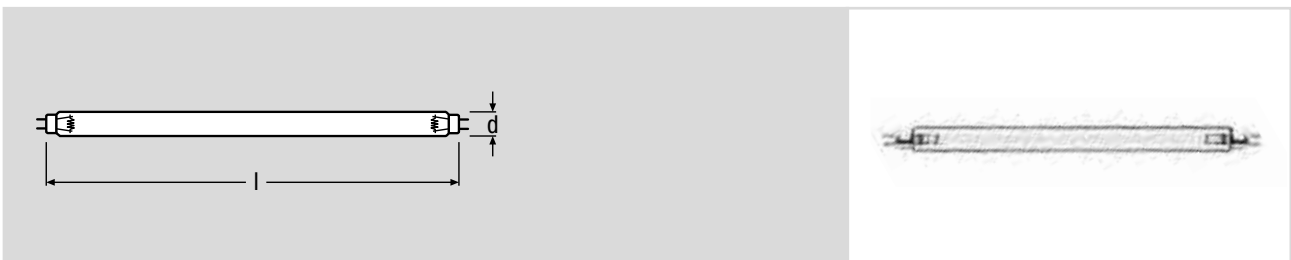
หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

ประเภท UV IR

หลอดฆ่าเชื้อ PURITEC® HNS®



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | UVC/W | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxย (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กลังละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|--------------|-------|------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| PURITEC® HNS® S | | | | | | | | |
| HNS S 7W G23 | 7 | 1 | G23 | 230 | 28x136 | 8000 | 10 | - |
| HNS S 9W G23 | 9 | 2 | G23 | 230 | 28x166 | 8000 | 10 | - |
| HNS S 11W G23 | 11 | 3 | G23 | 230 | 28x236 | 8000 | 10 | - |
| PURITEC® HNS® L | | | | | | | | |
| HNS L 18W 2G11 | 18 | 5 | 2G11 | 230 | 40x214 | 8000 | 10 | - |



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | UVC/W | ขั้ว | โวลท์ | ขนาด กxย (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กลังละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|--------------|-------|------|-------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| PURITEC® HNS® | | | | | | | | |
| HNS 6W G5 | 6 | 1 | G5 | 230 | 16x212 | 6000 | 25 | - |
| HNS 8W G5 | 8 | 2.0 | G5 | 230 | 16x288 | 6000 | 25 | - |
| HNS 15W G13 | 15 | 4 | G13 | 230 | 26x438 | 8000 | 20 | - |
| HNS 25W G13 | 25 | 6.0 | G13 | 230 | 26x438 | 8000 | 20 | - |
| HNS 30W G13 | 30 | 13 | G13 | 230 | 26x895 | 8000 | 10 | - |
| HNS 55W G13 H | 55 | 18.0 | G13 | 230 | 26x895 | 8000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดที่ให้รังสีอัลตราไวโอเล็ต UVC

การใช้งาน

- ใช้สำหรับกำจัดเชื้อโรคในอากาศและในน้ำ

หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

ประเภท UV IR

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ DULUX® BLUE



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | UVA/W | ขั้ว | ขนาด กxย (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|--------------|-------|------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| DULUX® BLUE | | | | | | | |
| DULUX S BLUE 9W/71 | 9 | - | G23 | 12x167 | 1000 | 50 | - |
| DULUX L BLUE 18W/71 | 18 | - | 2G11 | 17.5x217 | 1000 | 10 | - |
| DULUX® BLUE UVA | | | | | | | |
| DULUX S BLUE UVA 7W/78 | 7 | 1.2 | G23 | 12x137 | 1000 | 50 | - |
| DULUX S BLUE UVA 9W/78 | 9 | 1.5 | G23 | 12x167 | 1000 | 50 | - |
| DULUX S BLUE UVA 11W/78 | 11 | 1.8 | G23 | 12x215 | 1000 | 50 | - |
| DULUX L BLUE UVA 18W/78 | 18 | 3.0 | 2G11 | 17.5x217 | 1000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ที่ให้แสงสีฟ้า มีทั้งรุ่นธรรมดาและรุ่นให้รังสีอัลตราไวโอเล็ต UVA

การใช้งาน

- งานทางการแพทย์ อุตสาหกรรม เครื่องตรวจธนบัตร และเครื่องล่อแมลง



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บัลลาสต์

Gear and Ballast



อุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดแอลอีดี - LED Driver หม้อแปลงแกนเหล็กและอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฮาโลเจน (Halogen Transformer)



| ชื่อสินค้า | กำลังไฟฟ้า (วัตต์) | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxยxส (มม.) | อุณหภูมิใช้งาน | อุณหภูมิ Tc | อายุการใช้งานที่อุณหภูมิสูงสุดไม่เกิน Tc | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------------|---------------------|------------------|----------------|-------------|--|--------------|-----------------|
| สำหรับหลอดแอลอีดี | | | | | | | | |
| 1. อุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดแอลอีดี 12 โวลต์ | | | | | | | | |
| ET-LED 30 | 30 | 220-240 | 38x80x28 | 0 °C to +50 °C | + 85 °C | 30000 | 50 | - |
| สำหรับหลอดฮาโลเจน | | | | | | | | |
| 2. หม้อแปลงแกนเหล็กสำหรับหลอดฮาโลเจน | | | | | | | | |
| OTHAL 50 | 50 | 230 | 42x145x35.5 | - | - | - | 10 | - |
| 3. หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจน | | | | | | | | |
| ET-Z 60 | 60 | 220-240 | 38x80x28 | 0 °C to +50 °C | + 85 °C | - | 50 | - |
| ET PARROT 70 | 70 | 220-240 | 33x112x28 | 0 °C to +45 °C | - | - | 50 | - |
| ET PARROT 105 | 105 | 220-240 | 33x112x28 | 0 °C to +40 °C | - | - | 50 | - |

คุณสมบัติ

อุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดแอลอีดี 12 โวลต์

- ใช้งานร่วมกับหลอด LED MR16 ขนาด 12 โวลต์ ได้สูงสุด 3 หลอด (ไม่เกิน 30 วัตต์)

หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจน รุ่น ET-Z

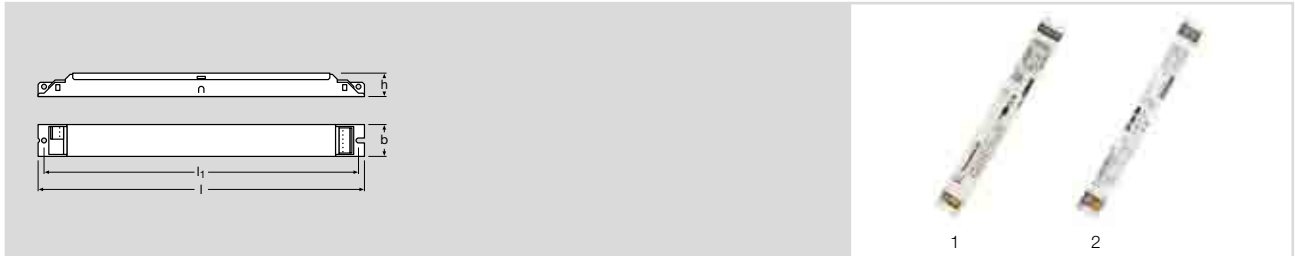
- ใช้สำหรับหลอดฮาโลเจนแรงดันต่ำ 12 โวลต์ ความร้อนน้อย น้ำหนักเบา
- ประหยัดพลังงานกว่า 70%
- ไม่สามารถใช้งานร่วมกับสวิตช์หรือไฟปกติได้
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC ด้านความปลอดภัย, การป้องกันการรบกวนคลื่นสนามแม่เหล็ก

หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจน รุ่น ET PARROT

- หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจนแรงดัน 12 โวลต์
- มีคุณสมบัติพิเศษทำให้อายุการใช้งานของหลอดเพิ่มขึ้น 2 เท่า
- สามารถปรับหรี่แสงได้ด้วยสวิตช์หรือแสงแบบปกติ ความร้อนน้อยและน้ำหนักเบา
- สามารถวางบนฝ้าเพดานได้อย่างปลอดภัย พร้อมทั้งมีวงจรป้องกันการลัดวงจรและการใช้กำลังไฟฟ้าเกิน

บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ - Electronic Control Gear - ECG

สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด T5



| ชื่อสินค้า | กำลังไฟฟ้า (วัตต์) | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxยxส (มม.) | อุณหภูมิใช้งาน | อุณหภูมิ Tc | อายุการใช้งาน ที่อุณหภูมิสูงสุดไม่เกิน Tc | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|---|--------------|-----------------|
| 1. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่น QTZ5 | | | | | | | | |
| QTZ5 1X14 | 14 | 220-240 | 20x275x21 | 0 °C to +50 °C | + 75 °C | 30000 | 20 | 300.00 |
| QTZ5 2X14 | 14 | 220-240 | 33x275x21 | 0 °C to +50 °C | + 75 °C | 30000 | 20 | 375.00 |
| QTZ5 1X28 | 28 | 220-240 | 20x275x21 | 0 °C to +50 °C | + 75 °C | 30000 | 20 | 300.00 |
| QTZ5 2X28 | 28 | 220-240 | 33x275x21 | 0 °C to +50 °C | + 75 °C | 30000 | 20 | 375.00 |
| 2. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่น QT-FIT5 | | | | | | | | |
| QT-FIT5 1X14-35 | 14 | 220-240 | 30x280x21 | -15 °C to +50 °C | + 75 °C | 50000 | 20 | - |
| QT-FIT5 2X14-35 | 14 | 220-240 | 30x280x21 | -15 °C to +50 °C | + 75 °C | 50000 | 20 | - |

คุณสมบัติ

- ใช้สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 ขนาด 14, 21, 28 หรือ 54 วัตต์ สำหรับต่อ 1 หรือ 2 หลอด
- มีวงจรจัดไฟอัตโนมัติเมื่อหลอดผิดปกติหรือหมดอายุการใช้งาน และจุดติดแบบอุ่นไส้หลอด



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

บัลลาสต์แกนเหล็ก (CCG) และบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ (ECG)

(Conventional Control Gear and Electronic Control Gear)

สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ ขนาด T8



| ชื่อสินค้า | กำลังไฟฟ้า (วัตต์) | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxยxส (มม.) | อุณหภูมิใช้งาน | อุณหภูมิ Tc | อายุการใช้งานที่อุณหภูมิสูงสุดไม่เกิน Tc | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|--------------------|---------------------|------------------|----------------|-------------|--|--------------|-----------------|
|------------|--------------------|---------------------|------------------|----------------|-------------|--|--------------|-----------------|

บัลลาสต์แกนเหล็ก

1. บัลลาสต์แกนเหล็กสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ รุ่นมาตรฐาน

| | | | | | | | | |
|-------------|----|-----|-------------|---|---|---|----|---|
| OTBL S 1X18 | 18 | 220 | 40.5x153x30 | - | - | - | 20 | - |
| OTBL S 1X32 | 32 | 220 | 40.5x153x30 | - | - | - | 20 | - |
| OTBL S 1X36 | 36 | 220 | 40.5x153x30 | - | - | - | 20 | - |

2. บัลลาสต์แกนเหล็กสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ รุ่นกำลังสูญเสียต่ำ (Low Loss)

| | | | | | | | | |
|-------------|----|-----|-------------|---|---|---|----|---|
| OTBL L 1X18 | 18 | 220 | 42.5x162x30 | - | - | - | 20 | - |
| OTBL L 1X36 | 36 | 220 | 42.5x162x30 | - | - | - | 20 | - |

3. สตาร์ทเตอร์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์



| | | | | | | | | |
|-----------|---|---------|-----------|---|---|---|-------|---|
| ST 111 LL | - | 220-240 | 21.5x40.3 | - | - | - | 16x25 | - |
|-----------|---|---------|-----------|---|---|---|-------|---|

บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์

4. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 รุ่น QTZ8

| | | | | | | | | |
|-------------|----|---------|-----------|------------------|---------|-------|----|---|
| QTZ8 1X18 | 18 | 220-240 | 40x150x28 | -15 °C to +50 °C | + 70 °C | 30000 | 20 | - |
| QTZ8 2X18 | 18 | 220-240 | 40x150x28 | -15 °C to +50 °C | + 70 °C | 30000 | 20 | - |
| QTZ8 1X36 | 36 | 220-240 | 40x150x28 | -15 °C to +50 °C | + 70 °C | 30000 | 20 | - |
| QTZ8 2X36 | 36 | 220-240 | 40x210x30 | -15 °C to +50 °C | + 70 °C | 30000 | 20 | - |
| EZ-T9C 1X32 | 32 | 220-240 | 40x154x30 | -10 °C to +50 °C | + 75 °C | 20000 | 20 | - |

5. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 รุ่น QT-FIT8

| | | | | | | | | |
|--------------|----|---------|-----------|------------------|---------|-------|----|---|
| QT-FIT8 1X18 | 18 | 220-240 | 30x280x28 | -15 °C to +50 °C | + 65 °C | 50000 | 20 | - |
| QT-FIT8 2X18 | 18 | 220-240 | 30x360x28 | -15 °C to +50 °C | + 65 °C | 50000 | 20 | - |
| QT-FIT8 1X36 | 36 | 220-240 | 30x280x28 | -15 °C to +50 °C | + 65 °C | 50000 | 20 | - |
| QT-FIT8 2X36 | 36 | 220-240 | 30x360x28 | -15 °C to +50 °C | + 65 °C | 50000 | 20 | - |

คุณสมบัติ

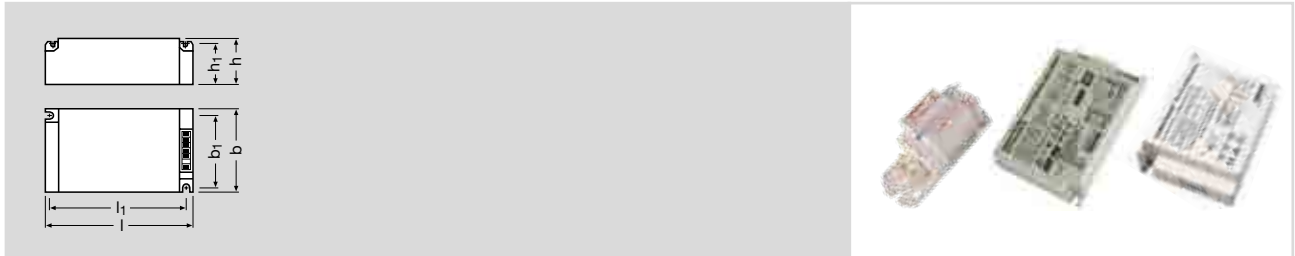
บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์

- ใช้สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8 ขนาด 18 หรือ 36 วัตต์ สำหรับต่อ 1 หรือ 2 หลอด
- ประหยัดพลังงานมากกว่าบัลลาสต์แกนเหล็กถึง 30%
- มีวงจรจัดไฟอัตโนมัติเมื่อหลอดผิดปกติ

บัลลาสต์แกนเหล็ก (CCG) และบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ (ECG)

(Conventional Control Gear and Electronic Control Gear)

สำหรับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ หลอดแสงจันทร์ และหลอดเมทัลฮาไลด์



| ชื่อสินค้า | กำลังไฟฟ้า (วัตต์) | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxยxส (มม.) | อุณหภูมิใช้งาน | อุณหภูมิ Tc | อายุการใช้งาน ที่อุณหภูมิสูงสุดไม่เกิน Tc | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|---|--------------|-----------------|
| สำหรับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ | | | | | | | | |
| บัลลาสต์แกนเหล็ก | | | | | | | | |
| OTBL C 1X11 | 5/7/9/11 | 220 | 40.5x92x29 | - | - | - | 64 | - |
| OTBL C 1X13 | 13 | 220 | 40.5x92x29 | - | - | - | 64 | 125.00 |
| OTBL C 1X18 | 18 | 220 | 40.5x92x29 | - | - | - | 64 | 125.00 |
| OTBL C 1X26 | 26 | 220 | 40.5x153x30 | - | - | - | 20 | - |
| บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ | | | | | | | | |
| QTP-M 1X26-42 | 26-42 | 220-240 | 67x103x31 | -20 °C to +50 °C | + 75 °C | 50000 | 20 | - |
| QTP-M 2X26-32 | 26-32 | 220-240 | 79x123x33 | -20 °C to +50 °C | + 70 °C | 50000 | 20 | 835.00 |
| QT-M 2X26-42 | 26-42 | 220-240 | 79x123x33 | -20 °C to +50 °C | - | - | 20 | - |
| สำหรับหลอดแสงจันทร์ | | | | | | | | |
| บัลลาสต์แกนเหล็ก | | | | | | | | |
| RHB250ZT | 250 | 220 | 75x160x65 | - | - | - | 6 | - |
| RHB400ZT | 400 | 220 | 75x160x65 | - | - | - | 4 | 925.00 |
| สำหรับหลอดเมทัลฮาไลด์ | | | | | | | | |
| บัลลาสต์แกนเหล็ก | | | | | | | | |
| RHB70ZT | 70 | 220 | 60x117x52 | - | - | - | 8 | - |
| RHB150ZT | 150 | 220 | 75x133x65 | - | - | - | 6 | - |
| RNB250ZT | 250 | 220 | 75x160x65 | - | - | - | 6 | - |
| RNB400ZT | 400 | 220 | 96x170x83 | - | - | - | 4 | - |
| บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ | | | | | | | | |
| PT-FIT 35 | 35 | 220-240 | 75x110x30 | -15 °C to +60 °C | + 70 °C | 40000 | 20 | - |
| PT-FIT 70 | 70 | 220-240 | 75x110x30 | -15 °C to +50 °C | + 70 °C | 40000 | 20 | - |

* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

อิเล็กทรอนิกส์ อิกนิเตอร์ - Electronics Ignitor



| ชื่อสินค้า | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxส (มม.) | อุณหภูมิสูงสุด (°C) | ใช้งานกับ | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------|---------------------|----------------|---------------------|---|--------------|-----------------|
| IGNITOR CD-7H | 220-240 | 32x94x29 | 105 | หลอดโซเดียม 70W-400W และ หลอดเมทัลฮาไลด์ 35W-400W | 12 | 257.00 |

คุณสมบัติ

- ใช้สำหรับจุดติดหลอดโซเดียมและเมทัลฮาไลด์
- ได้รับมาตรฐานรับรองสากลจาก
 - IEC 61347-1 : 2007
 - IEC 61347-2 : 2003
 - IEC 60927 : 1996



คาปาซิเตอร์ - Capacitor



| ชื่อสินค้า | แรงดันไฟฟ้า (โวลต์) | ขนาด กxส (มม.) | อุณหภูมิสูงสุด (°C) | ใช้งานกับ | บรรจุ กต่อละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------|---------------------|----------------|---------------------|---|--------------|-----------------|
| HID MKP 6 | 250 | 42x66 | -40 - 100 | หลอดเมทัลฮาไลด์ 35W | 48 | 97.00 |
| HID MKP 8 | 250 | 42x66 | -40 - 100 | หลอดแสงจันทร์ 80W | 48 | 105.00 |
| HID MKP 12 | 250 | 42x66 | -40 - 100 | หลอดโซเดียม, เมทัลฮาไลด์ 70W-100W และหลอดแสงจันทร์ 125W | 48 | 129.00 |
| HID MKP 20 | 250 | 42x76 | -40 - 100 | หลอดโซเดียม, เมทัลฮาไลด์ และหลอดแสงจันทร์ 150W-250 W | 48 | 161.00 |
| HID MKP 25 | 250 | 42x86 | -40 - 100 | HQI-E, BT/N/SI 400W, HQL 400W | 48 | 212.00 |
| HID MKP 32 | 250 | 45x86 | -40 - 100 | หลอดโซเดียมและเมทัลฮาไลด์ 250W | 48 | 257.00 |
| HID MKP 50 | 250 | 45x111 | -40 - 100 | หลอดโซเดียมและเมทัลฮาไลด์ 400W | 48 | 386.00 |

คุณสมบัติ

- ใช้ในการปรับค่าพาวเวอร์แฟกเตอร์ (Power Factor)
- รุนป้องกันการระเบิดเพื่อความปลอดภัย
- ได้รับมาตรฐานรับรองสากลจาก
 - IEC 61048 : 2006
 - IEC 61049 : 1991
- มีค่าความคลาดเคลื่อน $\pm 5\%$
- อายุการใช้งานประมาณ 30,000 ชั่วโมง



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



โคมไฟแอลอีดี

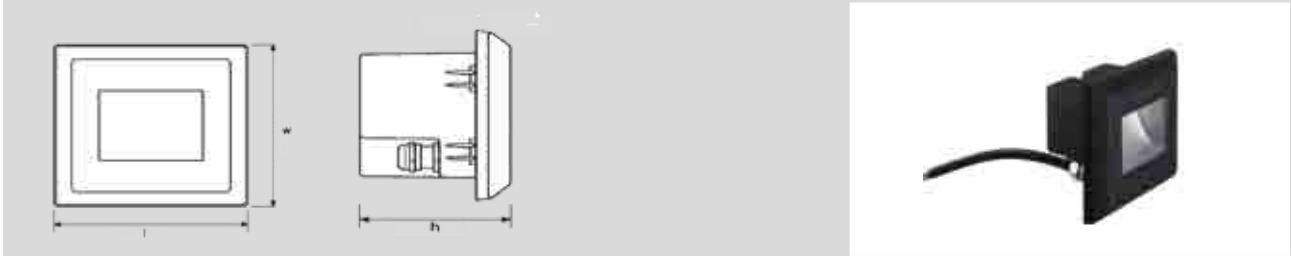
LED Luminaire



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟส่องทางเดิน แอลอีดี รุ่นวอลล์ รีเซสส์ เอส (WALL RECESSED S)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| OLUX LED RECESSED S830 | 4 | 120 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 93x103x54 | 50000 | 20 | 1,630.00 |
| OLUX LED RECESSED S840 | 4 | 120 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 93x103x54 | 50000 | 20 | 1,630.00 |

คุณสมบัติ

- ค่าความสว่างสูง 30 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งโดยปกติไฟสำหรับทางเดินทั่วไป จะมีค่าความสว่างเพียง 10 ลูเมนต่อวัตต์
- ฝาครอบทำจากวัสดุโพลีคาร์บอเนตที่ทนต่อรังสี UV ไม่ซีดจางง่ายแม้โดนแสงแดด
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- ให้แสงที่นุ่มนวลและสม่ำเสมอ
- ง่ายในการติดตั้ง
- เหมาะสำหรับติดตั้งบริเวณกำแพงตามทางเดิน/ทางเท้า บันได ระเบียง



3000 K



4000 K



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟติดผนัง แอลอีดี รุ่นโวลท์ซ์ แอลอีดี บัลค์เฮด (OLUX LED BULKHEAD)



| ชื่อสินค้า | สีโคม | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อ่งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------------|-------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| OLUX LED BULKHEAD BK10W 840 | สีดำ | 11 | 900 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD BK10W 930 | สีดำ | 11 | 800 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD BK20W 840 | สีดำ | 21 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD BK20W 930 | สีดำ | 21 | 1600 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD GR10W 840 | สีเทา | 11 | 900 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD GR10W 930 | สีเทา | 11 | 800 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,050.00 |
| OLUX LED BULKHEAD GR20W 840 | สีเทา | 21 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,600.00 |
| OLUX LED BULKHEAD GR20W 930 | สีเทา | 21 | 1600 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 144x270x85 | 50000 | 6 | 3,600.00 |

คุณสมบัติ

- die-cast ทำจากอลูมิเนียม มีให้เลือกทั้งสีดำและสีเทา
- มีมุมของแสงถึง 120°
- ช่วยลดแสงจ้าที่สะท้อนเข้าตา ไม่ทำให้แสบตา
- ฝาครอบทำจากวัสดุโพลีคาร์บอเนตที่ทนต่อรังสี UV มีความแข็งแรง ทนต่อแรงกระแทกได้ดี และไม่เปลี่ยนเป็นสีเหลืองได้ง่าย
- มีระบบตัดไฟเมื่อฝาครอบถูกเปิดออก
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- เหมาะสำหรับติดตั้งบริเวณลานจอดรถ สนาม ทางเดิน/ทางเท้า อุโมงค์ใต้ดิน คลังสินค้าหรือในโรงงานอุตสาหกรรม



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟชนิดฝังพื้น แอลอีดี รุ่นโวล็กซ์ แอลอีดี อิน-กราวนด์ (OLUX IN GROUND)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| OLUX LED IN-GROUND S 830 N | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 150x107 | 12 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 830 M | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 150x107 | 20 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 830 W | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 150x107 | 30 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 740 N | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 150x107 | 12 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 740 M | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 150x107 | 20 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 740 W | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 150x107 | 30 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 757 N | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 150x107 | 12 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 757 M | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 150x107 | 20 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND S 757 W | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 150x107 | 30 | 35000 | 6 | 3,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 830 N | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 185x136 | 12 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 830 M | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 185x136 | 20 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 830 W | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 185x136 | 30 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 740 N | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 185x136 | 12 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 740 M | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 185x136 | 20 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 740 W | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 185x136 | 30 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 757 N | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 185x136 | 12 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 757 M | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 185x136 | 20 | 35000 | 4 | 5,950.00 |
| OLUX LED IN-GROUND M 757 W | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 185x136 | 30 | 35000 | 4 | 5,950.00 |

คุณสมบัติ

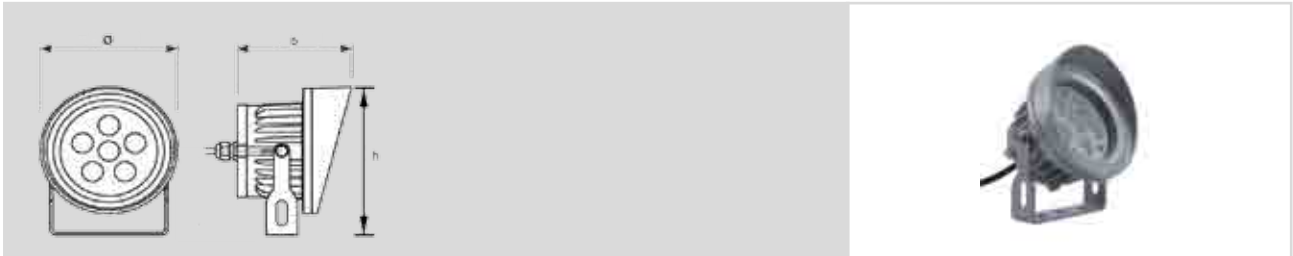
- อุณหภูมิสูงสุดที่สามารถทนได้บริเวณผิวด้านหน้าของโคมคือ 65°C และอุณหภูมิโดยรอบโคมสูงสุดอยู่ที่ 40°C
- วงแหวนของโคมดาวน์ไลท์ทำด้วยสแตนเลส กระจกด้านหน้าเป็น Tempered glass และ die-cast ทำจากอลูมิเนียม
- ด้วยอุณหภูมิโดยรอบเฉลี่ยที่ 35° สามารถใช้งานได้ถึง 35,000 ชั่วโมง ที่ L70
- มีมุมของลำแสงให้เลือก คือ 12°, 20° และ 30°
- มีความแข็งแรงทนทาน สามารถรองรับน้ำหนักได้มากถึง 2,000 กิโลกรัม
- ไม่จำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ขับเคลื่อนเพิ่ม
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP67 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK09
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งแบบฝังพื้น เช่น บริเวณทางเดิน ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า สะพาน สวนสาธารณะ สวนสนุก



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟสปอตไลท์ แอลอีดี รุ่นโวลท์ แอลอีดี สปอต (OLUX LED SPOT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| OLUX LED SPOT S 830 N | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 830 M | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 830 W | 7 | 430 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 740 N | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 740 M | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 740 W | 7 | 600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 757 N | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 757 M | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT S 757 W | 7 | 700 | 5700 | ขาว | 220-240 | 128x107x151 | 35000 | 6 | 3,550.00 |
| OLUX LED SPOT M 830 N | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 830 M | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 830 W | 12 | 830 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 740 N | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 740 M | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 740 W | 12 | 1170 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 757 N | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 757 M | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |
| OLUX LED SPOT M 757 W | 12 | 1300 | 5700 | ขาว | 220-240 | 166x121x202 | 35000 | 4 | 5,500.00 |

คุณสมบัติ

- มีขนาดกระทัดรัดแต่ให้ประสิทธิภาพในการส่องสว่างสูง โดยใช้พลังงานสูงสุดเพียง 12 วัตต์
- แผ่นปิดด้านหน้าโคมช่วยทำให้แสงไม่จ้าจนเกินไป และให้แสงในทิศทางที่สวยงาม
- มีมุมของลำแสงให้เลือก คือ 12°, 20° และ 30°
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP67 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK09
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งภูมิทัศน์ต่างๆ เช่น สะพาน ต้นไม้ พุ่มไม้ รูปปั้น หรือตกแต่งบริเวณทางเดิน ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า



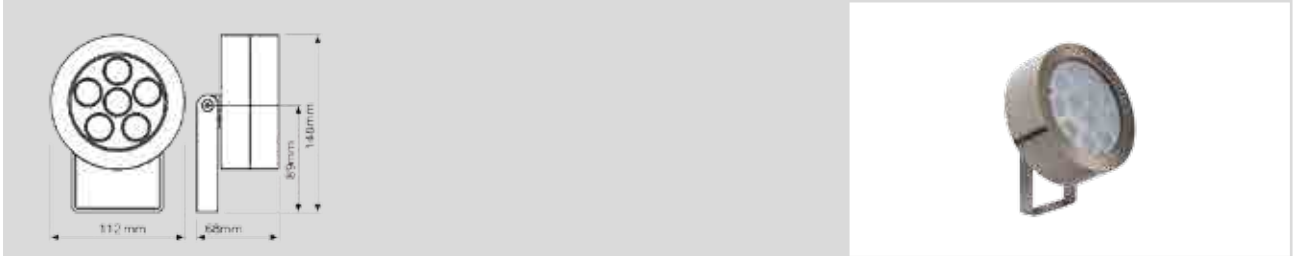
* ราคาคือเป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟได้นำ แอลอีดี รุ่นโอลักซ์ แอลอีดี เฟาเทิน (OLUX LED FOUNTAIN)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กวxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|-------|-------------------|---------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 830N | 12 | 600 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 830M | 12 | 600 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 830W | 12 | 600 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 740N | 12 | 750 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 740M | 12 | 750 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 740W | 12 | 750 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 757N | 12 | 900 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 757M | 12 | 900 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN S24V 757W | 12 | 900 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x112x148 | 12 | 35000 | 4 | 7,110.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 830N | 24 | 1200 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 830M | 24 | 1200 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 830W | 24 | 1200 | 3000 | เหลือง | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 740N | 24 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 740M | 24 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 740W | 24 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 757N | 24 | 1800 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 757M | 24 | 1800 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |
| OLUX LED FOUNTAIN M24V 757W | 24 | 1800 | 5700 | ขาว | DC24 | 68x140x162 | 24 | 35000 | 4 | 10,150.00 |

คุณสมบัติ

- ตัวโคมทำจากสแตนเลสคุณภาพสูง มีความทนทาน (Stainless steel 316)
- สามารถใช้ได้ทั้งบนผิวน้ำ หรือใต้น้ำที่ความลึกไม่เกิน 3 เมตร
- สามารถหมุนเพื่อปรับตำแหน่งของแสงไฟได้ 180°
- มีมุมของลำแสงให้เลือก คือ 12°, 20° และ 30°
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งที่ใช้ในน้ำ เช่น บ่อน้ำ น้ำพุ อ่างเก็บน้ำ สระว่ายน้ำ สวนสนุก
- กันน้ำ ฝุ่นละอองและการกระแทกได้เป็นอย่างดี ตามมาตรฐาน IP67 และ IK09

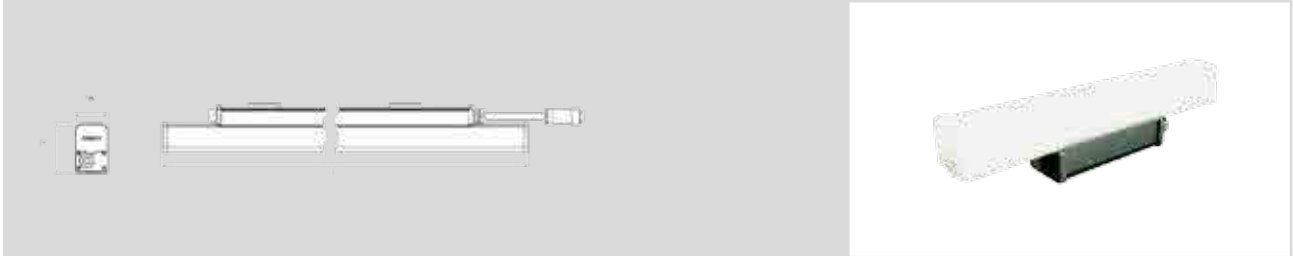


คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับอุปกรณ์ขับหลอดของ OSRAM รุ่น OTZ 30/220-240/24 มีค่า IP 20 หรือ รุ่น OTE 90/220-240/24 E มีค่า IP 64

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟกันน้ำ แอลอีดี รุ่นโวลท์ แอลอีดี วอเตอร์-พรีฟ (OLUX LED Water-Proof)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| OLUX LED WP T ACE1200 830 | 40 | 3220 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,970.00 |
| OLUX LED WP T ACE1200 840 | 40 | 3220 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,970.00 |
| OLUX LED WP T ACE1200 857 | 40 | 3660 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,970.00 |
| OLUX LED WP T ESY1200 830 | 20 | 1580 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,520.00 |
| OLUX LED WP T ESY1200 840 | 20 | 1580 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,520.00 |
| OLUX LED WP T ESY1200 857 | 20 | 1790 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,520.00 |
| OLUX LED WP T ESY0600 830 | 20 | 1580 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,540.00 |
| OLUX LED WP T ESY0600 840 | 20 | 1580 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,540.00 |
| OLUX LED WP T ESY0600 857 | 20 | 1790 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,540.00 |
| OLUX LED WP S ACE1200 830 | 40 | 3220 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,160.00 |
| OLUX LED WP S ACE1200 840 | 40 | 3220 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,160.00 |
| OLUX LED WP S ACE1200 857 | 40 | 3660 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,160.00 |
| OLUX LED WP S ESY1200 830 | 20 | 1580 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,030.00 |
| OLUX LED WP S ESY1200 840 | 20 | 1580 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,030.00 |
| OLUX LED WP S ESY1200 857 | 20 | 1790 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x1200x74 | 140 | 50000 | 4 | 4,030.00 |
| OLUX LED WP S ESY0600 830 | 20 | 1580 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,150.00 |
| OLUX LED WP S ESY0600 840 | 20 | 1580 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,150.00 |
| OLUX LED WP S ESY0600 857 | 20 | 1790 | 5700 | ขาว | 220-240 | 50x600x74 | 140 | 50000 | 4 | 3,150.00 |

คุณสมบัติ

- มีค่าความสว่าง (ลูเมน) สูง
- ตัวโครงสร้าง (Housing) ทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบอิสระ (Standalone) และแบบติดตั้งกับระบบของส่วนกลาง (Through-wiring)
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- เหมาะสำหรับติดตั้งในสถานศึกษา สถานิชนสงโดยสาร ลานจอดรถ บริเวณทางเดิน/ทางเท้า อุโมงค์ใต้ดิน คลังสินค้าหรือในโรงงานอุตสาหกรรม



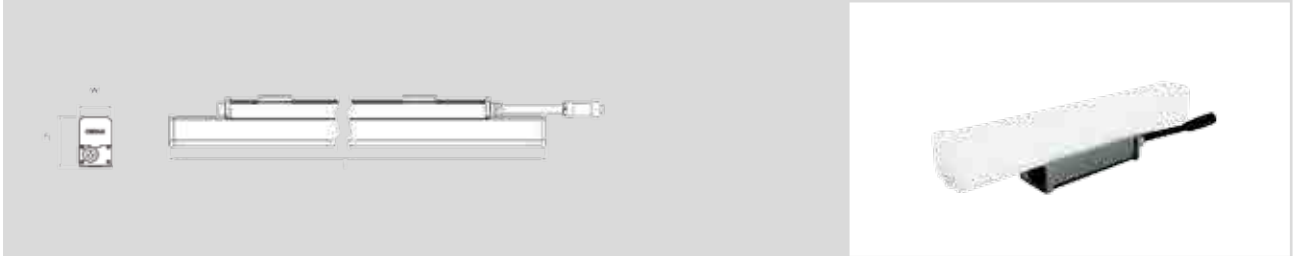
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟกันน้ำ แอลอีดี รุ่นโอลักซ์ แอลอีดี คอนทัวร์ (OLUX LED CONTOUR)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|-------------|---------|----------------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| OLUX LED CONTOUR L0300 830 | 2 | 160 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x300x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0300 840 | 2 | 190 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x300x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0300 BLU | 2 | 55 | Blue | ฟ้า | 220-240 | 50x300x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0300 AMB | 2 | 20 | Amber | เหลืองอำพัน | 220-240 | 50x300x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0600 830 | 4 | 320 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x600x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0600 840 | 4 | 380 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x600x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0600 BLU | 4 | 110 | Blue | ฟ้า | 220-240 | 50x600x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L0600 AMB | 4 | 40 | Amber | เหลืองอำพัน | 220-240 | 50x600x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L1200 830 | 8 | 640 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 50x1200x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L1200 840 | 8 | 760 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 50x1200x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L1200 BLU | 8 | 220 | Blue | ฟ้า | 220-240 | 50x1200x75 | 140 | 50000 | 4 | - |
| OLUX LED CONTOUR L1200 AMB | 8 | 80 | Amber | เหลืองอำพัน | 220-240 | 50x1200x75 | 140 | 50000 | 4 | - |

คุณสมบัติ

- ตัวโครงสร้าง (Housing) ทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- สามารถต่อกันได้ยาวสูงสุด 78 เมตร โดยไม่มีเงามืดระหว่างรอยเชื่อมต่อ
- นิยมนำไปติดตั้งเพื่อตกแต่งอาคารหรือบริเวณทางเดิน
- ให้แสงสว่างที่นุ่มนวลและสม่ำเสมอ
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งอาคารต่างๆ



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสาดแสง แอลอีดี รุ่นลีเนียร์ วอลล์ วอชเชอร์ (LINEAR WALL WASHER)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| LED LINEAR L12X12 14W 827 | 14 | 840 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L12X12 14W 830 | 14 | 970 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L12X12 14W 740 | 14 | 1270 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x320x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L12X12 14W 757 | 14 | 1370 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x320x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L34X12 14W 827 | 14 | 840 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L34X12 14W 830 | 14 | 970 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L34X12 14W 740 | 14 | 1270 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x320x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L34X12 14W 757 | 14 | 1370 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x320x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L50X50 14W 827 | 14 | 840 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L50X50 14W 830 | 14 | 970 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x320x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L50X50 14W 740 | 14 | 1270 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x320x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 5,250.00 |
| LED LINEAR L50X50 14W 757 | 14 | 1370 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x320x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 5,680.00 |
| LED LINEAR L12X12 27W 827 | 27 | 1680 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 8,460.00 |
| LED LINEAR L12X12 27W 830 | 27 | 1940 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L12X12 27W 740 | 27 | 2540 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x600x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L12X12 27W 757 | 27 | 2740 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x600x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 8,460.00 |
| LED LINEAR L34X12 27W 827 | 27 | 1680 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 8,460.00 |
| LED LINEAR L34X12 27W 830 | 27 | 1940 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L34X12 27W 740 | 27 | 2540 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x600x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L34X12 27W 757 | 27 | 2740 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x600x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 8,460.00 |
| LED LINEAR L50X50 27W 827 | 27 | 1680 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 8,460.00 |
| LED LINEAR L50X50 27W 830 | 27 | 1940 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x600x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L50X50 27W 740 | 27 | 2540 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x600x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 8,030.00 |
| LED LINEAR L50X50 27W 757 | 27 | 2740 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x600x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 8,460.00 |

คุณสมบัติ

- ทำจากวัสดุที่มีความทนทานต่อทุกสภาพอากาศ
- ค่าประสิทธิภาพของหลอดไฟมากกว่า 100 ลูเมนต่อวัตต์
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบหรี่ไฟได้ (Dimmable) และหรี่ไฟไม่ได้ (Non-Dimmable)
- อุปกรณ์ติดตั้งสามารถปรับได้ 0-90°
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65
- เหมาะสำหรับติดตั้งเพื่อเพิ่มความสวยงามโดดเด่นบริเวณทางเดิน สะพาน อาคาร ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ป้ายโฆษณา งานสถาปัตยกรรม



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสายแสง แอลอีดี รุ่นลีเนียร์ วอลล์ วอชเชอร์ (LINEAR WALL WASHER)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LED LINEAR L12X12 39W 827 | 39 | 2520 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L12X12 39W 830 | 39 | 2910 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L12X12 39W 740 | 39 | 3810 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x900x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L12X12 39W 757 | 39 | 4110 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x900x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L34X12 39W 827 | 39 | 2520 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L34X12 39W 830 | 39 | 2910 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L34X12 39W 740 | 39 | 3810 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x900x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L34X12 39W 757 | 39 | 4110 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x900x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L50X50 39W 827 | 39 | 2520 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L50X50 39W 830 | 39 | 2910 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x900x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L50X50 39W 740 | 39 | 3810 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x900x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 10,960.00 |
| LED LINEAR L50X50 39W 757 | 39 | 4110 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x900x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 11,750.00 |
| LED LINEAR L12X12 51W 827 | 51 | 3360 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 14,260.00 |
| LED LINEAR L12X12 51W 830 | 51 | 3880 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L12X12 51W 740 | 51 | 5080 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x1200x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L12X12 51W 757 | 51 | 5480 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x1200x50 | 12°x12° | 50000 | 4 | 14,260.00 |
| LED LINEAR L34X12 51W 827 | 51 | 3360 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 14,260.00 |
| LED LINEAR L34X12 51W 830 | 51 | 3880 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L34X12 51W 740 | 51 | 5080 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x1200x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L34X12 51W 757 | 51 | 5480 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x1200x50 | 34°x12° | 50000 | 4 | 14,260.00 |
| LED LINEAR L50X50 51W 827 | 51 | 3360 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 14,260.00 |
| LED LINEAR L50X50 51W 830 | 51 | 3880 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 47x1200x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L50X50 51W 740 | 51 | 5080 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 47x1200x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 13,400.00 |
| LED LINEAR L50X50 51W 757 | 51 | 5480 | 5700 | ขาว | 220-240 | 47x1200x50 | 50°x50° | 50000 | 4 | 14,260.00 |

คุณสมบัติ

- ทำจากวัสดุที่มีความทนทานต่อทุกสภาพอากาศ
- ค่าประสิทธิภาพของหลอดไฟมากกว่า 100 ลูเมนต่อวัตต์
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบหรี่ไฟได้ (Dimmable) และหรี่ไฟไม่ได้ (Non-Dimmable)
- อุปกรณ์ติดตั้งสามารถปรับได้ 0-90°
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65
- เหมาะสำหรับติดตั้งเพื่อเพิ่มความสวยงามโดดเด่นบริเวณทางเดิน สะพาน อาคาร ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ป้ายโฆษณา งานสถาปัตยกรรม



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสาดแสง แอลอีดี รุ่นเพอร์ซอส (PURSOS)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| PURSOS M HE 730 AS | 130 | 12220 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 740 AS | 130 | 14000 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 757 AS | 130 | 15330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HB 730 AS | 160 | 11600 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 740 AS | 160 | 13220 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 757 AS | 160 | 14550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HE 730 MB | 130 | 12220 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 740 MB | 130 | 14000 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 757 MB | 130 | 15330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HB 730 MB | 160 | 11600 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 740 MB | 160 | 13220 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 757 MB | 160 | 14550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 60° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HE 730 NB | 130 | 12220 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 740 NB | 130 | 14000 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HE 757 NB | 130 | 15330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 28,720.00 |
| PURSOS M HB 730 NB | 160 | 11600 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 740 NB | 160 | 13220 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 22,350.00 |
| PURSOS M HB 757 NB | 160 | 14550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 384x395x62 | 15° | 50000 | 1 | 22,350.00 |

คุณสมบัติ

- ตัวโคมทำจาก die-cast อลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- Optical lenses ถูกออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อการใช้งานที่หลากหลาย
- น้ำหนักเบา ขนาดกระทัดรัด
- ประหยัดไฟมากขึ้น 50% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟสาดแสงแบบเดิม
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK09
- เหมาะสำหรับงานส่องสว่างป้ายโฆษณา อาคาร กำแพง หรือบริเวณพื้นที่ทั่วไป
- ด้วยอายุการใช้งานที่ยาวนาน จึงช่วยลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- แนะนำให้เปลี่ยนแปลงแทนโคมไฟสาดแสงขนาด 250 วัตต์ และ 400 วัตต์



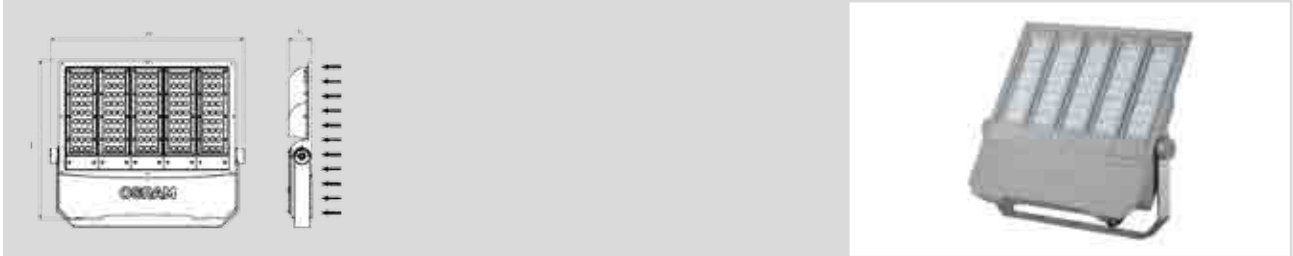
* ราคาคือรวมราคา VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสาดแสง แอลอีดี รุ่นเพอร์ซอส (PURSOS)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กวขยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|-------------------|---------------|-------------------------|----------------|-----------------|
| PURSOS L HE 730 AS | 220 | 20440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 740 AS | 220 | 23330 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 757 AS | 220 | 25550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HB 730 AS | 260 | 19440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 740 AS | 260 | 22110 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 757 AS | 260 | 24330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 130°x20° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HE 730 MB | 220 | 20440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 740 MB | 220 | 23330 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 757 MB | 220 | 25550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HB 730 MB | 260 | 19440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 740 MB | 260 | 22110 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 757 MB | 260 | 24330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 60° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HE 730 NB | 220 | 20440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 740 NB | 220 | 23330 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HE 757 NB | 220 | 25550 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 41,780.00 |
| PURSOS L HB 730 NB | 260 | 19440 | 3000 | เหลือง | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 740 NB | 260 | 22110 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 30,860.00 |
| PURSOS L HB 757 NB | 260 | 24330 | 5700 | ขาว | 110-277 | 499x425x62 | 15° | 50000 | 1 | 30,860.00 |

คุณสมบัติ

- ตัวโคมทำจาก die-cast อลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- Optical lenses ถูกออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อการใช้งานที่หลากหลาย
- น้ำหนักเบา ขนาดกระทัดรัด
- ประหยัดไฟมากขึ้น 50% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟสาดแสงแบบเดิม
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK09
- เหมาะสำหรับงานส่องสว่างป้ายโฆษณา อาคาร กำแพง หรือบริเวณพื้นที่ทั่วไป
- ด้วยอายุการใช้งานที่ยาวนาน จึงช่วยลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- แนะนำให้เปลี่ยนแปลงแทนโคมไฟสาดแสงขนาด 250 วัตต์ และ 400 วัตต์



BARNDOR



DIFFUSER



GLASS

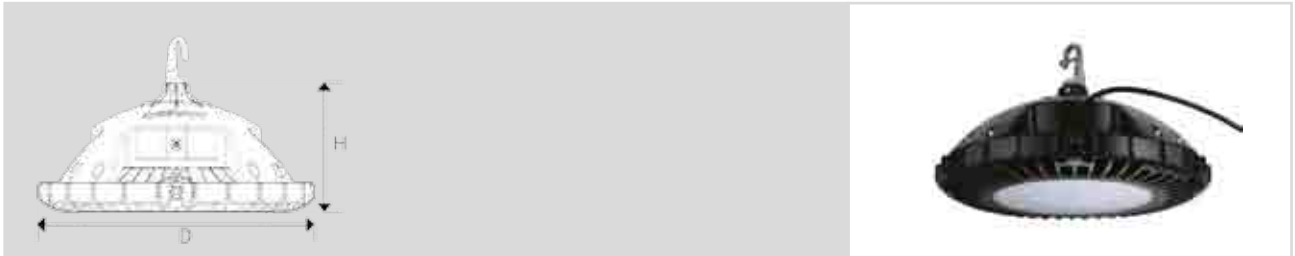


LOUVER

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสำหรับเพดานสูง แอลอีดี รุ่นรีอบบลิทซ์ (ROBLITZ)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ROBLITZ HB M BK 740 L60 | 95 | 9100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 18,490.00 |
| ROBLITZ HB M BK 740 L100 | 95 | 9100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 18,490.00 |
| ROBLITZ HB M BK 740 L60X100 | 95 | 9100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 18,490.00 |
| ROBLITZ HB M BK 757 L60 | 95 | 9500 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 17,600.00 |
| ROBLITZ HB M BK 757 L100 | 95 | 9500 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 17,600.00 |
| ROBLITZ HB M BK 757 L60X100 | 95 | 9500 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 17,600.00 |
| ROBLITZ HB L BK 740 L60 | 140 | 13500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 21,340.00 |
| ROBLITZ HB L BK 740 L100 | 140 | 13500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 21,340.00 |
| ROBLITZ HB L BK 740 L60X100 | 140 | 13500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 21,340.00 |
| ROBLITZ HB L BK 757 L60 | 140 | 14000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 19,990.00 |
| ROBLITZ HB L BK 757 L100 | 140 | 14000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 19,990.00 |
| ROBLITZ HB L BK 757 L60X100 | 140 | 14000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 360x157 | 50000 | 1 | 19,990.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 740 L60 | 230 | 22000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 31,160.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 740 L100 | 230 | 22000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 31,160.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 740 L60X100 | 230 | 22000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 31,160.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 757 L60 | 230 | 23000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 29,020.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 757 L100 | 230 | 23000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 29,020.00 |
| ROBLITZ HB XL BK 757 L60X100 | 230 | 23000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 410x176 | 50000 | 1 | 29,020.00 |

คุณสมบัติ

- Housing ทำจากอลูมิเนียม (Die-casting Aluminium) และพ่นสีด้วยวิธี Powder Coated เพื่อเพิ่มความแข็งแรงทนทาน
- มีประสิทธิภาพสูง ด้วยค่าความสว่าง 100 ลูเมนต่อวัตต์
- มีขนาด 95 วัตต์, 140 วัตต์, 230 วัตต์ ให้เลือกใช้เพื่อติดตั้งแทนโคมไฟเมทัลฮาไลด์แบบเดิมที่มีขนาด 150 วัตต์, 250 วัตต์, 400 วัตต์
- สามารถหรีไฟได้แบบ 1-10 โวลท์
- มีมุมของลำแสงให้เลือก คือ 60°, 100° และ 60°x100°
- ป้องกันน้ำและฝุ่นละอองได้ตามมาตรฐาน IP65
- สามารถติดตั้งได้หลายวิธีทั้งแบบฝังฝ้า แบบห้อยกับโซ่ และแบบแขวนกับแท่งเหล็ก
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 50% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟที่ใช้กับหลอดเมทัลฮาไลด์แบบเดิม
- อายุการใช้งานยาวนาน ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- เหมาะสำหรับติดตั้งในพื้นที่ที่มีขนาดใหญ่หรือภายในอาคารที่มีเพดานสูง เช่น คลังสินค้า โรงงานอุตสาหกรรม



* ราคาคำนวณรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสำหรับเพดานสูง แอลอีดี รุ่น ซิมพลิตซ์ (SIMPLITZ)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxล (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| SIMPLITZ HIGHBAY S 840 | 55 | 4900 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 230x132 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY S 857 | 55 | 4900 | 5700 | ขาว | 220-240 | 230x132 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY M 840 | 105 | 9600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 300x143 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY M 857 | 105 | 9600 | 5700 | ขาว | 220-240 | 300x143 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY L 840 | 150 | 13600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 350x144 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY L 857 | 150 | 13600 | 5700 | ขาว | 220-240 | 350x144 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY XL 840 | 240 | 21800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 450x161 | 50000 | 1 | - |
| SIMPLITZ HIGHBAY XL 857 | 240 | 21800 | 5700 | ขาว | 220-240 | 450x161 | 50000 | 1 | - |

คุณสมบัติ

- มีน้ำหนักไม่มาก ติดตั้งง่าย ค่าบำรุงรักษาต่ำเนื่องจากมีอายุการใช้งานยาวนาน
- Housing ทำจากอลูมิเนียม (Die-casting Aluminium) AL 1070 มีความทนทานสูง
- มีประสิทธิภาพสูง ด้วยค่าความสว่าง 90 ลูเมนต่อวัตต์
- ป้องกันน้ำและฝุ่นละอองได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK08
- มีค่าความถูกต้องของสี CRI 85
- นิยมใช้แทนหลอดเมทัลฮาไลด์ขนาด 70 - 400 วัตต์



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟถนน แอลอีดี รุ่นลักซ์วานซ์ สตรีทไลท์ (LUXVANCE STREETLIGHT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| รุ่น 500mA | | | | | | | | | | |
| LUXVANCE ST 225W 500MA-757 WB | 225 | 27049 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 42,030.00 |
| LUXVANCE ST 225W 500MA-757 NB | 225 | 27049 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 42,030.00 |
| LUXVANCE ST 120W 500MA-757 WB | 120 | 15027 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x612x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 28,790.00 |
| LUXVANCE ST 120W 500MA-757 NB | 120 | 15027 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x612x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 28,790.00 |
| LUXVANCE ST 75W 500MA-757 WB | 75 | 9016 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x513x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 22,240.00 |
| LUXVANCE ST 75W 500MA-757 NB | 75 | 9016 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x513x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 22,240.00 |
| LUXVANCE ST 50W 500MA-757 WB | 50 | 6011 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x513x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 19,520.00 |
| LUXVANCE ST 50W 500MA-757 NB | 50 | 6011 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x513x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 19,520.00 |
| LUXVANCE ST 225W 500MA-740 WB | 225 | 25234 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 43,680.00 |
| LUXVANCE ST 225W 500MA-740 NB | 225 | 25234 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 43,680.00 |
| LUXVANCE ST 120W 500MA-740 WB | 120 | 13984 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x612x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 29,710.00 |
| LUXVANCE ST 120W 500MA-740 NB | 120 | 13984 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x612x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 29,710.00 |
| LUXVANCE ST 75W 500MA-740 WB | 75 | 8390 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x513x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 22,770.00 |
| LUXVANCE ST 75W 500MA-740 NB | 75 | 8390 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x513x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 22,770.00 |
| LUXVANCE ST 50W 500MA-740 WB | 50 | 5593 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x513x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 19,890.00 |
| LUXVANCE ST 50W 500MA-740 NB | 50 | 5593 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x513x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 19,890.00 |

คุณสมบัติ

- โคมไฟมีความแข็งแรงทนทาน เพื่อการทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- มีระบบ LED ที่ช่วยจัดการระบบความร้อนในตัวขณะทำงาน และสามารถลดแสงแยงตาได้
- มีมุมกระจายแสง (beam angles) ให้เลือกใช้อย่างหลากหลายตามความต้องการของถนนแต่ละประเภท
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนประกอบของวัสดุที่เป็นอันตราย
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66
- เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนนหรือเพื่อเพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ต่างๆ เช่น ลานจอดรถ สะพาน สวนสาธารณะ



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟถนน แอลอีดี รุ่นลักซ์วานซ์ สตรีทไลท์ (LUXVANCE STREETLIGHT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| รุ่น 700mA | | | | | | | | | | |
| LUXVANCE ST 250W 700MA-757 WB | 250 | 27400 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 36,170.00 |
| LUXVANCE ST 250W 700MA-757 NB | 250 | 27400 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 36,170.00 |
| LUXVANCE ST 180W 700MA-757 WB | 180 | 20000 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 30,010.00 |
| LUXVANCE ST 180W 700MA-757 NB | 180 | 20000 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 30,010.00 |
| LUXVANCE ST 140W 700MA-757 WB | 140 | 15670 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 25,790.00 |
| LUXVANCE ST 140W 700MA-757 NB | 140 | 15670 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 25,790.00 |
| LUXVANCE ST 110W 700MA-757 WB | 110 | 11800 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 22,200.00 |
| LUXVANCE ST 110W 700MA-757 NB | 110 | 11800 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 22,200.00 |
| LUXVANCE ST 70W 700MA-757 WB | 70 | 7800 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 19,500.00 |
| LUXVANCE ST 70W 700MA-757 NB | 70 | 7800 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 19,500.00 |
| LUXVANCE ST 250W 700MA-740 WB | 250 | 25500 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 37,430.00 |
| LUXVANCE ST 250W 700MA-740 NB | 250 | 25500 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 37,430.00 |
| LUXVANCE ST 180W 700MA-740 WB | 180 | 18200 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 30,910.00 |
| LUXVANCE ST 180W 700MA-740 NB | 180 | 18200 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 30,910.00 |
| LUXVANCE ST 140W 700MA-740 WB | 140 | 14600 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 26,520.00 |
| LUXVANCE ST 140W 700MA-740 NB | 140 | 14600 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 26,520.00 |
| LUXVANCE ST 110W 700MA-740 WB | 110 | 11000 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 22,730.00 |
| LUXVANCE ST 110W 700MA-740 NB | 110 | 11000 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 22,730.00 |
| LUXVANCE ST 70W 700MA-740 WB | 70 | 7300 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 19,860.00 |
| LUXVANCE ST 70W 700MA-740 NB | 70 | 7300 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x820x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 19,860.00 |

คุณสมบัติ

- โคมไฟมีความแข็งแรงทนทาน เพื่อการทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- มีระบบ LED ที่ช่วยจัดการระบบความร้อนในตัวขณะทำงาน และ สามารถลดแสงแยงตาได้
- มีมุมกระจายแสง (beam angles) ให้เลือกใช้อย่างหลากหลายตามความต้องการของถนนแต่ละประเภท
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนประกอบของวัสดุที่เป็นอันตราย
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66
- เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนนหรือเพื่อเพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ต่างๆ เช่น ลานจอดรถ สะพาน สวนสาธารณะ



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟถนน แอลอีดี รุ่นลักซ์วานซ์ สตรีทไลท์ (LUXVANCE STREETLIGHT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| รุ่น 1050mA | | | | | | | | | | |
| LUXVANCE ST 270W 1050MA-757 WB | 270 | 26300 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 30,670.00 |
| LUXVANCE ST 270W 1050MA-757 NB | 270 | 26300 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 30,670.00 |
| LUXVANCE ST 160W 1050MA-757 WB | 160 | 16000 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 23,030.00 |
| LUXVANCE ST 160W 1050MA-757 NB | 160 | 16000 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 23,030.00 |
| LUXVANCE ST 110W 1050MA-757 WB | 110 | 10500 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 18,940.00 |
| LUXVANCE ST 110W 1050MA-757 NB | 110 | 10500 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 18,940.00 |
| LUXVANCE ST 55W 1050MA-757 WB | 55 | 5300 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 16,830.00 |
| LUXVANCE ST 55W 1050MA-757 NB | 55 | 5300 | 5700 | ขาว | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 16,830.00 |
| LUXVANCE ST 270W 1050MA-740 WB | 270 | 24200 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 31,550.00 |
| LUXVANCE ST 270W 1050MA-740 NB | 270 | 24200 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 31,550.00 |
| LUXVANCE ST160W 1050MA-740 WB | 160 | 14500 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 23,540.00 |
| LUXVANCE ST160W 1050MA-740 NB | 160 | 14500 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 23,540.00 |
| LUXVANCE ST 110W 1050MA-740 WB | 110 | 9700 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 19,290.00 |
| LUXVANCE ST 110W 1050MA-740 NB | 110 | 9700 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 19,290.00 |
| LUXVANCE ST 55W 1050MA-740 WB | 55 | 4860 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 84°x143° | 50000 | 1 | 17,000.00 |
| LUXVANCE ST 55W 1050MA-740 NB | 55 | 4860 | 4000 | ขาวนวล | 110-277 | 326x801x105 | 73°x152° | 50000 | 1 | 17,000.00 |

คุณสมบัติ

- โคมไฟมีความแข็งแรงทนทาน เพื่อการทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- มีระบบ LED ที่ช่วยจัดการระบบความร้อนในตัวขณะทำงาน และสามารถลดแสงแยงตาได้
- มีมุมกระจายแสง (beam angles) ให้เลือกใช้อย่างหลากหลาย ตามความต้องการของถนนแต่ละประเภท
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนประกอบของวัสดุที่เป็นอันตราย
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66
- เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนนหรือเพื่อเพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ต่างๆ เช่น ลานจอดรถ สะพาน สวนสาธารณะ



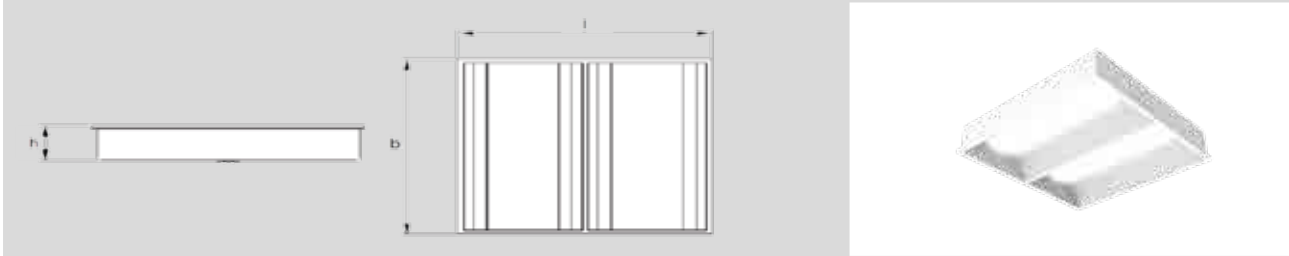
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟฝังฝ้าแอลอีดี รุ่นเลดทัช ลูเวอร์ (LEDTOUCH LOUVER)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด ยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|---------------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| LDTH LOU LL0202E-W4F-840 | 30 | 3000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 90 | 110x597x597 | 50000 | 2 | 4,750.00 |
| LDTH LOU LL0202E-W4F-765 | 30 | 3000 | 6500 | ขาว | 220-240 | 90 | 110x597x597 | 50000 | 2 | 4,750.00 |
| LDTH LOU LL0401E-W4F-840 | 40 | 4000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 90 | 110x1197x297 | 50000 | 2 | 5,740.00 |
| LDTH LOU LL0401E-W4F-765 | 40 | 4000 | 6500 | ขาว | 220-240 | 90 | 110x1197x297 | 50000 | 2 | 5,740.00 |

คุณสมบัติ

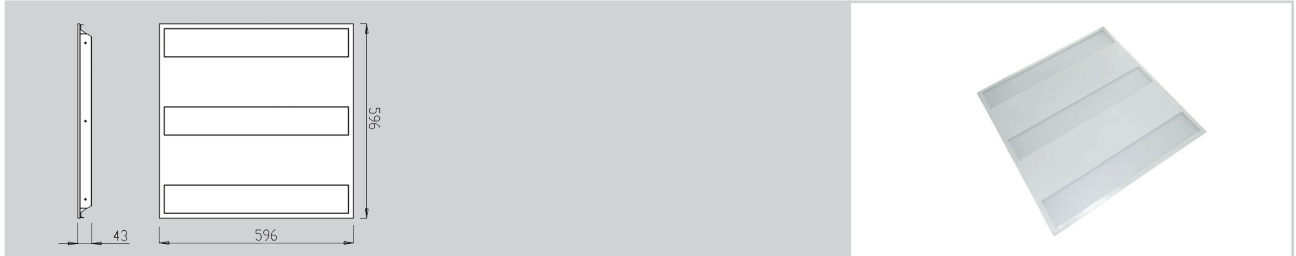
- ด้วยความโค้งงอของดักกระจายแสง ทำให้เกิดการกระจายแสงที่มีประสิทธิภาพสูง ให้แสงสว่างที่สม่ำเสมอ นุ่มนวล และช่วยลดแสงแยงตาได้
- ให้ค่าประสิทธิภาพส่องสว่างสูงถึง 3000 ลูเมน และ 4000 ลูเมน
- ประหยัดพลังงานมากขึ้นถึง 30% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฟลูออโรเรสเซนต์ขนาด T5
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบรางเดี่ยวและรางคู่
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง ที่ L70
- ดีไซน์สวยงาม เหมาะสำหรับที่ที่ต้องการแสงสว่างทั่วไป เช่น อาคารสำนักงาน โรงพยาบาล โรงเรียน มหาวิทยาลัย และห้างสรรพสินค้า



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟฝังฝ้าแอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ ลูเวอร์ (LEDCOMFO LOUVER)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|---------------|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| LEDCOMFO LOU 0606 840 | 36 | 2800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 110 | 596x596x43 | 30000 | 2 | - |
| LEDCOMFO LOU 0606 865 | 36 | 2800 | 6500 | ขาว | 220-240 | 110 | 596x596x43 | 30000 | 2 | - |
| LEDCOMFO LOU 0606HB 840 | 45 | 3400 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 110 | 596x596x43 | 30000 | 2 | - |
| LEDCOMFO LOU 0606HB 865 | 45 | 3400 | 6500 | ขาว | 220-240 | 110 | 596x596x43 | 30000 | 2 | - |

คุณสมบัติ

- การกระจายแสงมีประสิทธิภาพสูง (110°) พร้อมให้แสงสว่างที่สม่ำเสมอ นุ่มนวลและช่วยลดแสงแยงตาได้
- ต้องใช้คู่กับอุปกรณ์ขับหลอดภายนอก
- สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบแขวนลอยและแบบฝังฝ้า
- เมื่อถ้ายูรูจะไม่เห็นเป็นภาพล้นไหว
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 30,000 ชั่วโมง ที่ L70
- ดีไซน์สวยงาม เหมาะสำหรับที่ที่ต้องการแสงสว่างทั่วไป เช่น อาคารสำนักงาน โรงพยาบาล โรงเรียน มหาวิทยาลัย และห้างสรรพสินค้า



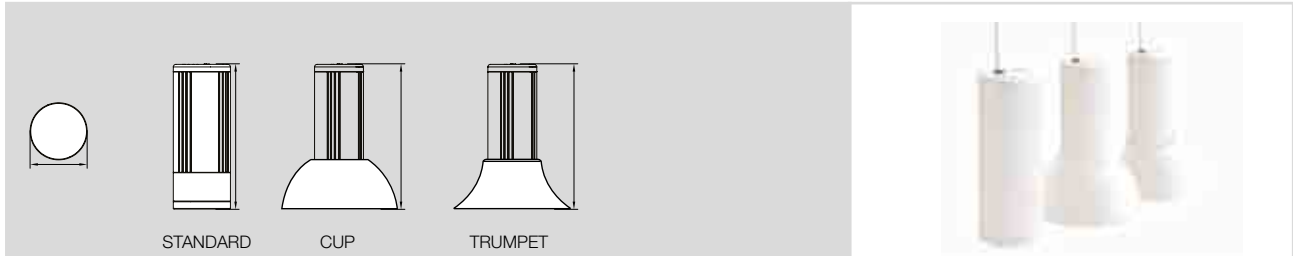
* ราคานี้เป็นราคาที่ยรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟชนิดแขวนแอลอีดี รุ่นเลดทัช เพนเด้นท์ เอ็ม (LED Touch Pendant M)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|---------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LDTH PEND M WT W4-827 L30 | 21 | 1500 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 30 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-830 L30 | 21 | 1500 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 30 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-840 L30 | 21 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 30 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-765 L30 | 21 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 30 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-827 L60 | 21 | 1500 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 60 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-830 L60 | 21 | 1500 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 60 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-840 L60 | 21 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 60 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |
| LDTH PEND M WT W4-765 L60 | 21 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 60 | 90x203 | 35000 | 4 | 3,990.00 |

Accessory

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---------|---|---|--------|
| LDTH PD ACC SUSPENDED MOUNT 8X4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 200.00 |
| LDTH PD ACC SURFACE MOUNT 8X4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 65.00 |
| LDTH PD L LAMP COVER CUP 4X4 | - | - | - | - | - | - | 210x262 | - | - | 390.00 |
| LDTH PD L LAMP COVER TRUMPET 4X4 | - | - | - | - | - | - | 210x262 | - | - | 390.00 |

คุณสมบัติ

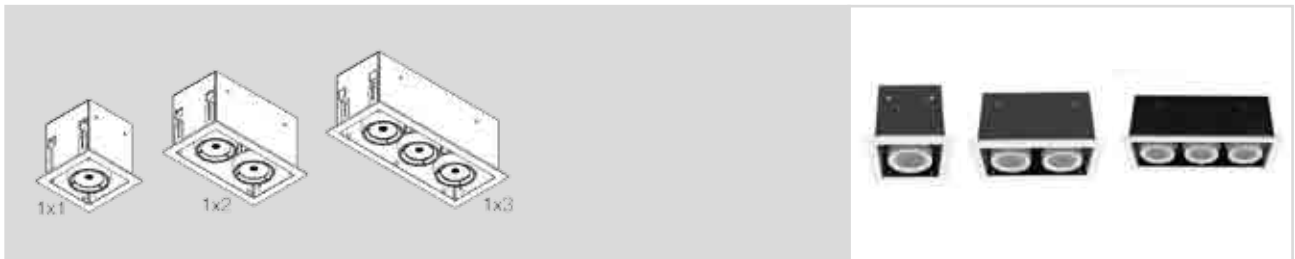
- โคมไฟ LED ชนิดแขวน ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมสีขาว มาพร้อมกับรูปลักษณ์ที่ทันสมัย
- ตัวโคมมีให้เลือก 3 รูปแบบ สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบติดลอย (Surface) และแบบแขวน (Suspended)
- มีมุมของการกระจายแสงให้เลือกทั้ง 30° และ 60°
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 60% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟชนิดใช้หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์
- นิยมติดตั้งแทนโคมไฟชนิดแขวนที่ใช้หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ขนาด 42 วัตต์
- เหมาะสำหรับตกแต่งภายในที่พักอาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม ห้องรับรองสนามบิน ฯลฯ



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

ชุดโคมไฟสปอตไลท์ รุ่นเลดทัช สปอตไลท์ เอ็มคิท (LED Touch Spotlight M Kit)



| ชื่อสินค้า | จำนวนหลอดไฟ | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxยxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------------------|-------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|---------------|------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 827 L12 | 1 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 12 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 840 L12 | 1 | 11 | 800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 12 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 765 L12 | 1 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 12 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 827 L24 | 1 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 24 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 840 L24 | 1 | 11 | 800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 24 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 765 L24 | 1 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 24 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 827 L35 | 1 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 35 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 840 L35 | 1 | 11 | 800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 35 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X1L WT 765 L35 | 1 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 35 | 113x113x105 | 101x101 | 35000 | 4 | 3,810.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 827 L12 | 2 | 18 | 1200 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 12 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 840 L12 | 2 | 18 | 1400 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 12 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 765 L12 | 2 | 18 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 12 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 827 L24 | 2 | 18 | 1200 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 24 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 840 L24 | 2 | 18 | 1400 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 24 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 765 L24 | 2 | 18 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 24 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 827 L35 | 2 | 18 | 1200 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 35 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 840 L35 | 2 | 18 | 1400 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 35 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X2L WT 765 L35 | 2 | 18 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 35 | 193x113x105 | 181x101 | 35000 | 4 | 5,700.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 827 L12 | 3 | 26 | 1800 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 12 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 840 L12 | 3 | 26 | 2100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 12 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 765 L12 | 3 | 26 | 2300 | 6500 | ขาว | 220-240 | 12 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 827 L24 | 3 | 26 | 1800 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 24 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 840 L24 | 3 | 26 | 2100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 24 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 765 L24 | 3 | 26 | 2300 | 6500 | ขาว | 220-240 | 24 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 827 L35 | 3 | 26 | 1800 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 35 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 840 L35 | 3 | 26 | 2100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 35 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |
| LDTH SPOTLIGHT M KIT 1X3L WT 765 L35 | 3 | 26 | 2300 | 6500 | ขาว | 220-240 | 35 | 273x113x105 | 261x101 | 35000 | 4 | 7,620.00 |

คุณสมบัติ

- มีประสิทธิภาพในการส่องสว่างที่ดีเยี่ยม ตั้งแต่ 700-2300 ลูเมน
- มีชุดโคมไฟให้เลือกใช้ทั้งแบบ 1 จุด, 2 จุด และ 3 จุด
- มีมุมของการกระจายแสงให้เลือกทั้ง 12°, 24° และ 35° และสามารถปรับทิศทางตามต้องการได้สูงสุดถึง 360°
- เหมาะสำหรับติดตั้งแบบฝังฝ้า
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 70% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟสปอตไลท์ชนิดฮาโลเจน
- เหมาะสำหรับตกแต่งให้แสงสว่าง เพื่อเพิ่มความโดดเด่นในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า พิพิธภัณฑ์ หอศิลป์ ฯลฯ



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

ชุดโคมไฟสปอตไลท์แอลอีดี รุ่นเลดทัช สปอตไลท์ เอ็ม (LED Touch Spotlight M)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | มุมแสง (องศา) | ขนาด กxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|---------------|----------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LDTH SPOT M 827 L10 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 10 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 840 L10 | 11 | 700 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 10 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 765 L10 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 10 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 827 L24 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 24 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 840 L24 | 11 | 700 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 24 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 765 L24 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 24 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 827 L35 | 11 | 700 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 35 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 840 L35 | 11 | 700 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 35 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |
| LDTH SPOT M 765 L35 | 11 | 900 | 6500 | ขาว | 220-240 | 35 | 105x106 | 30000 | 4 | 3,040.00 |

คุณสมบัติ

- ดีไซน์ทันสมัย หลอดไฟกลางโคมสามารถปรับยื่นออกมาเพื่อเพิ่มการส่องเน้นที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- สามารถปรับทิศทางของแสงไฟได้อย่างอิสระ หลอดไฟสามารถหมุนได้ 358° ในแนวอนและ 90° ในแนวตั้ง
- มีมุมของการกระจายแสงให้เลือกทั้ง 12°, 24° และ 35°
- ประหยัดเวลาในการติดตั้งด้วยคลิปสปริงที่ปรับความตึงได้อัตโนมัติ (Auto tension spring-mounting clips)
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 70% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟสปอตไลท์ชนิดใช้กับหลอดฮาโลเจน
- แนะนำให้ติดตั้งแทนโคมไฟสปอตไลท์ชนิดใช้กับหลอดฮาโลเจน ขนาด 50 วัตต์
- เหมาะสำหรับตกแต่งให้แสงสว่าง เพื่อเพิ่มความโดดเด่นในโรงแรม ร้านอาหาร ห้องสรรพสินค้า พิพิธภัณฑ์ หอศิลป์ ฯลฯ



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี รุ่นลักซ์ออปติม (LUXOPTIM)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LXPTM4 830 L90 | 9 | 740 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 117x82 | 100 | 30000 | 4 | 2,020.00 |
| LXPTM4 840 L90 | 9 | 775 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 117x82 | 100 | 30000 | 4 | 2,020.00 |
| LXPTM4 865 L90 | 9 | 785 | 6500 | ขาว | 220-240 | 117x82 | 100 | 30000 | 4 | 2,020.00 |
| LXPTM6 830 L90 | 14 | 1280 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 167x102 | 150 | 30000 | 4 | 2,470.00 |
| LXPTM6 840 L90 | 14 | 1320 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 167x102 | 150 | 30000 | 4 | 2,470.00 |
| LXPTM6 865 L90 | 14 | 1335 | 6500 | ขาว | 220-240 | 167x102 | 150 | 30000 | 4 | 2,470.00 |
| LXPTM8 830 L90 | 21 | 1910 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 217x119 | 200 | 30000 | 4 | 3,390.00 |
| LXPTM8 840 L90 | 21 | 1975 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 217x119 | 200 | 30000 | 4 | 3,390.00 |
| LXPTM8 865 L90 | 21 | 1995 | 6500 | ขาว | 220-240 | 217x119 | 200 | 30000 | 4 | 3,390.00 |

คุณสมบัติ

- สามารถใช้แทนโคมไฟดาวน์ไลท์ชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ซึ่งจะช่วยประหยัดพลังงานได้ถึง 60%
- เนื่องจากสีของวงแหวนหน้าโคมเป็นสีขาว ทำให้ติดตั้งได้ในหลากหลายพื้นที่
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 30,000 ชั่วโมง
- ไม่มีความร้อนและรังสี UV ออกมากับแสงไฟ
- น้ำหนักเบาและขนาดกระทัดรัด ทำให้ติดตั้งได้ง่ายแม้ในพื้นที่ที่จำกัด โดยสามารถถอดอุปกรณ์ขับหลอดแยกออกจากตัวโคมได้
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



LUXOPTIM 4
4" LED Downlight
ใช้แทนดาวน์ไลท์ CFL 1X18W



LUXOPTIM 6
6" LED Downlight
ใช้แทนดาวน์ไลท์ CFL 2X18W



LUXOPTIM 8
8" LED Downlight
ใช้แทนดาวน์ไลท์ CFL 2X32W

* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวนไลท์แอลอีดี รุ่นอ็อปติแวลู (OPTIVALU DOWNLIGHT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| OPTV DL 409 830 | 9 | 750 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 117x90 | 105 | 50000 | 20 | 1,290.00 |
| OPTV DL 409 840 | 9 | 800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 117x90 | 105 | 50000 | 20 | 1,290.00 |
| OPTV DL 409 857 | 9 | 850 | 5700 | ขาว | 220-240 | 117x90 | 105 | 50000 | 20 | 1,290.00 |
| OPTV DL 612 830 | 12 | 1050 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,590.00 |
| OPTV DL 612 840 | 12 | 1100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,590.00 |
| OPTV DL 612 857 | 12 | 1150 | 5700 | ขาว | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,590.00 |
| OPTV DL 616 830 | 16 | 1380 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,870.00 |
| OPTV DL 616 840 | 16 | 1450 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,870.00 |
| OPTV DL 616 857 | 16 | 1520 | 5700 | ขาว | 220-240 | 167x100 | 150 | 50000 | 20 | 1,870.00 |
| OPTV DL 821 830 | 21 | 1850 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,210.00 |
| OPTV DL 821 840 | 21 | 1950 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,210.00 |
| OPTV DL 821 857 | 21 | 2050 | 5700 | ขาว | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,210.00 |
| OPTV DL 830 830 | 30 | 2700 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,620.00 |
| OPTV DL 830 840 | 30 | 2850 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,620.00 |
| OPTV DL 830 857 | 30 | 3000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 217x110 | 200 | 50000 | 20 | 2,620.00 |

คุณสมบัติ

- ติดตั้งได้อย่างประหยัดพื้นที่ด้วยเทคโนโลยี AC-Intergrated LED เพราะไม่ต้องติดตั้งอุปกรณ์ขับหลอด LED เพิ่มเติมอีก
- ให้แสงที่นุ่มนวล สบายตา มีมุมกระจายแสงที่ 85° พร้อมประสิทธิภาพความสว่างที่ 100 ลูเมนต่อวัตต์
- มีให้เลือกใช้ถึง 3 ขนาด คือ 4 นิ้ว, 6 นิ้ว และ 8 นิ้ว
- สำหรับรุ่นที่มีขนาดหน้ากว้าง 4 นิ้ว นิยมใช้แทนโคมไฟชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ขนาด 1x18 วัตต์
- สำหรับรุ่นที่มีขนาดหน้ากว้าง 6 นิ้ว นิยมใช้แทนโคมไฟชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ขนาด 2x13 วัตต์ / 2x18 วัตต์
- สำหรับรุ่นที่มีขนาดหน้ากว้าง 8 นิ้ว นิยมใช้แทนโคมไฟชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ขนาด 2x26 วัตต์ / 2x32 วัตต์
- ช่วยประหยัดพลังงานได้มากถึง 60% และยังมีอายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวนไลท์แอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ (LED COMFO DOWNLIGHT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|-------|----------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LED COMFO DL 3W 2700K | 3 | 180 | 2700 | เหลือง | 220 | 94x68 | 81 | 20000 | 18 | 820.00 |
| LED COMFO DL 3W 6500K | 3 | 210 | 6500 | ขาว | 220 | 94x68 | 81 | 20000 | 18 | 820.00 |
| LED COMFO DL 5W 2700K | 5 | 300 | 2700 | เหลือง | 220 | 105x68 | 92 | 20000 | 18 | 1,000.00 |
| LED COMFO DL 5W 6500K | 5 | 350 | 6500 | ขาว | 220 | 105x68 | 92 | 20000 | 18 | 1,000.00 |
| LED COMFO DL 6.5W 2700K | 6.5 | 390 | 2700 | เหลือง | 220 | 115x73 | 101 | 20000 | 18 | 1,200.00 |
| LED COMFO DL 6.5W 6500K | 6.5 | 455 | 6500 | ขาว | 220 | 115x73 | 101 | 20000 | 18 | 1,200.00 |
| LED COMFO DL 9W 2700K | 9 | 540 | 2700 | เหลือง | 220 | 140x73 | 120 | 20000 | 18 | 1,500.00 |
| LED COMFO DL 9W 6500K | 9 | 630 | 6500 | ขาว | 220 | 140x73 | 120 | 20000 | 18 | 1,500.00 |
| LED COMFO DL GC 9W 2700K | 9 | 450 | 2700 | เหลือง | 220 | 140x73 | 120 | 20000 | 18 | 1,500.00 |
| LED COMFO DL GC 9W 6500K | 9 | 540 | 6500 | ขาว | 220 | 140x73 | 120 | 20000 | 18 | 1,500.00 |

คุณสมบัติ

- ติดตั้งได้อย่างประหยัดพื้นที่ด้วยเทคโนโลยี AC-integrated LED เพราะไม่ต้องติดตั้งอุปกรณ์ขับหลอด LED ที่ภายนอกอีก
- โคมดาวนไลท์ทำจากอลูมิเนียม น้ำหนักเบา ติดตั้งง่าย
- ให้แสงที่น่าพึงพอใจ เพราะช่วยลดแสงแยงตาและไม่มีความร้อนออกมากับแสง
- ช่วยลดจำนวนโคมไฟในการติดตั้ง ด้วยมุมกระจายแสงที่ 90 องศา จึงได้ความสว่างที่ครอบคลุมมากยิ่งขึ้น
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 20,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟสปอตไลท์แอลอีดี รุ่น เลดคอมโฟ สปอต (LEDCOMFO SPOT)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-----------------------|---------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LEDCOMFO SL 4W 2700K | 4 | 190 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 90x55 | 76 | 24 | 20000 | 36 | 575.00 |
| LEDCOMFO SL 4W 4000K | 4 | 225 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 90x55 | 76 | 24 | 20000 | 36 | 575.00 |
| LEDCOMFO SL 6W 2700K | 6 | 300 | 2700 | เหลือง | 220-240 | 90x36 | 76 | 36 | 20000 | 36 | 645.00 |
| LEDCOMFO SL 6W 4000K | 6 | 330 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 90x36 | 76 | 36 | 20000 | 36 | 645.00 |
| LEDCOMFO SL 8W 2700K | 8 | 465 | 2700 | เหลือง | 220-260 | 90x36 | 76 | 36 | 20000 | 36 | 765.00 |
| LEDCOMFO SL 8W 4000K | 8 | 510 | 4000 | ขาวนวล | 220-260 | 90x36 | 76 | 36 | 20000 | 36 | 765.00 |

คุณสมบัติ

- มีให้เลือกใช้หลายขนาด เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟที่ให้แสงสว่างแบบส่องเน้น (Accent Lighting)
- ฝาครอบด้านหน้า (Housing) มีสีขาวย และมีตัวระบายความร้อน (Heatsink) ทำจากอลูมิเนียม
- สามารถปรับองศาของลำแสง (Swivel Head) เพื่อให้ส่องเน้นวัตถุได้อย่างง่ายดาย
- มีเลนส์ Fresnel ซึ่งมีคุณสมบัติรวมแสงเข้าสู่จุดโฟกัสได้เป็นอย่างดี
- ติดตั้งได้ง่ายด้วยระบบสปริงล็อก
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



4W



6W

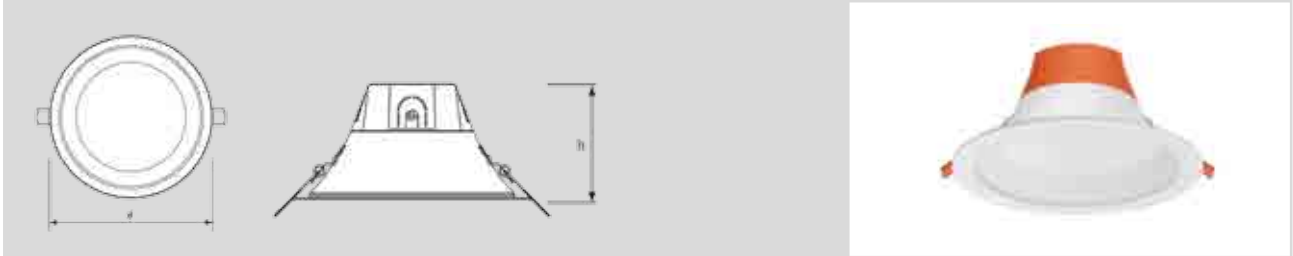


8W

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ เอช (LED COMFO ACE)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxส (มม.) | ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-----------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LED COMFO DL ACE 2.5" 830 GC | 3.5 | 175 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 84x60 | 70 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 2.5" 840 GC | 3.5 | 180 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 84x60 | 70 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 2.5" 865 GC | 3.5 | 180 | 6500 | ขาว | 220-240 | 84x60 | 70 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 3" 830 GC | 5.5 | 275 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 96x60 | 85 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 3" 840 GC | 5.5 | 303 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 96x60 | 85 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 3" 865 GC | 5.5 | 303 | 6500 | ขาว | 220-240 | 96x60 | 85 | 15000 | 40 | - |
| LED COMFO DL ACE 3.5" 830 GC | 7 | 350 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 112x65 | 95 | 15000 | 36 | 690.00 |
| LED COMFO DL ACE 3.5" 840 GC | 7 | 385 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 112x65 | 95 | 15000 | 36 | 690.00 |
| LED COMFO DL ACE 3.5" 865 GC | 7 | 385 | 6500 | ขาว | 220-240 | 112x65 | 95 | 15000 | 36 | 690.00 |
| LED COMFO DL ACE 4" 830 GC | 8 | 450 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 125x64 | 105 | 15000 | 36 | 840.00 |
| LED COMFO DL ACE 4" 840 GC | 8 | 495 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 125x64 | 105 | 15000 | 36 | 840.00 |
| LED COMFO DL ACE 4" 865 GC | 8 | 495 | 6500 | ขาว | 220-240 | 125x64 | 105 | 15000 | 36 | 840.00 |
| LED COMFO ACE 613 830 | 13 | 1050 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,050.00 |
| LED COMFO ACE 613 840 | 13 | 1100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,050.00 |
| LED COMFO ACE 613 765 | 13 | 1200 | 6500 | ขาว | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,050.00 |
| LED COMFO ACE 619 830 | 19 | 1520 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,250.00 |
| LED COMFO ACE 619 840 | 19 | 1600 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,250.00 |
| LED COMFO ACE 619 765 | 19 | 1750 | 6500 | ขาว | 220-240 | 165x80 | 150 | 30000 | 18 | 1,250.00 |
| LED COMFO ACE 823 830 | 23 | 1900 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 216x90 | 200 | 30000 | 12 | 1,590.00 |
| LED COMFO ACE 823 840 | 23 | 2000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 216x90 | 200 | 30000 | 12 | 1,590.00 |
| LED COMFO ACE 823 765 | 23 | 2200 | 6500 | ขาว | 220-240 | 216x90 | 200 | 30000 | 12 | 1,590.00 |

คุณสมบัติ

- ประหยัดพลังงานได้มากถึง 60% เมื่อเทียบกับโคมไฟดาวน์ไลท์ที่ใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์
- มีประสิทธิภาพความสว่างที่ 80-95 ลูเมนต่อวัตต์
- มีอายุการใช้งานมากกว่าหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ถึง 3 เท่า
- ติดตั้งง่ายและสามารถใช้แทนโคมไฟดาวน์ไลท์ที่ใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ได้ทันที
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวไลท์แอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ สลิม (LED COMFO SLIM)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| LED COMFO DL SLIM SQ 3IN830 | 5 | 320 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 92x92x17.5 | 25000 | 20 | 580.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 3IN840 | 5 | 340 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 92x92x17.5 | 25000 | 20 | 580.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 3IN860 | 5 | 360 | 6000 | ขาว | 220-240 | 92x92x17.5 | 25000 | 20 | 580.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 4IN830 | 8 | 540 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 117x117x17.5 | 25000 | 20 | 820.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 4IN840 | 8 | 570 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 117x117x17.5 | 25000 | 20 | 820.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 4IN860 | 8 | 610 | 6000 | ขาว | 220-240 | 117x117x17.5 | 25000 | 20 | 820.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 5IN830 | 10 | 690 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 142x142x17.5 | 25000 | 20 | 1,010.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 5IN840 | 10 | 730 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 142x142x17.5 | 25000 | 20 | 1,010.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 5IN860 | 10 | 780 | 6000 | ขาว | 220-240 | 142x142x17.5 | 25000 | 20 | 1,010.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 6IN830 | 12 | 880 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 166x166x17.5 | 25000 | 20 | 1,120.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 6IN840 | 12 | 920 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 166x166x17.5 | 25000 | 20 | 1,120.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 6IN860 | 12 | 970 | 6000 | ขาว | 220-240 | 166x166x17.5 | 25000 | 20 | 1,120.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 8IN830 | 18 | 1280 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 216x216x17.5 | 25000 | 20 | 1,500.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 8IN840 | 18 | 1350 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 216x216x17.5 | 25000 | 20 | 1,500.00 |
| LED COMFO DL SLIM SQ 8IN860 | 18 | 1450 | 6000 | ขาว | 220-240 | 216x216x17.5 | 25000 | 20 | 1,500.00 |

คุณสมบัติ

- รูปทรงสี่เหลี่ยมทันสมัย บางและน้ำหนักเบา ติดตั้งได้ง่ายแม้ในบริเวณที่เพดานแคบ
- ให้แสงที่นุ่มนวล สบายตา
- มีประสิทธิภาพความสว่างที่ 80 ลูเมนต่อวัตต์
- มีให้เลือกใช้ถึง 5 ขนาด คือ 3 นิ้ว, 4 นิ้ว, 5 นิ้ว และ 8 นิ้ว
- สามารถใช้แทนโคมไฟชนิดใช้กับหลอดไส้หรือหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ได้
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



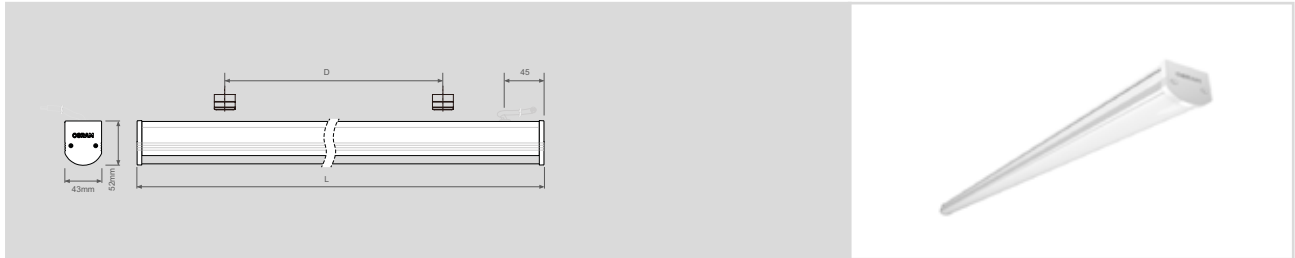
| Type | L | W | H | l | w | h |
|------|-------|-------|--------|--------|------|--------|
| 3" | 92mm | 92mm | 17.5mm | 85.5mm | 40mm | 20mm |
| 4" | 117mm | 117mm | 17.5mm | 85.5mm | 40mm | 20mm |
| 5" | 142mm | 142mm | 17.5mm | 95mm | 44mm | 21.7mm |
| 6" | 166mm | 166mm | 17.5mm | 95mm | 44mm | 21.7mm |
| 8" | 216mm | 216mm | 17.5mm | 95mm | 44mm | 21.7mm |



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

ชุดรางโคมไฟสำเร็จรูปแอลอีดี (LED Batten) รุ่นซิมพลีซ แบทเท็น



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ กต่อกล่อง | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|---------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| SIMPLITZ BTN ESY0600A 840 | 10 | 1000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 43x600x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ESY0600A 857 | 10 | 1000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 43x600x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ESY1200A 840 | 20 | 2000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 43x1200x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ESY1200A 857 | 20 | 2000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 43x1200x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ACH0600A 840 | 20 | 2000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 43x600x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ACH0600A 857 | 20 | 2000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 43x600x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ACH1200A 840 | 40 | 4000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 43x1200x52 | 110 | 50000 | 10 | - |
| SIMPLITZ BTN ACH1200A 857 | 40 | 4000 | 5700 | ขาว | 220-240 | 43x1200x52 | 110 | 50000 | 10 | - |

คุณสมบัติ

- มาพร้อมดีไซน์ที่กระทัดรัด เรียบหรู และเงางาม
- ส่องสว่างเต็มประสิทธิภาพด้วยประสิทธิภาพความสว่างที่ 100 ลูเมนต่อวัตต์ พร้อมประหยัดพลังงานมากขึ้น 50%
- ตัวโครงสร้าง (Housing) ทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- ติดตั้งง่าย สามารถเปลี่ยนแทนชุดรางโคมไฟสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ได้ทันที
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง (L70)
- เหมาะสำหรับติดตั้งภายในโรงงาน คลังสินค้า ซูเปอร์มาร์เก็ตขนาดใหญ่ (Hypermarket) ท่าเรือ ที่จอดรถ



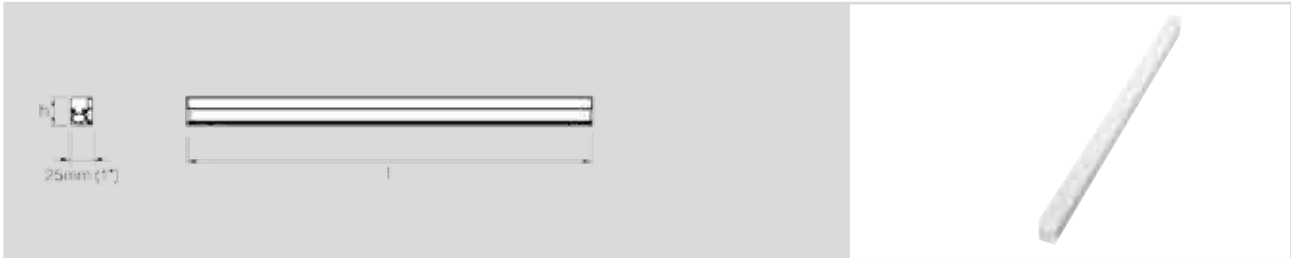
* ราคาคือเป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

ชุดรางโคมไฟสำเร็จรูปแอลอีดี (LED Batten) รุ่นเลดทัช แมทเทิน (LEDTOUCH BATTEN)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด ยxส (มม.) | มุมแสง (องศา) | ทรีไฟ | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|---------------|--------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LDTH BAT ACH LB02A-W4F-830 | 15 | 1500 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 600x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 2,490.00 |
| LDTH BAT ACH LB02A-W4F-840 | 15 | 1500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 600x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 2,490.00 |
| LDTH BAT ACH LB02A-W4F-765 | 15 | 1500 | 6500 | ขาว | 220-240 | 600x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 2,490.00 |
| LDTH BAT ACH LB04A-W4F-830 | 28 | 2800 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 1200x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 3,710.00 |
| LDTH BAT ACH LB04A-W4F-840 | 28 | 2800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 1200x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 3,710.00 |
| LDTH BAT ACH LB04A-W4F-765 | 28 | 2800 | 6500 | ขาว | 220-240 | 1200x40 | 110 | ได้ | 50000 | 10 | 3,710.00 |
| LDTH BAT EAS LB02E-W4F-830 | 10 | 1000 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 600x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 1,610.00 |
| LDTH BAT EAS LB02E-W4F-840 | 10 | 1000 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 600x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 1,610.00 |
| LDTH BAT EAS LB02E-W4F-765 | 10 | 1000 | 6500 | ขาว | 220-240 | 600x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 1,610.00 |
| LDTH BAT EAS LB04E-W4F-830 | 18 | 1800 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 1200x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 2,250.00 |
| LDTH BAT EAS LB04E-W4F-840 | 18 | 1800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 1200x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 2,250.00 |
| LDTH BAT EAS LB04E-W4F-765 | 18 | 1800 | 6500 | ขาว | 220-240 | 1200x44 | 110 | ไม่ได้ | 50000 | 10 | 2,250.00 |

คุณสมบัติ

- สามารถเชื่อมต่อกันได้หลากหลายรูปแบบ เช่น แบบตัว L / แบบตัว T / แบบตัว U หรือแบบอื่นๆ ตามความต้องการ
- ส่องสว่างเต็มประสิทธิภาพ เปิดติดทันที ไม่มีการดีเลย์ พร้อมประสิทธิภาพความสว่างที่ 100 ลูเมนต่อวัตต์
- ตัวโครงสร้าง (Housing) ทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- สามารถต่อกันได้ยาวสูงสุด 20 เมตร ได้อย่างสวยงาม โดยไม่มีแสงเงาระหว่างรอยเชื่อมต่อของโคมไฟ
- ติดตั้งง่าย (Plug & Play) สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบแขวนลอย (Pendant) แบบติดลอย (Surface) และแบบฝังฝ้าเพดาน (Recessed)
- สามารถหรี่แสงไฟได้ 10-100% (ในบางรุ่น)
- เหมาะสำหรับใช้ภายในอาคารทั่วไป
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 50,000 ชั่วโมง (L70)
- เหมาะสำหรับใช้ในงานตกแต่ง เช่น ใช้เป็นไฟในชั้นวางของ ใช้เป็นไฟที่ซ่อนไว้กับฝ้า (Cove Lighting)



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

ชุดรางโคมไฟสำเร็จรูปแอลอีดี (LED Batten) รุ่นเลดคอมโฟ แบทเทิน (LED COMFO BATTEN)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LED COMFO BAT 0304 830 | 4 | 320 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x282x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0304 840 | 4 | 335 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x282x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0304 865 | 4 | 350 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x282x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0607 830 | 7 | 560 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x582x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0607 840 | 7 | 590 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x582x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0607 865 | 7 | 600 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x582x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0910 830 | 10 | 790 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x882x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0910 840 | 10 | 840 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x882x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 0910 865 | 10 | 860 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x882x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 1214 830 | 14 | 1120 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x1182x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 1214 840 | 14 | 1180 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x1182x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT 1214 865 | 14 | 1200 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x1182x38 | 35000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0306 830 | 6 | 470 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x282x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0306 840 | 6 | 500 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x282x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0306 865 | 6 | 515 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x282x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0611 830 | 11 | 880 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x582x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0611 840 | 11 | 920 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x582x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0611 865 | 11 | 940 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x582x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0917 830 | 17 | 1350 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x882x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0917 840 | 17 | 1430 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x882x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 0917 865 | 17 | 1460 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x882x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 1222 830 | 22 | 1750 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 27.5x1182x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 1222 840 | 22 | 1900 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 27.5x1182x38 | 25000 | 40 | - |
| LED COMFO BAT HB 1222 865 | 22 | 1950 | 6500 | ขาว | 220-240 | 27.5x1182x38 | 25000 | 40 | - |

คุณสมบัติ

- โครงสร้างทำจากโพลีคาร์บอเนตที่มีความแข็งแรงทนทาน
- มีความยาวให้เลือกใช้ตั้งแต่ 30 ซม. 60 ซม. 90 ซม. และ 120 ซม.
- สามารถต่อกันได้ยาวสูงสุดถึง 14 เมตร โดยไม่มีงามีคระหว่างรอยเชื่อมต่อ
- ประหยัดไฟมากถึง 50% เมื่อเปรียบเทียบกับชุดรางหลอดไฟสำเร็จรูป T5 BATTEN
- อายุการใช้งานเฉลี่ยยาวนานกว่ารางหลอดไฟสำเร็จรูป T5 BATTEN ถึง 2 เท่า
- เหมาะสำหรับใช้ภายในอาคารทั่วไป
- เหมาะสำหรับใช้ในงานตกแต่ง เช่น ใช้เป็นไฟในชั้นวางของ ใช้เป็นไฟที่ซ่อนไว้กับ หลีบบฝ้า (Cove Lighting)



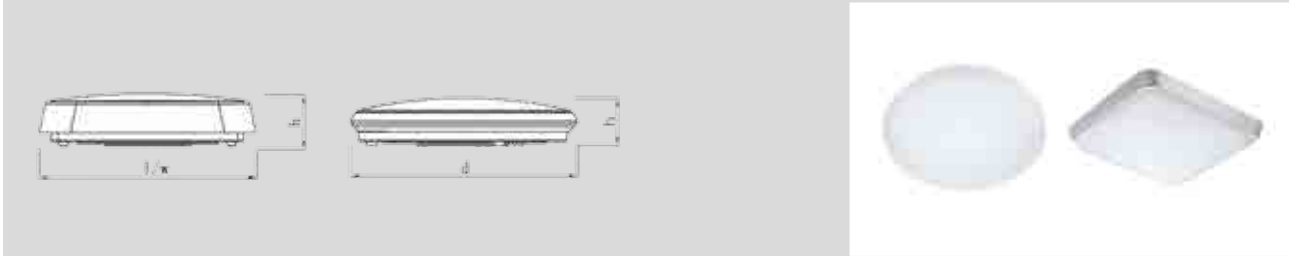
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟติดเพดานแอลอีดี รุ่นแพลตฟอร์ม (PLATFORMA)



| ชื่อสินค้า | รูปทรง | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด ยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------|------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| 13105 12W 3000K | สี่เหลี่ยม | 12 | 680 | 3000 | เหลือง | 100-240 | 280x64 | 30000 | 4 | 1,890.00 |
| 13105 12W 6500K | สี่เหลี่ยม | 12 | 800 | 6500 | ขาว | 100-240 | 280x64 | 30000 | 4 | 1,890.00 |
| 13103 17W 3000K | วงกลม | 17 | 950 | 3000 | เหลือง | 100-240 | - | 30000 | 4 | 2,559.00 |
| 13103 17W 6500K | วงกลม | 17 | 1100 | 6500 | ขาว | 100-240 | - | 30000 | 4 | 2,559.00 |
| 13105 17W 3000K | สี่เหลี่ยม | 17 | 950 | 3000 | เหลือง | 100-240 | 330x64 | 30000 | 4 | 2,559.00 |
| 13105 17W 6500K | สี่เหลี่ยม | 17 | 1100 | 6500 | ขาว | 100-240 | 330x64 | 30000 | 4 | 2,559.00 |
| 13103 22W 3000K | วงกลม | 22 | 1200 | 3000 | เหลือง | 100-240 | - | 30000 | 4 | 3,190.00 |
| 13103 22W 6500K | วงกลม | 22 | 1400 | 6500 | ขาว | 100-240 | - | 30000 | 4 | 3,190.00 |
| 13105 22W 3000K | สี่เหลี่ยม | 22 | 1200 | 3000 | เหลือง | 100-240 | 380x64 | 30000 | 4 | 3,190.00 |
| 13105 22W 6500K | สี่เหลี่ยม | 22 | 1400 | 6500 | ขาว | 100-240 | 380x64 | 30000 | 4 | 3,190.00 |

คุณสมบัติ

- ประหยัดพื้นที่ในการติดตั้งด้วยเทคโนโลยี AC-integrated LED ที่ไม่ต้องติดตั้งอุปกรณ์อื่นเพิ่มเติม
- ตัวโคมไฟมีน้ำหนักเบา ติดตั้งได้ง่าย มีให้เลือกใช้ ทั้งแบบสี่เหลี่ยมและแบบวงกลม
- ให้แสงกระจายอย่างสม่ำเสมอ (Smooth Light) ลดปัญหาแสงแยงตาและมีการควบคุม คลื่นแสงรบกวน (Stray Light)
- เพิ่มประสิทธิภาพให้โคมไฟด้วยวัสดุ PMMA ที่ทำให้แสงส่องผ่านโคมไฟ ได้ดีและไม่มีรังสี UV ออกมากับแสง
- เหมาะสำหรับทุกห้องภายในบ้าน เช่น ห้องนั่งเล่น ห้องนอน ห้องอ่านหนังสือ ห้องครัว



| พื้นที่ภายในห้อง (ตารางเมตร) | ผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม |
|------------------------------|-------------------------|
| น้อยกว่า 8 ตร.ม | PLATFORMA ขนาด 12 วัตต์ |
| พื้นที่ 8-15 ตร.ม | PLATFORMA ขนาด 17 วัตต์ |
| พื้นที่ 15-25 ตร.ม | PLATFORMA ขนาด 22 วัตต์ |

* ราคาคือเป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว



** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟติดเพดานแอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ ซีลิ่ง (LED COMFO CEILING)



| ชื่อสินค้า | รูปทรง | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลท์ | ขนาด ยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้ง | ราคาปลีก* (บาท) |
|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|----------------|-------------------------|---------------|-----------------|
| LED COMFO CEILING 6W 3000K | วงกลม | 6 | 400 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 180x75 | 20000 | 4 | 600.00 |
| LED COMFO CEILING 6W 4000K | วงกลม | 6 | 450 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 180x75 | 20000 | 4 | 600.00 |
| LED COMFO CEILING 6W 6000K | วงกลม | 6 | 450 | 6000 | ขาว | 220-240 | 180x75 | 20000 | 4 | 600.00 |
| LED COMFO CEILING 10W 3000K | วงกลม | 10 | 630 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 260x90 | 20000 | 4 | 840.00 |
| LED COMFO CEILING 10W 4000K | วงกลม | 10 | 700 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 260x90 | 20000 | 4 | 840.00 |
| LED COMFO CEILING 10W 6000K | วงกลม | 10 | 700 | 6000 | ขาว | 220-240 | 260x90 | 20000 | 4 | 840.00 |
| LED COMFO CEILING 18W 3000K | วงกลม | 18 | 990 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 340x105 | 20000 | 4 | 1,200.00 |
| LED COMFO CEILING 18W 4000K | วงกลม | 18 | 1100 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 340x105 | 20000 | 4 | 1,200.00 |
| LED COMFO CEILING 18W 6000K | วงกลม | 18 | 1100 | 6000 | ขาว | 220-240 | 340x105 | 20000 | 4 | 1,200.00 |
| LED COMFO CEILING 24W 3000K | วงกลม | 24 | 1250 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 380x105 | 20000 | 4 | 1,480.00 |
| LED COMFO CEILING 24W 4000K | วงกลม | 24 | 1400 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 380x105 | 20000 | 4 | 1,480.00 |
| LED COMFO CEILING 24W 6000K | วงกลม | 24 | 1400 | 6000 | ขาว | 220-240 | 380x105 | 20000 | 4 | 1,480.00 |

คุณสมบัติ

- ประหยัดไฟได้มากขึ้นด้วยเทคโนโลยี LED
- เพิ่มประสิทธิภาพให้โคมไฟด้วยวัสดุ PMMA ที่ทำให้แสงส่องผ่านโคมไฟได้ดีและไม่มีรังสี UV ออกมากับแสง
- สามารถติดตั้งและทำความสะอาดได้ง่าย
- เหมาะสำหรับทุกห้องภายในบ้าน เช่น ห้องนั่งเล่น ห้องนอน ห้องอ่านหนังสือ ห้องครัว



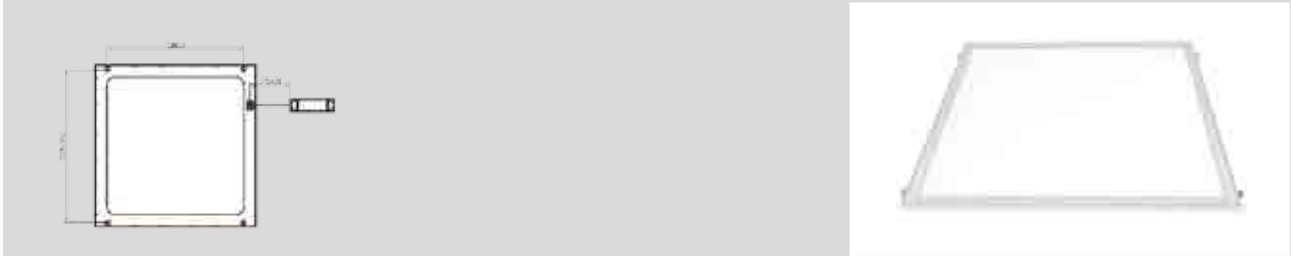
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟฝังฝ้าแอลอีดี รุ่นอ็อปติแวลู พาแนล (OPTIVALU PANEL)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | ความสว่าง (ลูเมน) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | โวลต์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุ ก่อตั้งละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------|---------|------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|
| OPTV PANEL 0606 830 | 40 | 2600 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 596x596x12 | 30000 | 5 | 3,110.00 |
| OPTV PANEL 0606 840 | 40 | 2800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 596x596x12 | 30000 | 5 | 3,110.00 |
| OPTV PANEL 0606 860 | 40 | 3000 | 6000 | ขาว | 220-240 | 596x596x12 | 30000 | 5 | 3,110.00 |
| OPTV PANEL 0312 830 | 40 | 2600 | 3000 | เหลือง | 220-240 | 296x1196x12 | 30000 | 5 | 3,240.00 |
| OPTV PANEL 0312 840 | 40 | 2800 | 4000 | ขาวนวล | 220-240 | 296x1196x12 | 30000 | 5 | 3,240.00 |
| OPTV PANEL 0312 860 | 40 | 3000 | 6000 | ขาว | 220-240 | 296x1196x12 | 30000 | 5 | 3,240.00 |

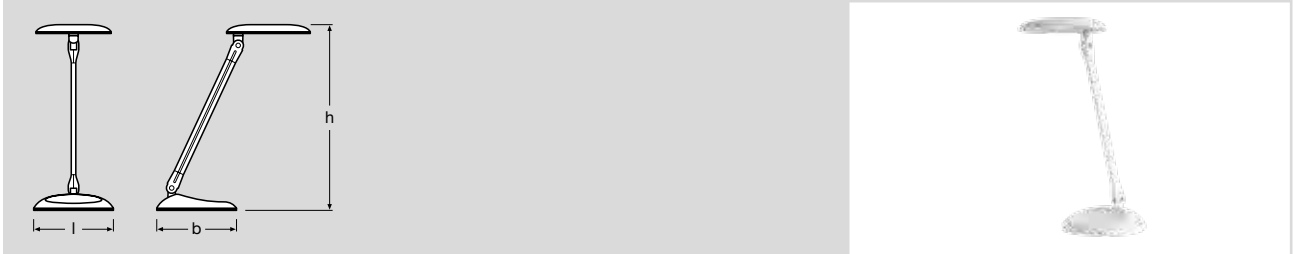
คุณสมบัติ

- ติดตั้งได้ง่ายแม้ในบริเวณที่มีเพดานแคบ เพราะมีความหนาเพียง 12 มิลลิเมตร และมีน้ำหนักเบา
- ให้แสงนุ่มนวล สบายตา
- มีมุมกระจายแสงที่ 110°
- อายุการใช้งานยาวนานกว่า 30,000 ชั่วโมง (มากกว่า 3 เท่าเมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5)
- เหมาะสำหรับใช้ในสำนักงาน ห้องเรียน หรือสถานที่ที่ต้องการแสงสว่างมาก



โคมไฟตั้งโต๊ะแอลอีดี - LED Table Lamp

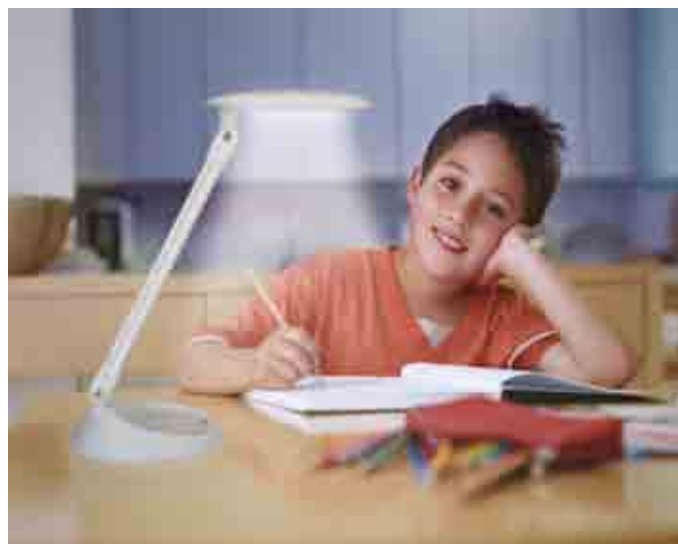
รุ่นแอลอีดี เซอร์เคิล โปร (LED CIRCLE PRO)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------|--------------|---------------------|-------|------------------|-------------------------|--------------|-----------------|
| LEDCIRCLE PRO S WTEU-PL | 9 | 5700 | 220 | 223x285x415 | 25,000 | 3 | 3,490 |

คุณสมบัติ

- ตัวโคมไฟเป็นสีขาวเงา (White glass)
- เทคโนโลยี Light Guide (LGT) ช่วยให้แสงที่ออกมาไม่เป็นจุด (spot-free) และให้แสงอย่างสม่ำเสมอ ลดปัญหาแสงแยงตา
- สามารถหรี่แสงไฟได้
- มีความแข็งแรงทนทาน ส่วนหัวของโคมไฟสามารถปรับได้ตามต้องการ
- สะดวกสบายยิ่งขึ้นด้วยช่องเสียบ USB สำหรับชาร์จอุปกรณ์ไฟฟ้า



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



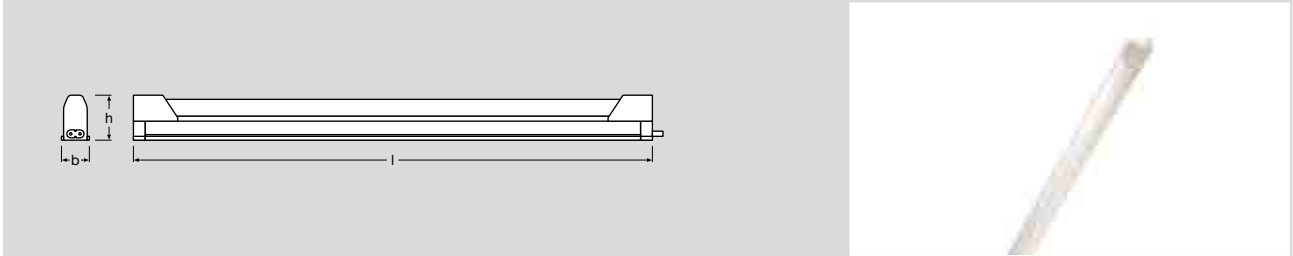
โคมไฟ Luminaire



ชุดรางอิเล็กทรอนิกส์พร้อมหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5

โคมไฟสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

รุ่นแบบเพน พัส (T5 BATTEN PLUS)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สี | ขนาด กxยxส (มม.) | บรรจุ ก่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|--------------|---------------------|--------|------------------|--------------|-----------------|
| T5 BATTEN PLUS 8W/830 | 8 | 3000 | เหลือง | 22x332x38.5 | 25 | 275.00 |
| T5 BATTEN PLUS 8W/865 | 8 | 6500 | ขาว | 22x332x38.5 | 25 | 275.00 |
| T5 BATTEN PLUS 14W/830 | 14 | 3000 | เหลือง | 22x593x38.5 | 25 | 315.00 |
| T5 BATTEN PLUS 14W/865 | 14 | 6500 | ขาว | 22x593x38.5 | 25 | 315.00 |
| T5 BATTEN PLUS 21W/830 | 21 | 3000 | เหลือง | 22x893x38.5 | 25 | 345.00 |
| T5 BATTEN PLUS 21W/865 | 21 | 6500 | ขาว | 22x893x38.5 | 25 | 345.00 |
| T5 BATTEN PLUS 28W/830 | 28 | 3000 | เหลือง | 22x1193x38.5 | 25 | 395.00 |
| T5 BATTEN PLUS 28W/865 | 28 | 6500 | ขาว | 22x1193x38.5 | 25 | 395.00 |

คุณสมบัติ

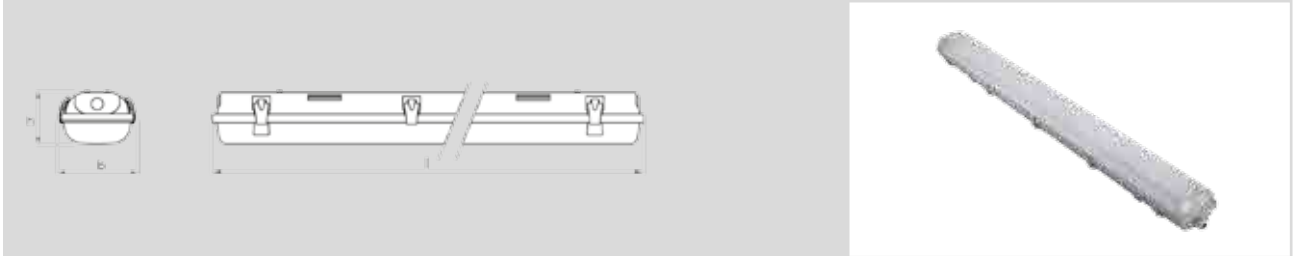
- รูปทรงเรียวยาวเล็กสวยงาม น้ำหนักเบา
- ติดตั้งง่ายด้วยสายไฟพร้อมปลั๊ก สามารถใช้งานได้ทันที
- สามารถเปลี่ยนหลอดไฟได้
- ประหยัดไฟได้มากขึ้น 25% เมื่อเทียบกับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8
- สามารถเชื่อมต่อชุดรางได้ (ไม่เกิน 10 ราง)
- ได้รับมาตรฐาน IEC 60598 และ CISPR 15
- เหมาะสำหรับติดตั้งภายในที่อยู่อาศัย สำนักงาน โรงแรม หรือบริเวณที่มีพื้นที่ในการติดตั้งน้อย



โคมไฟสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5

โคมไฟสำหรับใช้ภายนอกและในอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟกันน้ำกันฝุ่น รุ่นโวลท์ วอเตอร์ พรูฟ (OLUX WATER - PROOF)



| ชื่อสินค้า | ใช้กับหลอด จำนวน (หลอด) | ขนาด (วัตต์) | โวลท์ | ขนาด กxยxส (มม.) | บรรจุ กล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------------|-------------------------------|-----------------|---------|------------------------|------------------|--------------------|
| OLUX WATER-PROOF 1X14W | 1 | 14 | 220-240 | 84x615x80 | 12 | 595.00 |
| OLUX WATER-PROOF 2X14W | 2 | 28 | 220-240 | 113x615x80 | 10 | 775.00 |
| OLUX WATER-PROOF 1x28W | 1 | 28 | 220-240 | 84x1215x80 | 12 | 795.00 |
| OLUX WATER-PROOF 2X28W | 2 | 56 | 220-240 | 113x1215x80 | 8 | 995.00 |

คุณสมบัติ

- ฝาครอบมีความทนทานต่อรังสี UV
- ตัวคลิปปิดกับฝาครอบถูกออกแบบมาเป็นพิเศษ สามารถถอดได้โดยง่ายและสามารถยึดได้อย่างแน่นหนา
- โคมทำจากวัสดุโพลีคาร์บอเนต (Polycarbonate) มีความทนทาน ทนต่อแรงกระแทกได้ดี และมีความโปร่งใส
- สามารถป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และป้องกันแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK08
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบรางเดี่ยวและรางคู่
- สามารถใช้ได้กับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5



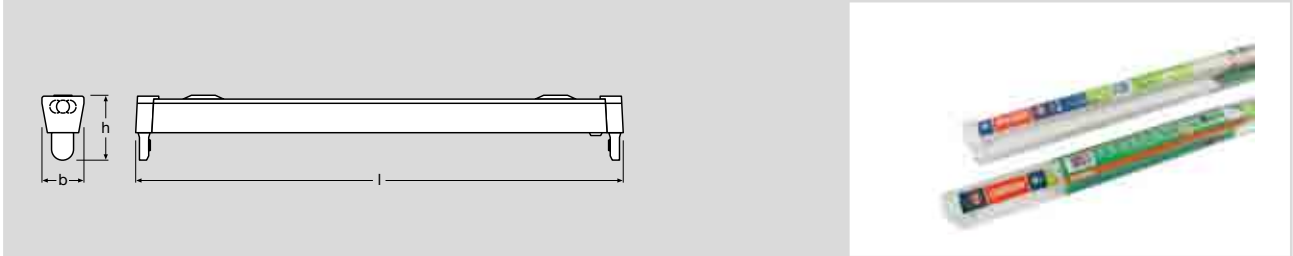
* ราคาคือเป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ชุดรางอิเล็กทรอนิกส์พร้อมหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8

โคมไฟสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

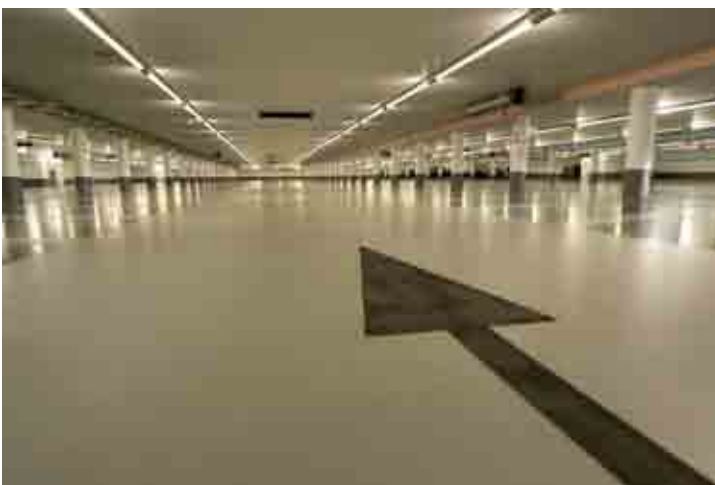
รุ่นออสมาร์เซ็ท (OSRAM SET T8)



| ชื่อสินค้า | ขนาด (วัตต์) | อุณหภูมิสี (เคลวิน) | สีโคมไฟ | ขนาด กxยxส (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|--|--------------|---------------------|---------|------------------|--------------|-----------------|
| OSRAM SMART SET 18 W (REF 1L18 C WT 18W) | 18 | 6,500 | ขาว | 38x640x85 | 6 | 255.00 |
| OSRAM SMART SET 36 W (REF 1L36 C WT 36W) | 36 | 6,500 | ขาว | 38x1245x85 | 6 | 300.00 |

คุณสมบัติ

- ชุดรางสำเร็จรูปพร้อมหลอดไฟ OSRAM รุ่น Basic Plus พร้อมบัลลาสต์แกนเหล็กและสตาร์ทเตอร์
- สีขาวล้วนเพื่อความกลมกลืนกับฝ้าเพดาน
- ปุ่มล๊อคฝ้าด้านหน้าเป็นแบบขันเกลียวด้วยมือ หัวพลาสติกง่ายต่อการติดตั้งและซ่อมบำรุง
- ขั้วหลอดแบบสปริง ช่วยให้ติดตั้งหลอดไฟได้ง่าย
- เหมาะสำหรับใช้งานทั่วไป ทั้งบ้านเรือนและสำนักงาน



โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นอัลตรา (ULTRA)

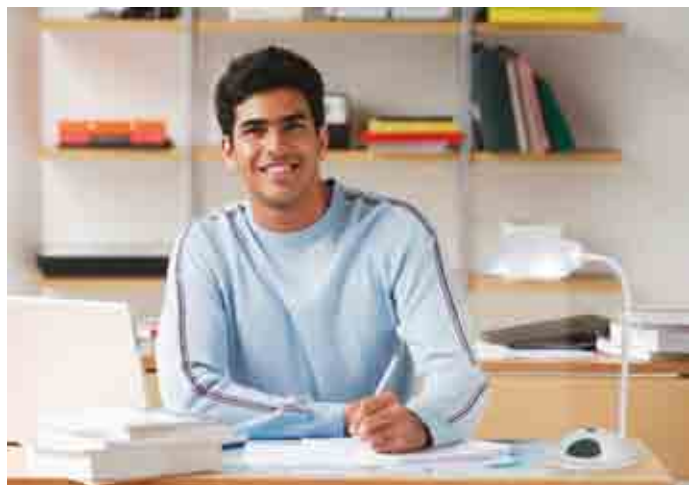


| ชื่อสินค้า | สีโคมไฟ | โวลท์ | ขนาดหัวโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงก้านโคม (มม.) | ขนาดฐานโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงทั้งหมด (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|------------------|---------|---------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| ULTRA EU PLUG SI | เงิน | 220-240 | 110x165 | 400 | 155x210 | 490 | 6 | 495.00 |

คุณสมบัติ

- ทำจากวัสดุ ABS แข็งแรงทนทาน เคลือบด้วยสีเงินคลาสสิก
- ขาของโคมไฟ (ด้านบน) สามารถปรับระยะความสูงได้
- หัวของโคมไฟสามารถปรับทิศทางการส่องสว่างของแสงได้
- สวิตช์เปิด-ปิดอยู่บนฐานของโคมไฟ

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพ็คฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดวล็กซ์สตาร์ 11 วัตต์



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นแคมปัส (CAMPUS)



| ชื่อสินค้า | สีโคมไฟ | โวลท์ | ขนาดหัวโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงก้านโคม (มม.) | ขนาดฐานโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงทั้งหมด (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------|---------|---------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| CAMPUS EU PLUG BL | ฟ้า | 220-240 | 85x265 | 320 | 182x182 | 475 | 6 | 595.00 |
| CAMPUS EU PLUG YE | เหลือง | 220-240 | 85x265 | 320 | 182x182 | 475 | 6 | 595.00 |
| CAMPUS EU PLUG WT | ขาว | 220-240 | 85x265 | 320 | 182x182 | 475 | 6 | 595.00 |

คุณสมบัติ

- โคมไฟทำจากวัสดุ ABS แข็งแรงทนทาน
- มี 3 สีให้เลือก: สีฟ้า, สีเหลือง, สีขาว
- โคมไฟสามารถปรับระดับความสูง-ต่ำได้ที่ตัวก้านของโคมได้อย่างง่ายดาย

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดูลักซ์สตาร์ 11 วัตต์, ดูลักซ์แวลู 13 วัตต์



โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นสมาร์ท (SMART)



| ชื่อสินค้า | สีโคมไฟ | โวลท์ | ขนาดหัวโคมไฟ กxยxส (มม.) | ความสูงก้านโคม (มม.) | ขนาดฐานโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงทั้งหมด (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------|---------|---------|--------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| SMART BK EU | ดำ | 220-240 | 87x234x61 | 403 | 134x204 | 637 | 6 | 595.00 |
| SMART WT EU | ขาว | 220-240 | 87x234x61 | 403 | 134x204 | 637 | 6 | 595.00 |

คุณสมบัติ

- มีให้เลือก 2 สี : สีดำและสีขาว
- สามารถปรับระดับความสูง-ต่ำได้ที่ตัวก้านของโคมได้อย่างง่ายดาย
- เหมาะสำหรับใช้เป็นโคมไฟตั้งโต๊ะอ่านหนังสือหรือโต๊ะทำงาน

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดูลักซ์สตาร์ 11 วัตต์, ดูลักซ์แวลู 13 วัตต์

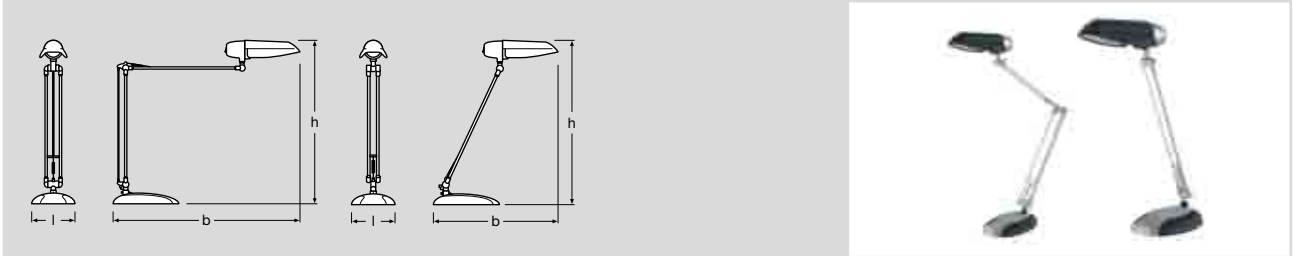


* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นโมเดิร์น (MODERN EU PLUG)



| ชื่อสินค้า | สีโคมไฟ | โวลท์ | ขนาดหัวโคมไฟ กxยxส (มม.) | ความสูงก้านโคม (มม.) | ขนาดฐานโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงทั้งหมด (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|-------------------------------|-----------|---------|--------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| MODERN EUPLUG-D (แบบขาคู่) | ดำ - เงิน | 220-240 | 90x250x60 | 840 | 150x230 | 1600 | 6 | 1,230.00 |
| MODERN EUPLUG-S (แบบขาเดี่ยว) | ดำ - เงิน | 220-240 | 90x250x60 | 450 | 150x230 | 700 | 6 | 950.00 |

คุณสมบัติ

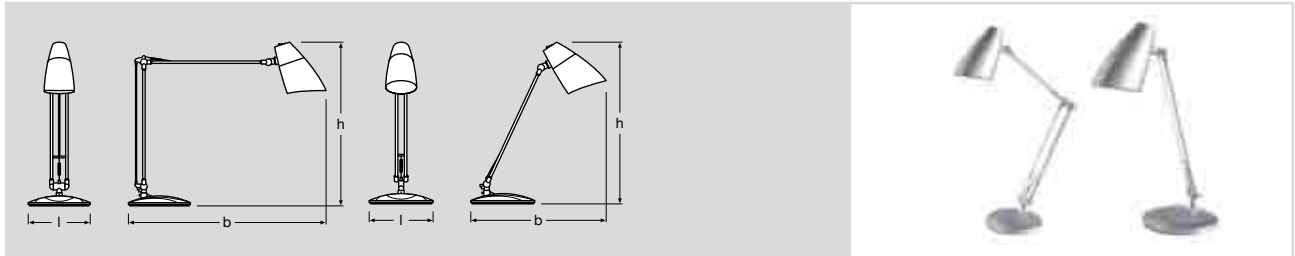
- ทำจากวัสดุ ABS แข็งแรงทนทาน เคลือบด้วยสีดำนาคาลาสสิก
- มี 2 แบบให้เลือก คือ แบบขาคู่และแบบขาเดี่ยว
- ขาของโคมไฟทำจากอลูมิเนียมอย่างดี สามารถปรับระยะความสูงได้
- หัวของโคมไฟสามารถปรับทิศทางการส่องสว่างของแสงได้

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่น ดูลักซ์สตาร์ 15 วัตต์, ดูลักซ์แวลู 13 วัตต์



โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นเจ็ท (JET)



| ชื่อสินค้า | สีโคมไฟ | โวลท์ | ขนาดหัวโคมไฟ กxยxส (มม.) | ความสูงก้านโคม (มม.) | ขนาดฐานโคมไฟ กxย (มม.) | ความสูงทั้งหมด (มม.) | บรรจุกล่องละ | ราคาปลีก* (บาท) |
|---------------------------------|---------|---------|--------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| JET EU PLUG -D SI (แบบขาคู่) | เงิน | 220-240 | 100x190x130 | 850 | 190x190 | 1000 | 6 | 1,230.00 |
| JET EU PLUG -S SI (แบบขาเดี่ยว) | เงิน | 220-240 | 100x190x130 | 450 | 190x190 | 680 | 6 | 950.00 |

คุณสมบัติ

- ทำจากวัสดุ ABS แข็งแรงทนทาน เคลือบด้วยสีเงินคลาสสิก
- มี 2 แบบให้เลือก คือ แบบขาคู่และแบบขาเดี่ยว
- ขาของโคมไฟทำจากอลูมิเนียมอย่างดี สามารถปรับระยะความสูงได้
- หัวของโคมไฟสามารถปรับทิศทางแสงสว่างของแสงได้

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสแรม รุ่นดูลักซ์สตาร์ 15 วัตต์



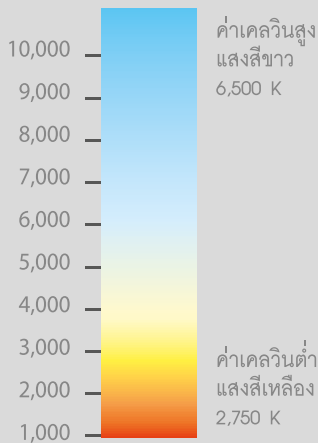
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

การอ่านค่าอุณหภูมิของสี (Color Temperature)

เป็นตัวแปรที่บอกว่าคุณภาพของแสงที่ออกมาจากหลอดไฟมีความขาวมากหรือน้อย

Kelvin



| อุณหภูมิสีของแสง | สีที่ปรากฏ |
|------------------|-------------------------|
| 2700 - 3000 K | วอร์มไวท์ (แสงสีเหลือง) |
| 3500 - 4000 K | คูลไวท์ (แสงขาวนวล) |
| 5000 - 6500 K | คูลเดย์ไลท์ (แสงขาว) |

การอ่านค่าความถูกต้องของสี (Color Rendering Index)

การอ่านค่าความถูกต้องของสี (Ra) เป็นตัวที่บอกว่าคุณภาพวัตถุที่เห็นภายใต้แสงนั้นเพี้ยนจากความเป็นจริงมากหรือน้อย

Ra

ค่า Ra ต่ำ



สีเพี้ยน
Ra = 0

ค่า Ra สูง

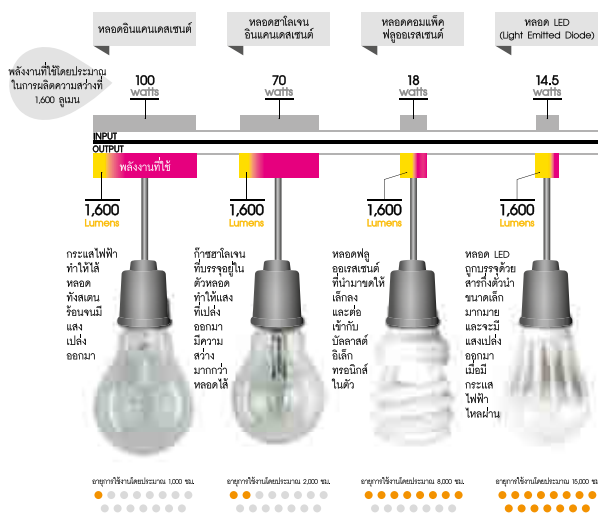


สีถูกต้อง
Ra = 100

| ประเภทของหลอดไฟ | ค่าความถูกต้องของสี |
|--------------------------|---------------------|
| หลอดอินแคนเดสเซนต์ | 100 |
| หลอดคอมแพ็คฟลูออเรสเซนต์ | 80 |
| หลอดฟลูออเรสเซนต์ | 70-90 |
| หลอดเมทัลฮาไลด์ | 90 |
| หลอดแสงจันทร์ | 40-50 |

เลือกหลอดไฟให้เหมาะกับการใช้งาน

ตารางต่อไปนี้เป็นข้อมูลเกี่ยวกับการเลือกใช้หลอด LED เมื่อเทียบกับหลอดอินแคนเดสเซนต์แบบเก่า



การอ่านรหัสสีและค่าความถูกต้องของสี OSRAM

| อุณหภูมิสี | ชื่อของสี | Ra 60...69 | Ra 70...79 | Ra 80...89 | Ra 80...89 |
|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| 2700 K | อินทอาน่า | | | 827 | |
| 3000 K | วอร์มไวท์ | | 730 | 830 | 930 |
| 3500 K | ไวท์ | | | 835 | |
| 4000 K | คูลไวท์ | 640 | | 840 | 940 |
| 5400 K | เดย์ไลท์ | | | | 954/950 |
| 6500 K | คูลเดย์ไลท์ | | 765 | 865 | 965 |
| 8000 K | สกายไวท์ | | 780 | 880 | |

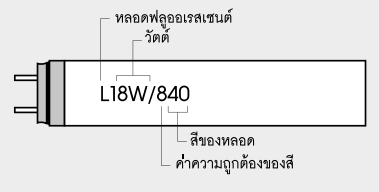
ตัวเลขแรกคือ ค่าความถูกต้องของสี

- 9 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 90 ถึง 100
- 8 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 80 ถึง 89
- 7 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 70 ถึง 79
- 6 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 60 ถึง 69

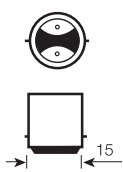
ส่วนเลขถัดไปคือ อุณหภูมิสี (สีของหลอดไฟ)

- 27 = สีอินทอาน่า (2700 K)
- 30 = สีวอร์มไวท์ (3000 K)
- 35 = สีไวท์ (3500 K)
- 40 = สีคูลไวท์ (4000 K)
- 54 = สีเดย์ไลท์ (5400 K)
- 65 = สีคูลเดย์ไลท์ (6500 K)
- 80 = สีสกายไวท์ (8000 K)

ตัวอย่างการอ่านรหัสหลอดออสแรม



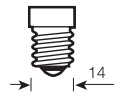
ขั้วหลอดไฟ - Lamp Base



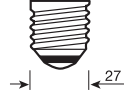
BA15d



BY22d



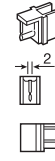
E14



E27



E40



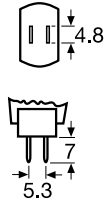
Fc2



G4



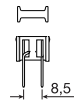
G5



G5.3



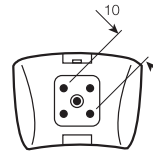
G6.35-15



G8.5



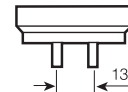
G9



G10q



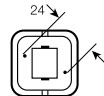
G12



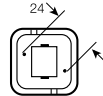
G13



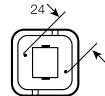
G23



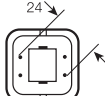
G24D-1



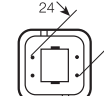
G24D-2



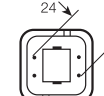
G24D-3



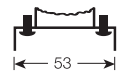
G24q-1



G24q-2



G24q-3



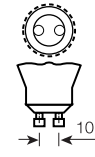
G53



GU4



GU5.3



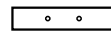
GU10



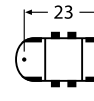
GX5.3



GX6.35-25



GX16D



GX23



GX24D-2



GX24D-3



GX24q-3



GX24q-4



GY4



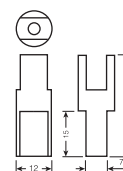
GY6.35



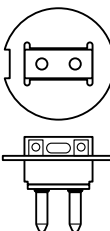
GY9.5



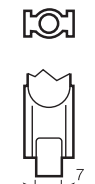
GZ6.35



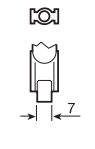
K12s-3



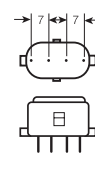
PG22



R7s



RX7s
RX7s-24



2G7



2GX11

ทั้งหมดเกี่ยวกับหลอดไฟ-และเป็นมากกว่า

ข้อมูลเพิ่มเติมที่สำคัญเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีใหม่และหลอดไฟ OSRAM โดยทั่วไปสามารถหาได้จากเว็บไซต์ของเรา : www.osram.asia

ค้นหาหลอดไฟที่เหมาะสมกับสถานที่ของคุณ

Application : “OSRAM Lamp Finder Professional” สำหรับมือถือสมาร์ทโฟนทั้งระบบ Apple และ Android โดยไม่มีค่าใช้จ่าย โหลดได้แล้ววันนี้ที่ App Store ของคุณ หรือสแกนที่บาร์โค้ด QR ด้านล่างนี้



บริษัท ออสแรม (ประเทศไทย) จำกัด

อาคารชาณุอิสสระทาวเวอร์ 2 ชั้น 19 เลขที่ 2922/251

ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกระบือ เขตห้วยขวาง

กรุงเทพฯ 10310

โทร 02-7635755

E-mail : info.otc@osram.com

