

German
Lighting
Expert



บริษัท ซีที อิเล็กทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

Catalog Price List 2015

Light is OSRAM



Catalog Price List

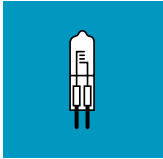
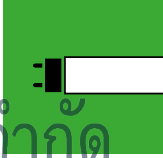
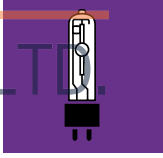

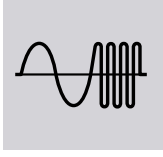
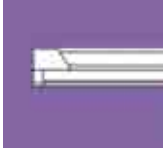

2015



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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	



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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.



บริษัท ซีที อิลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02-550-9555

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 นี้ให้กับบริษัทอื่น ๆ เพื่อนำไปผลิตหลอดไฟ LED อีกด้วย ทั้งนี้ลูกค้าสามารถมั่นใจในคุณภาพของหลอดไฟ LED ออสแรมได้ เพราะเราเป็นผู้ผลิตชิป LED เพียงไม่กี่รายในโลกที่ได้รับการจัดสิทธิบัตร

โทร : 02 550 9555

ในปัจจุบันออสแรมเป็นบริษัทไฮเทคในอุตสาหกรรมระบบให้แสงสว่าง จากการที่เราให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีแสงสว่างอย่างต่อเนื่อง และออสแรมหวังที่จะเติบโตอย่างแข็งแกร่งที่สุดในด้านนวัตกรรมต่อไป...





บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดแอลอีดี

LED Lamp



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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



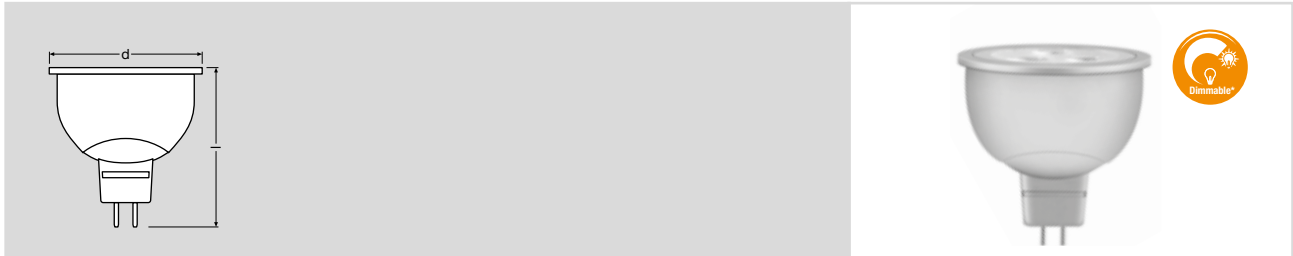
* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (LED Low Volt)

หลอดแอลอีดี MR16 รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR)



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)
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

* ราคาคือรวมราคา VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

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	แทนหลอดฮาโลเจนขนาด(วัตต์)	ขนาด(วัตต์)	ความสว่าง(ลูเมน)	อุณหภูมิสี(เคลวิน)	สี	ขั้ว	โวลท์	มุมแสง(องศา)	ขนาด กxส (มม.)	อายุการใช้งาน(ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	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



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม 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

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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	แทนหลอดไส้ขนาด (วัตต์)	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	แก้ว	ซั้ว	โวลท์	ขนาด กxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	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



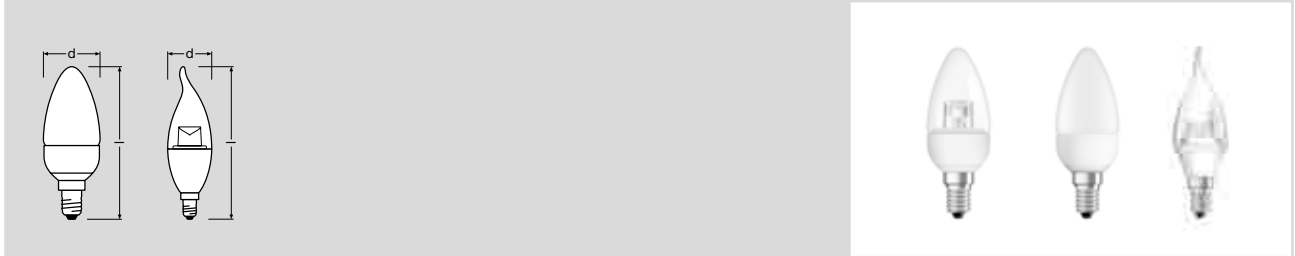
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี ทรงจำปา 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												
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	-

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

คุณสมบัติ

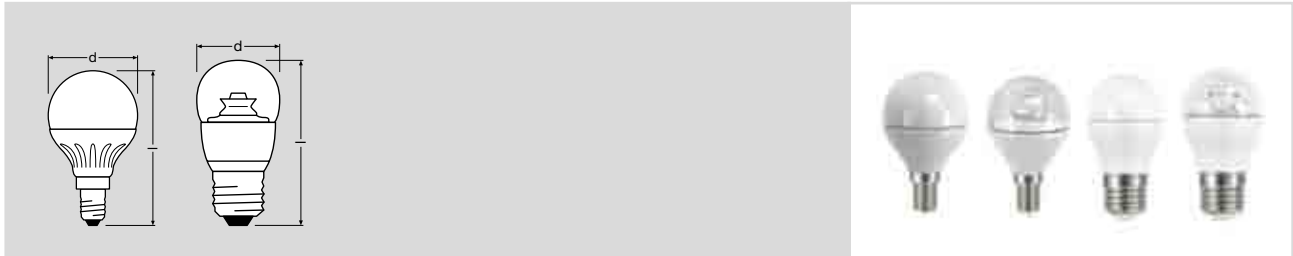
- ให้แสงนุ่มนวล สบายตา
- ไม่มีรังสี UV และรังสีอินฟราเรด
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (Mercury free)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 25,000 ชั่วโมง
- เหมาะสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC และของไทย มอก. 1955-2551



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี ทรงปิงปอง รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR) และรุ่นสตาร์ (STAR)



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 หลอดไฟได้												
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/827	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 หลอดไฟไม่ได้												
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



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

ชนิดต่อตรง (LED Main Volt)

หลอดแอลอีดี PAR30 และ PAR38 รุ่นซูเปอร์สตาร์ (SUPERSTAR)



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)
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

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



หลอดแอลอีดี - LED Lamp

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



ชื่อสินค้า	แทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด (วัตต์)	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	ซั้ว	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 ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดแอลอีดี - LED Lamp

หลอดแอลอีดี ทรงตรง (T8 Tube) รุ่นซับสทิทิวบ์ เมล็ด 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 (เปิดสวิสค์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- หากโคมเดิมใช้บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ สามารถติดตั้งหลอดไฟ LED T8 ได้โดยการต่อวงจรไฟฟ้าตรง (220 โวลท์) ซึ่งต้องถอดบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ที่อยู่ภายในโคมเดิมออกก่อน และ ไม่ต้องใช้สตาร์ทเตอร์ LED (เปิดสวิสค์ก่อนการเปลี่ยนหลอดทุกครั้ง)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 40,000 ชั่วโมง
- มีค่า Power Factor สูง > 0.9
- สามารถใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ได้ และไม่สามารถหรีไฟได้
- 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



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดฮาโลเจน Halogen Lamp



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลเจน ทรงคลาสสิกและทรงจำปา (CLASSIC A / B)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	ขั้ว	โวลท์	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

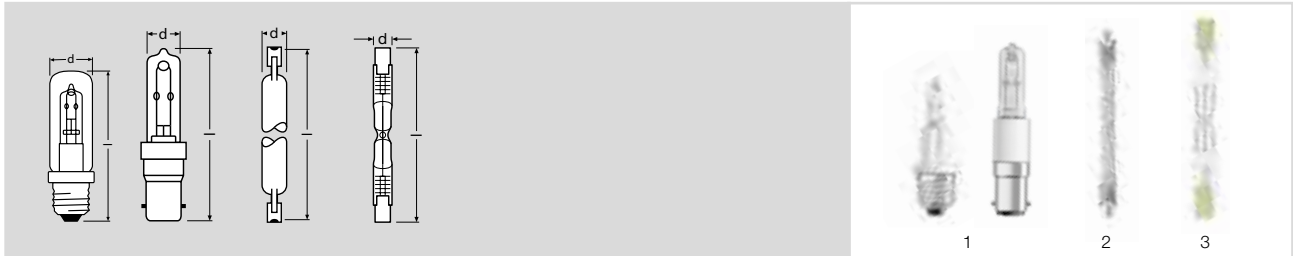
- หลอดฮาโลเจน ประหยัดพลังงาน ให้แสงเป็นประกายของหลอดฮาโลเจนในรูปทรงคลาสสิกเหมือนหลอดไส้
- ประหยัดพลังงานกว่าหลอดไส้แบบเดิม 30%
- อายุการใช้งานมากกว่าหลอดไส้ถึง 2 เท่า
- หลอดทนแรงสั่นสะเทือนได้มากกว่าหลอดไส้ ขั้วหลอดไม่ดำ
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนผสมของสารปรอท (RoHS-conformity)
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทั่วไปในสถานที่ต่างๆ 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	โวลท์	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									
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

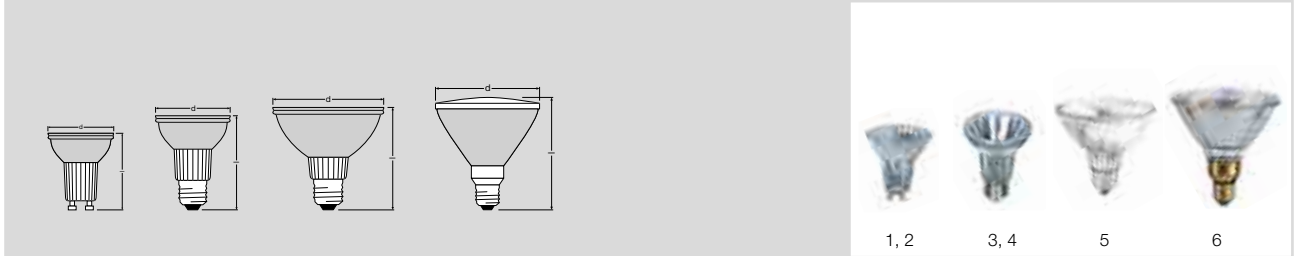
* ราคาคือเป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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										
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										
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										
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% เมื่อเทียบกับไส้หลอดแบบเก่า
- เหมาะสำหรับใช้งานตามสถานที่ต่างๆ เช่น ห้องครัว สถานที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร โรงแรม

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดต่อตรง (Halogen Main Volt)

หลอดฮาโลพิน (HALOPIN)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	ขั้ว	โวลท์	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)									
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									
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 โวลท์ ได้
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมขนาดเล็กได้อย่างหลากหลาย
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1
- มีฟิวส์ในตัว ให้ความปลอดภัยสูง (IEC 60432-2)
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมทั่วไปตามสถานที่ต่างๆ เช่น ไฟสำหรับอ่านหนังสือไฟในสถานที่ทำงาน



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด 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 ไร้หลอดแนวนอน 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 ไร้หลอดแนวตั้ง									
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 ไร้หลอดแนวตั้ง 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

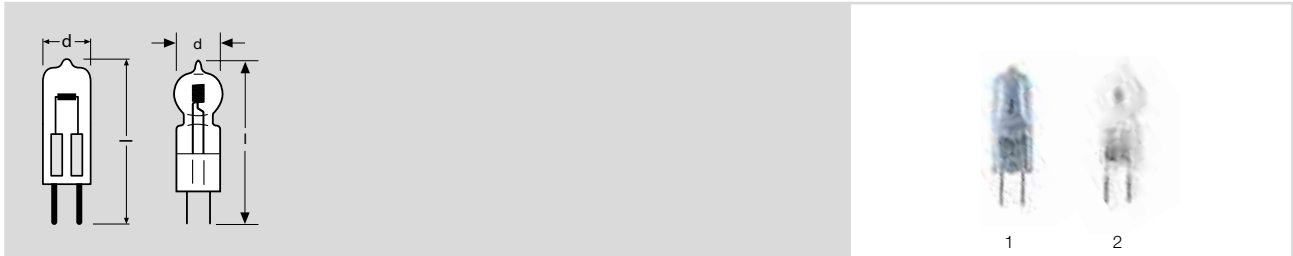
- ทำงานด้วยแรงดันไฟฟ้าต่ำ (6V/12V)
- ใช้ร่วมกับหม้อแปลงไฟฟ้า และสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- ไร้หลอดมีความคงทนแข็งแรงเป็นพิเศษและวางหลอดในแนวตั้ง (รุ่นสตาร์ไลท์) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่องสว่างในโคมได้ดียิ่งขึ้น
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทั่วไปได้ทั้งหน้าเปิดและหน้าปิดในสถานที่ต่างๆ เช่น 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)	บรรจุ กลองละ	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



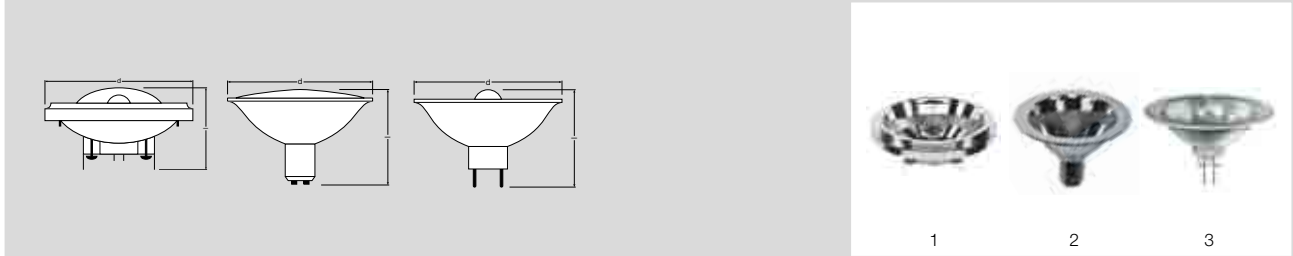
* ราคาคือเป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** 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	5800	3000	24	G53	12	111x67	3000	6	345.00
41840 WFL ND	75	20000	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 ช่วยลดความร้อนให้กับโคมไฟและฝ้าเพดาน ทำให้ช่วยยืดอายุการใช้งานของหม้อแปลงได้
- ใช้กับไฟแรงดันต่ำและสามารถใช้ร่วมกับสวิตช์หรี่ไฟได้ (Dimmer)
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดได้ตามมาตรฐาน IEC 60598-1

หลอดฮาโลเจน - Halogen Lamp

ชนิดใช้ร่วมกับหม้อแปลง (Halogen Low Volt)

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นประหยัดและรุ่นมาตรฐาน (DECOSTAR)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความเข้มแสง (Cd)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	มุมแสง (องศา)	ขั้ว	โวลต์	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

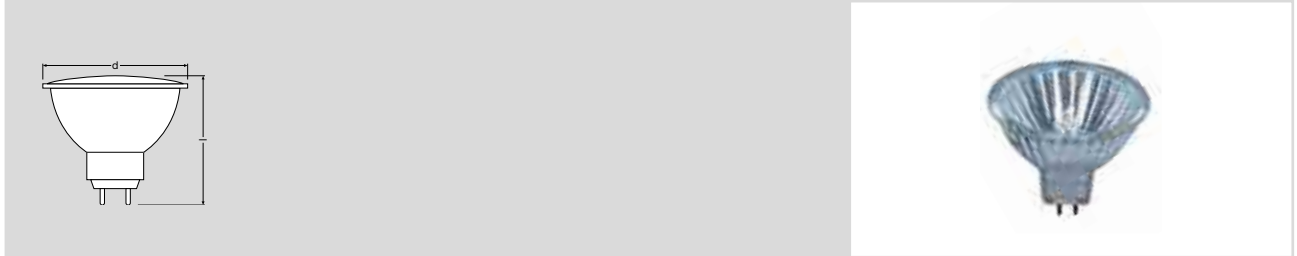
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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 VWFL	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 VWFL	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 VWFL	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 รุ่นคูลบลูและรุ่นประหยัดพลังงาน (DECOSTAR COOL BLUE / IRC)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความเข้มแสง (Cd)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	มุมแสง (องศา)	ขั้ว	โวลต์	ขนาด กxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก* (บาท)
หลอดเดคโคสตาร์ 51 รุ่นคูลบลู (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 รุ่นคูลบลู

- ใช้เทคโนโลยีการเคลือบกระจกแก้วด้านหน้า เพื่อปรับให้แสงที่ผ่านออกมามีความขาวนวล เหมาะสำหรับวัตต์สูงเงินหรือลูมิเนียม
- สามารถนำมาใช้ผสมผสานร่วมกับแสงสีขาวหรือแสงเย็นของกลุ่มหลอดไฟลูออเรสเซนต์หรือเมทัลฮาไลด์ได้เป็นอย่างดี
- สามารถใช้งานร่วมกับโคมไฟหน้าเปิดตามมาตรฐาน IEC 60598-1

หลอดเดคโคสตาร์ รุ่นประหยัดพลังงาน (IRC)

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

* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์

Compact Fluorescent Lamp



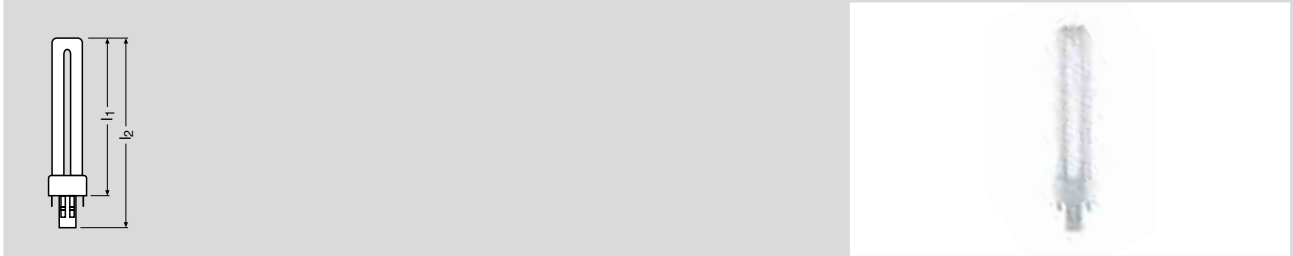
บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเสียบ

หลอดดูลักซ์เอส (DULUX S)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	ขั้ว	โวลต์	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



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด 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	105±10	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 ก่องละ	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



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม 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

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



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)	บรรจุ ก่องละ	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 เมื่อเทียบกับหลอดดูลักซ์ที
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- เหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงตั้งหรือโคมไฟที่มีขนาดเล็ก

บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
 โทร : 02 550 9555



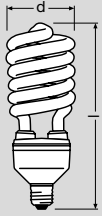
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

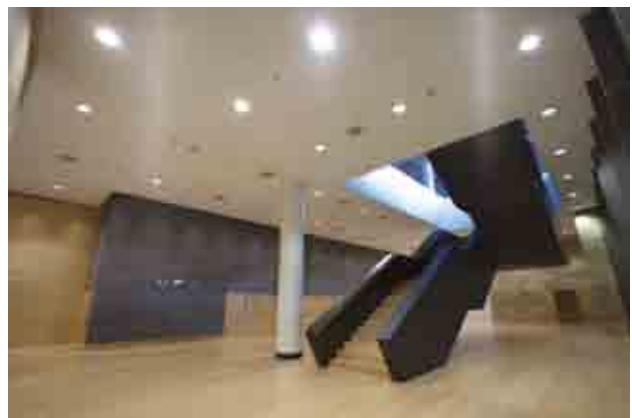
หลอดดูลักซ์สตาร์ เอชโอ (DULUX STAR HO)



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

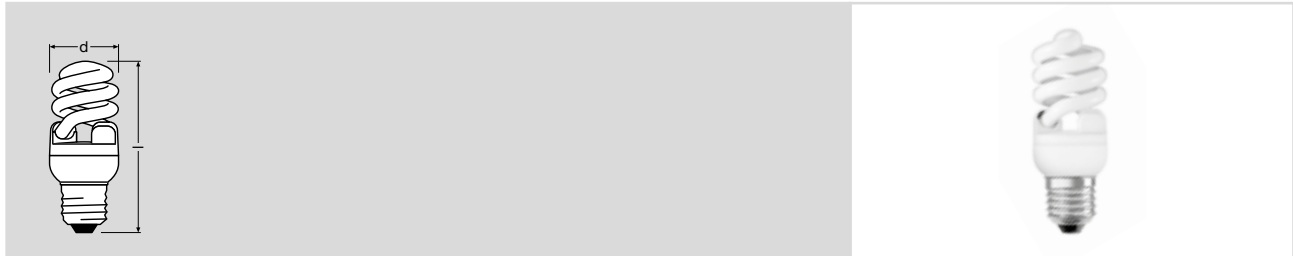
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้ (Incandescent lamp)
- ประหยัดไฟมากขึ้น 70% เมื่อเทียบกับหลอดแสงจันทร์
- ให้ความสว่างสูง เหมาะสำหรับใช้ในพื้นที่ที่มีเพดานสูง เช่น โรงงาน ห้างสรรพสินค้า โถงอาคาร ร้านอาหาร โดยใช้ร่วมกับโคม Low Bay หรือ โคม High bay



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดขั้วเกลียว

หลอดดูลักซ์สตาร์ มินิ ทวิสต์ (DULUX STAR MINI TWIST)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	ขั้ว	โวลท์	ขนาด กxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	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



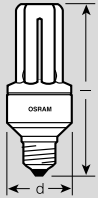
* ราคานี้เป็นราคาโดยรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ 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 ก่องละ	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

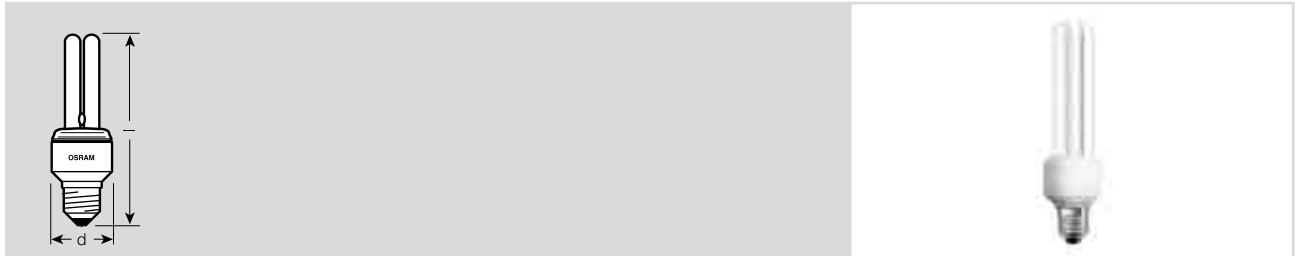
- หลอดตะเกียบประหยัดไฟ รุ่นดูลักซ์สตาร์ มีอายุการใช้งานนานกว่าหลอดไส้ (Incandescent lamp) ถึง 8 เท่า
- ประหยัดไฟมากขึ้น 80% เมื่อเทียบกับหลอดไส้
- ใช้สำหรับงานส่องสว่างทั่วไปและเหมาะสำหรับใช้กับโคมไฟทรงลึก



หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ - Compact Fluorescent Lamp

หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ชนิดหัวเกลียว

หลอดดูลักซ์แวลู - สองยู (DULUX VALUE- 2U)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	หัว	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
- ใช้สำหรับงานส่องสว่างทั่วไปและเหมาะสำหรับใช้กับคอมพิวเตอร์

บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดฟลูออเรสเซนต์

Fluorescent Lamp



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด

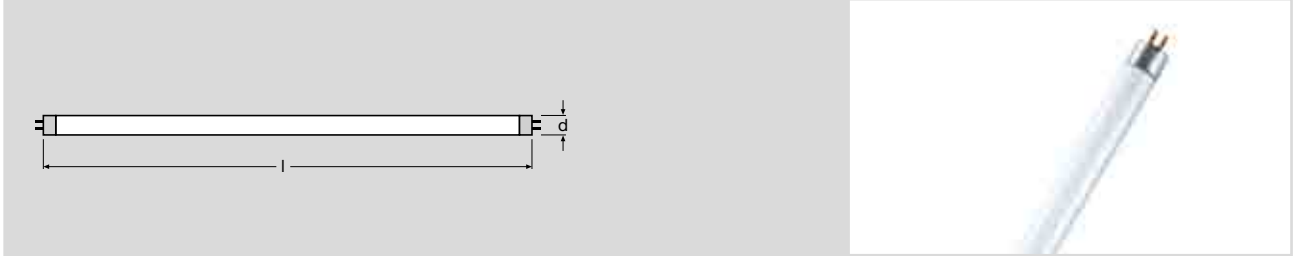
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเฮชอี 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

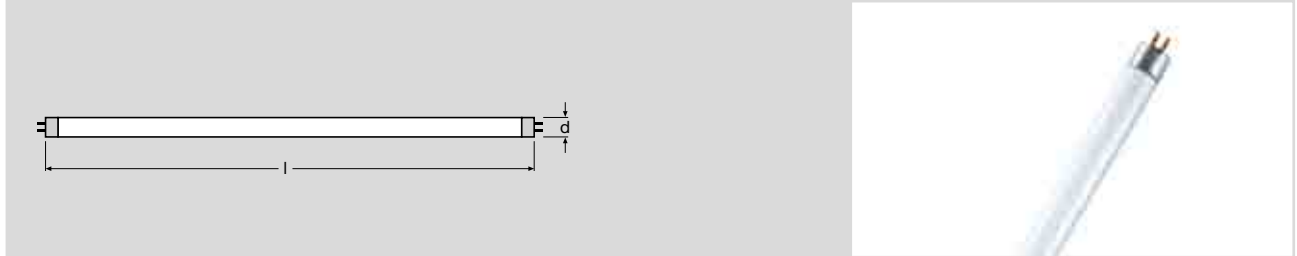
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็ก ที่มีจุดเด่นเรื่องประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง ลูเมนต่อวัตต์ มากกว่าหลอดฟลูออเรสเซนต์ทั่วไปถึง 20%
- ใช้งานร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์เท่านั้น
- เหมาะสำหรับติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเฮชอี ลูมิลักซ์

(HE - HIGH EFFICIENCY 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



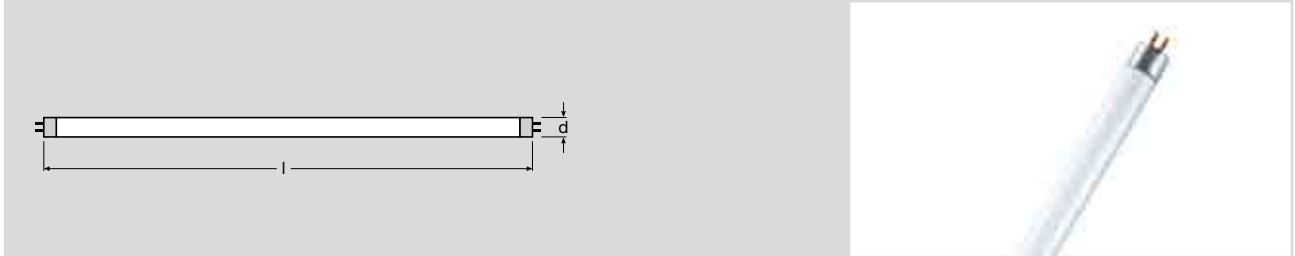
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ 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)	บรรจุ ก่องละ	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	-

บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

คุณสมบัติ

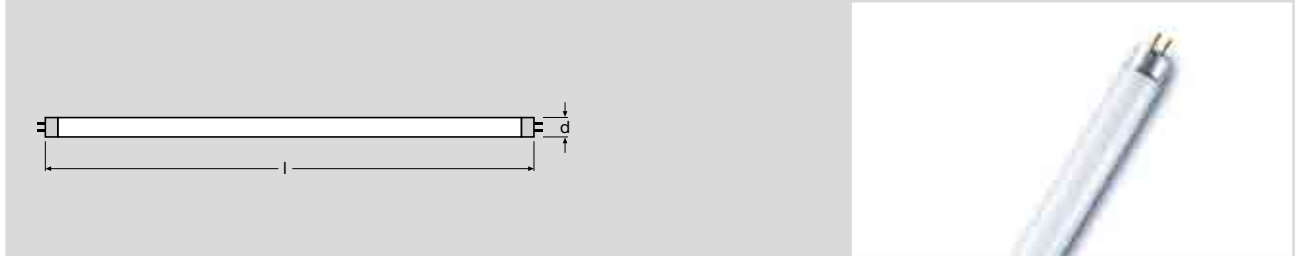
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาดเล็กประหยัดพลังงาน
- เหมาะสำหรับติดตั้งใช้งานทั่วไป เช่น ที่อยู่อาศัย ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า โรงแรม อาคารสำนักงาน



หลอดฟลูออเรสเซนต์ - Fluorescent Lamp

หลอดฟลูออเรสเซนต์ T5 รุ่นเอาโฮ

(HO - HIGH OUTPUT)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	ขั้ว	ความถูกต้องของสี (Ra)	ขนาด กxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อตั้ง	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
- เหมาะสำหรับการติดตั้งบริเวณป้ายโฆษณาขนาดใหญ่ หรือบริเวณที่ต้องการความสว่างมาก



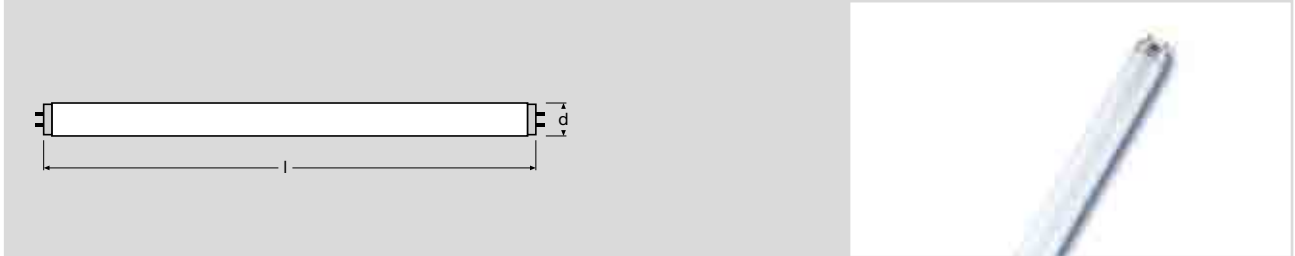
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** 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

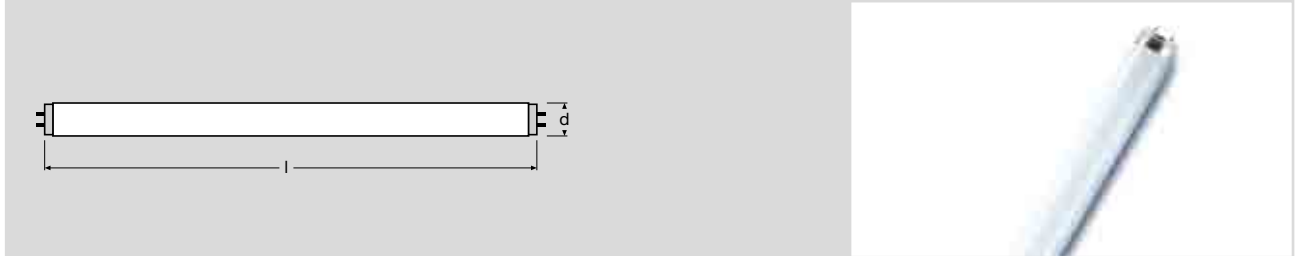
- หลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ให้แสงและสีใกล้เคียงกับแสงอาทิตย์
- เหมาะสำหรับบริเวณที่ต้องการให้แสงเพื่อช่วยให้ความรู้สึกสดชื่น เช่น ห้องสรรพสินค้าหรือร้านค้า
- เหมาะสำหรับใช้ในการเลี้ยงสัตว์ขนาดเล็ก
- สามารถใช้บำบัดคนไข้ด้วยแสง



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

โทร : 02 550 9555



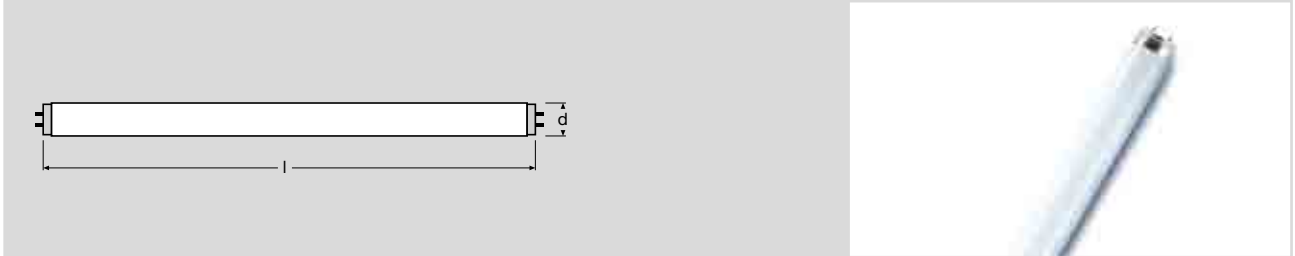
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** 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

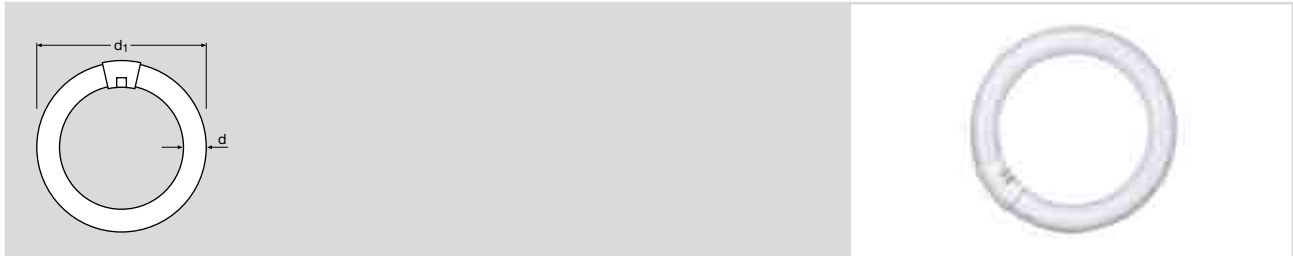
- เหมาะสำหรับสถานที่ที่ไม่ต้องการความถูกต้องของสีสูงมากนัก เช่น โกดังเก็บสินค้า โรงจอดรถ เป็นต้น

โทร : 02 550 9555



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
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งอาคารภายใน
- สามารถใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกอาคาร โดยควรใช้คู่กับโคมหนี้ออกลม



บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

หลอดปล่อยประจุ Discharge Lamp



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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									
HCI-T 35W/830 WDL PB	35	3700	3000	>/80	G12	20x100	15000	12	1,030.00
HCI-T 35W/930 WDL PBSHOP	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 PBSHOP	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 PBSHOP	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 PBSHOP	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 เพื่อให้การแตกตัวของก๊าซภายในไส้หลอดแตกตัวได้อย่างสมบูรณ์
- ให้ค่าความสว่างที่สูงขึ้นและให้แสงสีที่สม่ำเสมอตลอดอายุการใช้งาน



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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	140000	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



* ราคานี้เป็นราคาโดยรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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								
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 รุ่นมีอินเดอรินตัว								
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

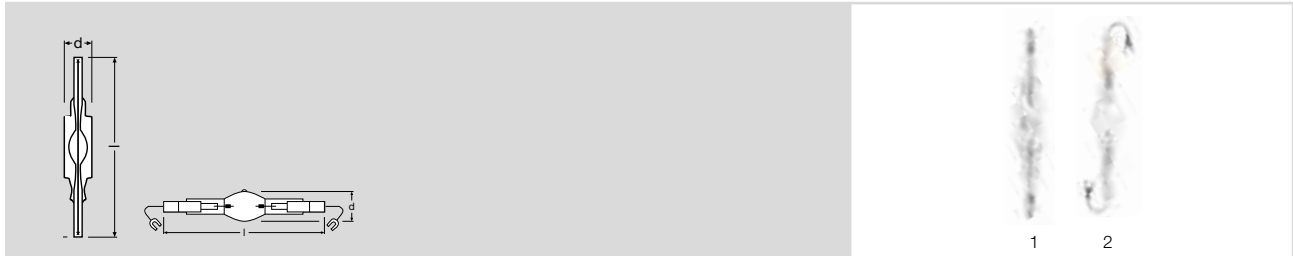
คุณสมบัติ

- 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



* ราคาคำนวณรวม 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	12000	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)	ชั่วโมง	ขนาด กว.ส (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	39x166	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 ชั่วโมง								
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 ชั่วโมง 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

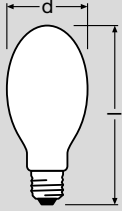
- หลอดโซเดียมความดันสูง เป็นหลอดที่ให้ความส่องสว่างสูง ประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง
- เป็นหลอดที่ไม่ดึงดูดแมลง เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนน หรือใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม ท่าเรือ ที่จอดรถ เป็นต้น

* ราคาคำนวณรวม 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 รุ่นมีอิเล็กทรอนิกส์ในตัว								
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	76x183	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

- หลอดโซเดียมความดันต่ำที่ให้ความสว่างสูงถึง 173 ลูเมนต่อวัตต์
- หลอดโซเดียมความดันต่ำรุ่น SOX เป็นรุ่นที่มีรูปทรงระบอบอก แก้วใส เคลือบด้วยสารป้องกันรังสียูวีอยู่ภายนอก
- เหมาะสำหรับใช้งานในสถานที่ที่ต้องการแสงสว่างที่ชัดเจน แม้จะอยู่ในสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยต่อการมองเห็น

* ราคาคือเป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

หลอดพิเศษ Display Optic Lamp



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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	FBT	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 ฟลิ์ม สไลด์ เครื่องฉายภาพ โปรเจคเตอร์ โอเวอร์เฮด

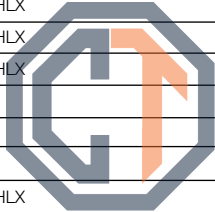


หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

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	EFP	A1/232	150	GZ6.35	15	51x45	50	20	-
64634 HLX	EFP	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	-



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

คุณสมบัติ

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

การใช้งาน

- ไมโครฟิล์ม ไฟเบอร์ออปติก เครื่องมือทันตกรรม



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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	DVR	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	-



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

คุณสมบัติ

- มีทั้ง Medium Voltage และ High Voltage

การใช้งาน

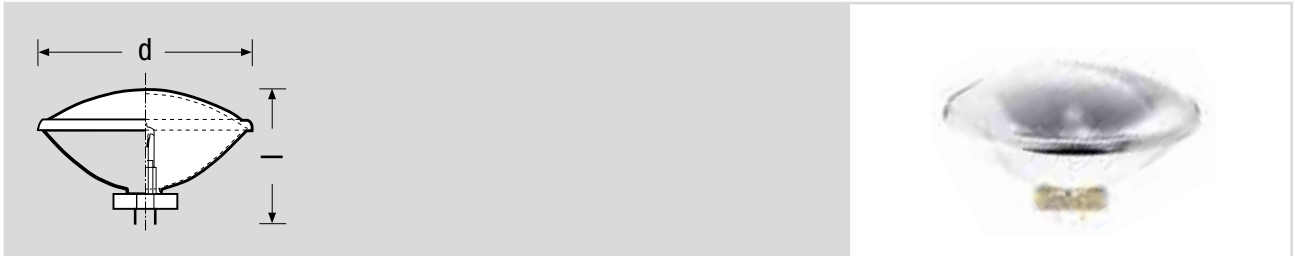
- ใช้สำหรับงานบันเทิง ถ่ายละคร ถ่ายภาพยนตร์ เวที สตูดิโอ

โทร : 02 550 9555



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

หลอดอลูมิเนียมพาร์ 56 (Aluminium PAR 56)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ขั้ว	โวลต์	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

- หลอดไฟทั้งสแตนดาร์ดฮาโลเจน พร้อมจากสะท้อนแสงอลูมิเนียมแบบ Parabolic ทำให้เกิดการส่องสว่างที่ หลอดพาร์ 56 ทั้งหมด

การใช้งาน

- ใช้สำหรับงานบันเทิง เวที สตูดิโอ



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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

บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

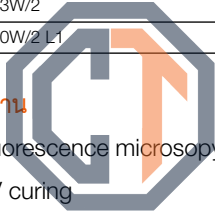
หลอดฮาโลเจน (HBO)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ขั้วบวก	ขั้วลบ	โวลท์	ขนาด กxล (มม.)	ระยะถึงกึ่งกลางไส้หลอด (α:มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	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



บริษัท ซีที อิเล็กทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด 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 ก่อตั้ง	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

- หลอดไฟที่ให้อุณหภูมิความร้อนในช่วงรังสีอินฟราเรด

การใช้งาน

- ให้ความร้อนในอุตสาหกรรมอาหาร เกษตร และปศุสัตว์
- กระบวนการอบแห้ง
- กระบวนการพาสเจอร์ไรเซชัน
- กระบวนการโพลีเมอไรเซชัน

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

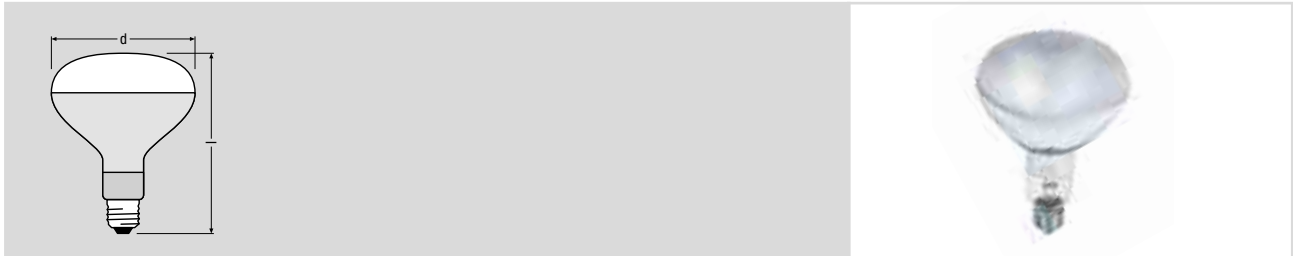
โทร : 02-550-9555



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

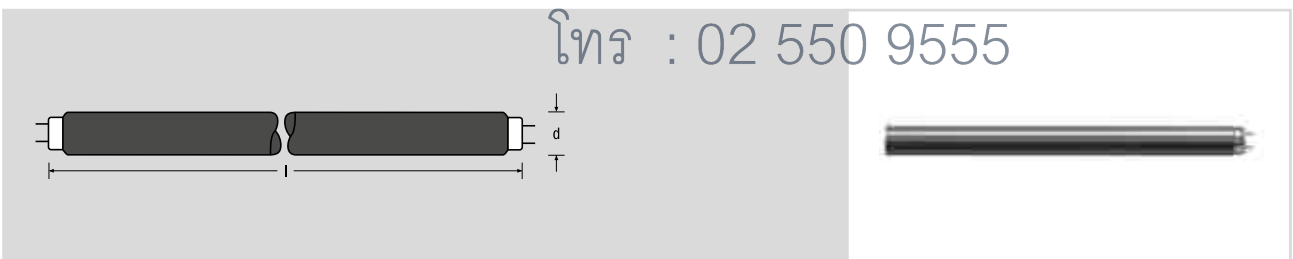
- กระบวนการฟิล์มไอโซเซชั่น
- กระบวนการ Curing



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

หลอดแบล็คไลท์ BLACKLIGHT BLUE

โทร : 02 550 9555



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

* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

หลอดไฟพิเศษ - Display Optic Lamp

ประเภท UV IR

หลอดฆ่าเชื้อ PURITEC® HNS®



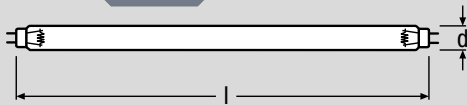
ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	UVC/W	ขั้ว	โวลท์	ขนาด กxย (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ กลังละ	ราคาปลีก* (บาท)
PURITEC® HNS® S								
HNS S 7W G23	7	1	G23	230	28x136	8000	10	-
HNS S 9W G23	9	2	G23	230	28x166	8000	10	-
HNS S 11W G23	11	3	G23	230	28x236	8000	10	-

PURITEC® HNS® L								
HNS L 18W 2G11	18	5	2G11	230	40x214	8000	10	-



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.



โทร : 02 550 9555

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

- หลอดที่ให้รังสีอัลตราไวโอเลต UVC

การใช้งาน

- ใช้สำหรับกำจัดเชื้อโรคในอากาศและในน้ำ



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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	-



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

คุณสมบัติ

- หลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ที่ให้แสงสีฟ้า มีทั้งรุ่นธรรมดาและรุ่นให้รังสีอัลตราไวโอเล็ต UVA

การใช้งาน

- งานทางการแพทย์ อุตสาหกรรม เครื่องตรวจธนบัตร และเครื่องล่อแมลง



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า





บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

บัลลาสต์

Gear and Ballast



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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	83x112x28	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

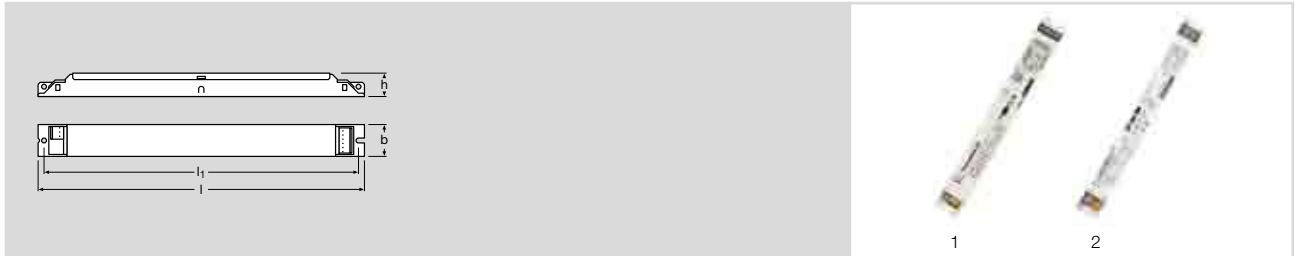
- ใช้สำหรับหลอดฮาโลเจนแรงดันต่ำ 12 โวลต์ ความร้อนน้อย น้ำหนักเบา
- ประหยัดพลังงานกว่า 70%
- ไม่สามารถใช้งานร่วมกับสวิตช์หรือไฟปกติได้
- ได้รับมาตรฐานสากล IEC ด้านความปลอดภัย, การป้องกันการรบกวนคลื่นสนามแม่เหล็ก

หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจน รุ่น ET PARROT

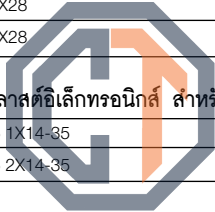
- หม้อแปลงอิเล็กทรอนิกส์สำหรับหลอดฮาโลเจนแรงดัน 12 โวลต์
- มีคุณสมบัติพิเศษทำให้อายุการใช้งานของหลอดเพิ่มขึ้น 2 เท่า
- สามารถปรับหรี่แสงได้ด้วยสวิตช์หรือแสงแบบปกติ ความร้อนน้อยและน้ำหนักเบา
- สามารถวางบนฝ้าเพดานได้อย่างปลอดภัย พร้อมทั้งมีวงจรป้องกันการลัดวงจรและการใช้กำลังไฟฟ้าเกิน

บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ - Electronic Control Gear - ECG

สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด T5



ชื่อสินค้า	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	แรงดันไฟฟ้า (โวลต์)	ขนาด กxขxส (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	-



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

คุณสมบัติ

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

โทร : 02 550 9555



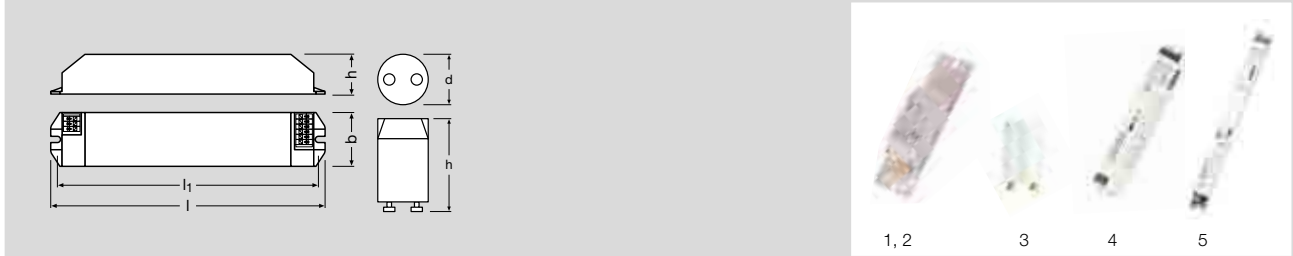
* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ 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 รุ่นกำลังไฟสูญเสียต่ำ (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

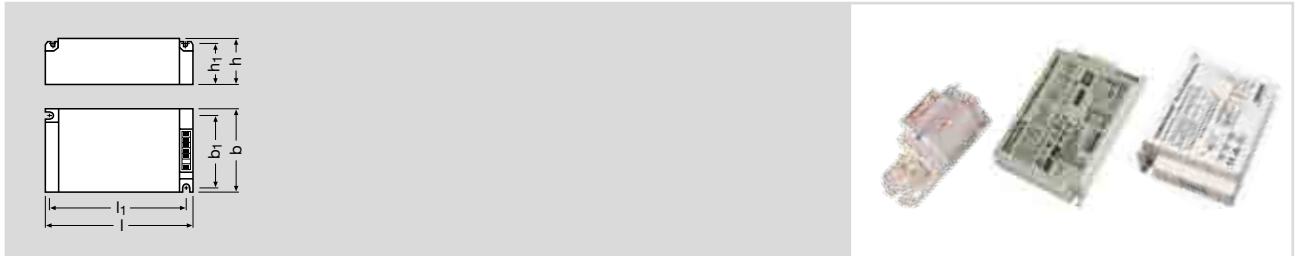
บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์

- 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 กต่อละ	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	-



บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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	บรรจุ ก่อ่งละ	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

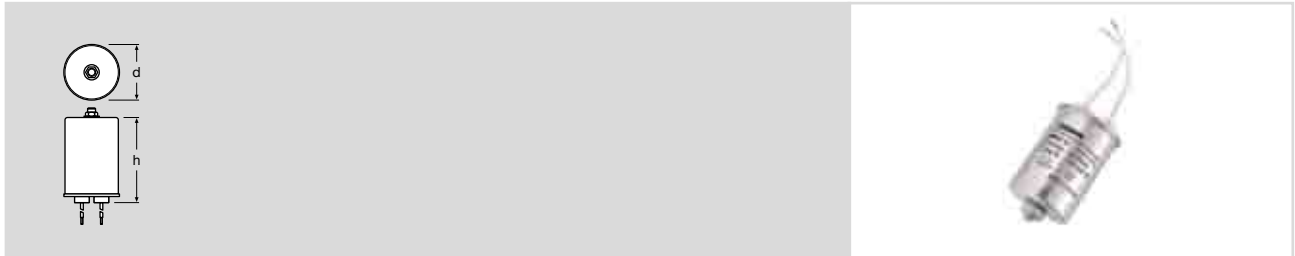


บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.



โทร : 02 550 9555

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/NSI 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



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
DT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555



โคมไฟแอลอีดี

LED Luminaire



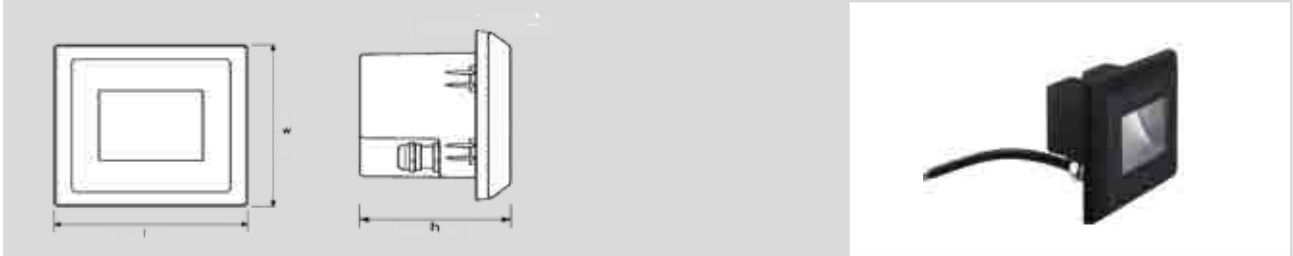
บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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 จะมีความสว่างเพียง 10 ลูเมนต่อวัตต์
- ฝาครอบทำจากวัสดุโพลีคาร์บอเนตที่ทนต่อรังสี UV ไม่ซีดจางง่ายแม้โดนแสงแดด
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- ให้แสงที่นุ่มนวลและสม่ำเสมอ
- ง่ายในการติดตั้ง
- เหมาะสำหรับติดตั้งบริเวณกำแพงตามทางเดิน/ทางเท้า บ้านได้ ระเบียบ

บริษัท ชพี อเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



3000 K



4000 K



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายนอกอาคาร (Outdoor Luminaire)

โคมไฟติดผนัง แอลอีดี รุ่นโวลท์ 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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



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 รุ่นโอลักซ์ แอลอีดี อิน-กราวนด์ (OLUX IN GROUND)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลต์	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

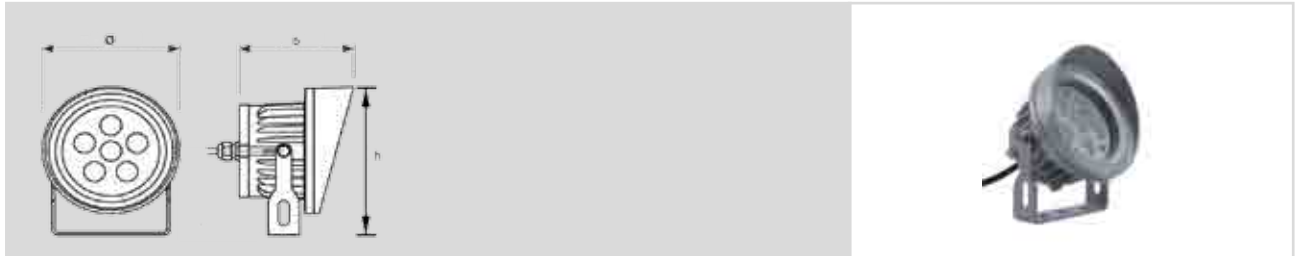
- อุณหภูมิสูงสุดที่สามารถทนได้บริเวณผิวด้านหน้าของโคมคือ 65°C และอุณหภูมิโดยรอบโคมสูงสุดอยู่ที่ 40°C
- วงแหวนของโคมดาวน์ไลท์ทำด้วยสแตนเลส กระดาษด้านหน้าเป็น Tempered glass และ die-cast ทำจากอลูมิเนียม
- ด้วยอุณหภูมิโดยรอบเฉลี่ยที่ 35° สามารถใช้งานได้ถึง 35,000 ชั่วโมง ที่ L70
- มีมุมของลำแสงให้เลือก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



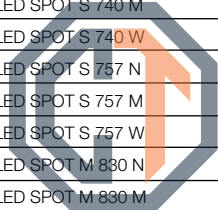
โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

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 กกล่องละ	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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02-550-9555

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 โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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

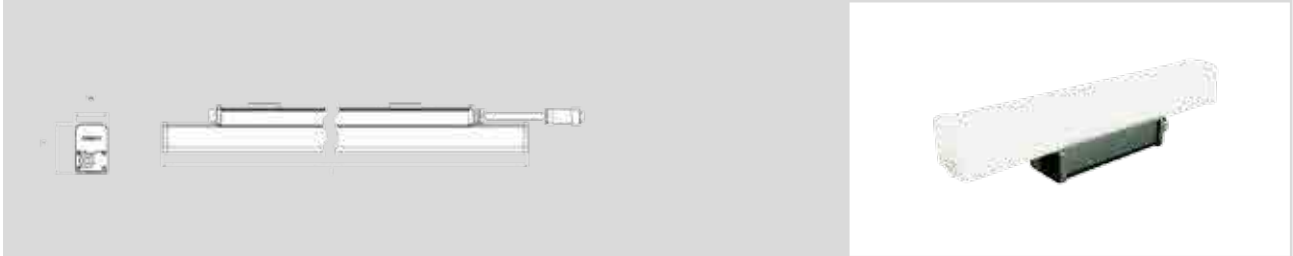


คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับอุปกรณ์ขับหลอดของ OSRAM รุ่น OTZ 30/220-240/24 มีค่า IP 20 หรือ รุ่น OTE 90/220-240/24 E มีค่า IP 64

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 ก่อตั้ง	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



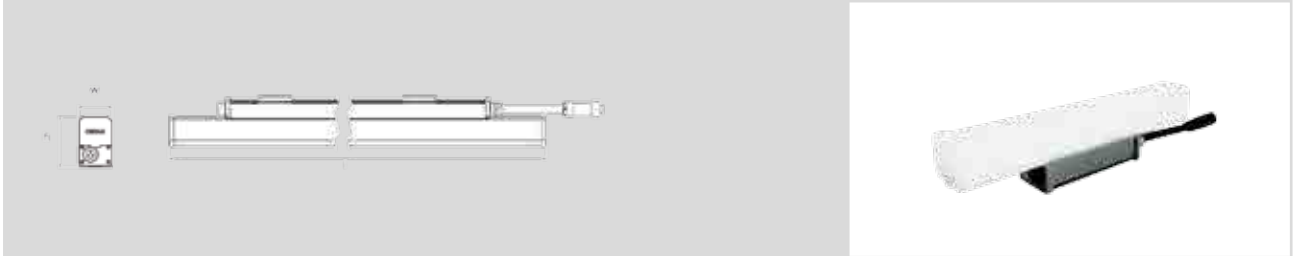
* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** 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

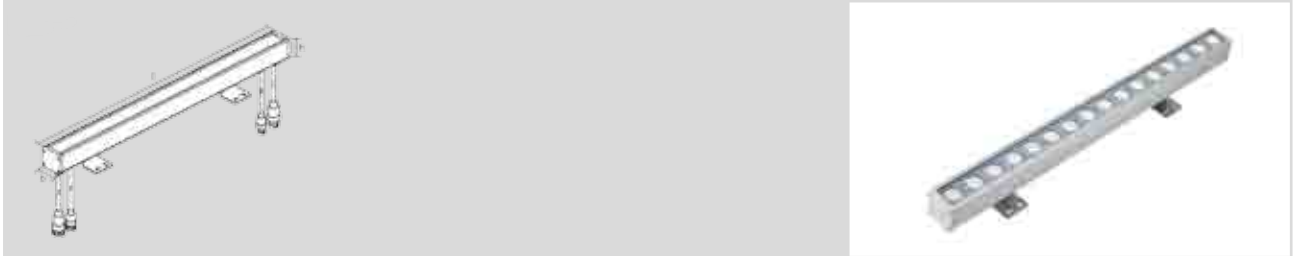
- ตัวโครงสร้าง (Housing) ทำจากอลูมิเนียม มีความแข็งแรงทนทาน
- สามารถต่อกันได้ยาวสูงสุด 78 เมตร โดยไม่มีเงามืดระหว่างรอยเชื่อมต่อ
- นิยมนำไปติดตั้งเพื่อตกแต่งอาคารหรือบริเวณทางเดิน
- ให้แสงสว่างที่นุ่มนวลและสม่ำเสมอ
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65 และรองรับแรงกระแทกได้ตามมาตรฐาน IK10
- เหมาะสำหรับงานตกแต่งอาคารต่างๆ



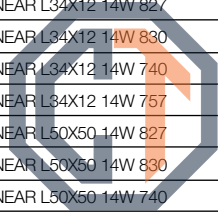
โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสาดแสง แอลอีดี รุ่นลีเนียร์ วอลล์ วอชเชอร์ (LINEAR WALL WASHER)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด กว x ย x ส (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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
 CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
 โทร : 02 550 9555

คุณสมบัติ

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



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม 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 กวxยxส (มม.)	มุมแสง (องศา)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อกล่อง	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

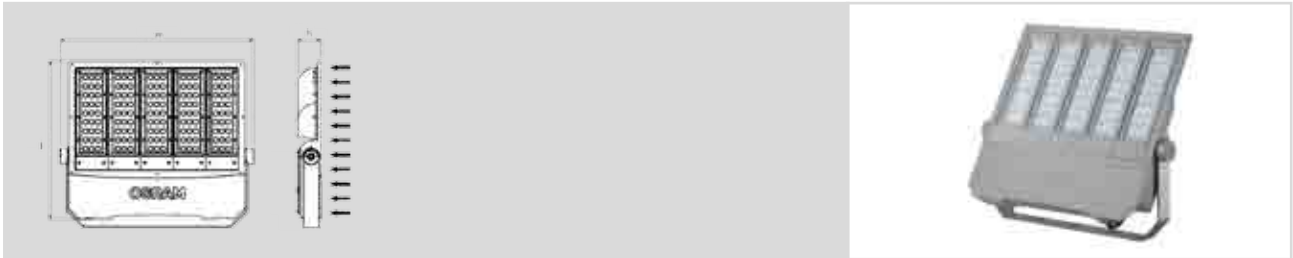
- ทำจากวัสดุที่มีความทนทานต่อทุกสภาพอากาศ
- ค่าประสิทธิภาพของหลอดไฟมากกว่า 100 ลูเมนต่อวัตต์
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบหรี่ไฟได้ (Dimmable) และหรี่ไฟไม่ได้ (Non-Dimmable)
- อุปกรณ์ติดตั้งสามารถปรับได้ 0-90°
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP65
- เหมาะสำหรับติดตั้งเพื่อเพิ่มความสวยงามโดดเด่นบริเวณทางเดิน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



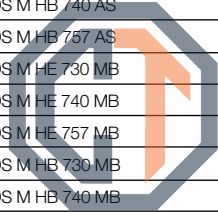
โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
 CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
 โทร : 02 550 9555

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



* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสาดแสง แอลอีดี รุ่นเพอร์ซอส (PURSOS)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด กวขยขต (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



BARNDORR



DIFFUSER



GLASS

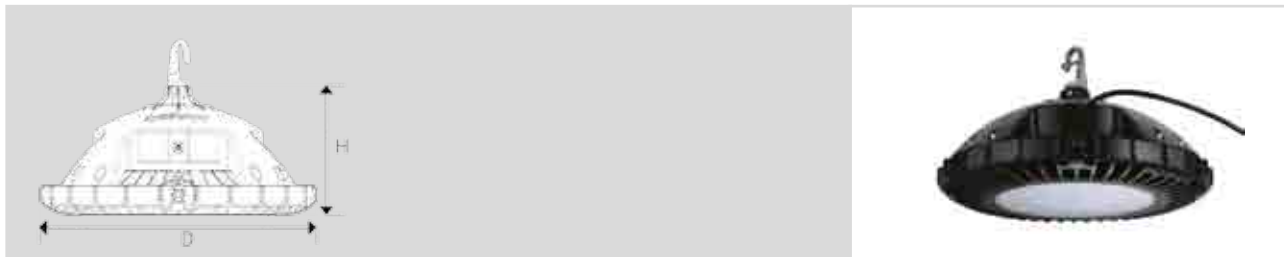


LOUVER

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



บริษัท ซีที อิเล็กทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02-550-9555

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
- สามารถหรี่ไฟได้แบบ 1-10 โวลท์
- มีมุมของลำแสงให้เลือก คือ 60°, 100° และ 60°x100°
- ป้องกันน้ำและฝุ่นละอองได้ตามมาตรฐาน IP65
- สามารถติดตั้งได้หลายวิธีทั้งแบบฝังฝ้า แบบห้อยกับโซ่ และแบบแขวนกับแท่งเหล็ก
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 50% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟที่ใช้กับหลอดเมทัลฮาไลด์แบบเดิม
- อายุการใช้งานยาวนาน ช่วยลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- เหมาะสำหรับติดตั้งในพื้นที่ที่มีขนาดใหญ่หรือภายในอาคารที่มีเพดานสูง เช่น คลังสินค้า โรงงานอุตสาหกรรม



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟภายในและภายนอกอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟสำหรับเพดานสูง แอลอีดี รุ่น ซิมพลิตซ์ (SIMPLITZ)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด กxส (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

บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02-550 9555



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



* ราคาคือเป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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 ก่อกล่อง	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 และสามารถลดแสงแยงตาได้
- มีมุมกระจายแสง (beam angles) ให้เลือกใช้อย่างหลากหลายตามความต้องการของถนนแต่ละประเภท
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพราะไม่มีส่วนประกอบของวัสดุที่เป็นอันตราย
- ป้องกันละอองน้ำและฝุ่นได้ตามมาตรฐาน IP66
- เหมาะสำหรับใช้เป็นไฟถนนหรือเพื่อเพิ่มแสงสว่างบริเวณพื้นที่ต่างๆ เช่น ลานจอดรถ สะพาน สวนสาธารณะ



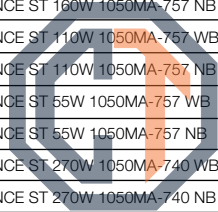
โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร : 02 550 9555

คุณสมบัติ

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



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟฝังฝ้าแอลอีดี รุ่นเลดทัช ลูเวอร์ (LEDTOUCH LOUVER)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	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% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดฟลูออเรสเซนต์ขนาด T5
- มีให้เลือกใช้ทั้งแบบรางเดี่ยวและรางคู่
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง ที่ L70
- ดีไซน์สวยงาม เหมาะสำหรับที่ที่ต้องการแสงสว่างทั่วไป เช่น อาคารสำนักงาน โรงพยาบาล โรงเรียน มหาวิทยาลัย และห้างสรรพสินค้า

บริษัท ซีที อีเลคทริค ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

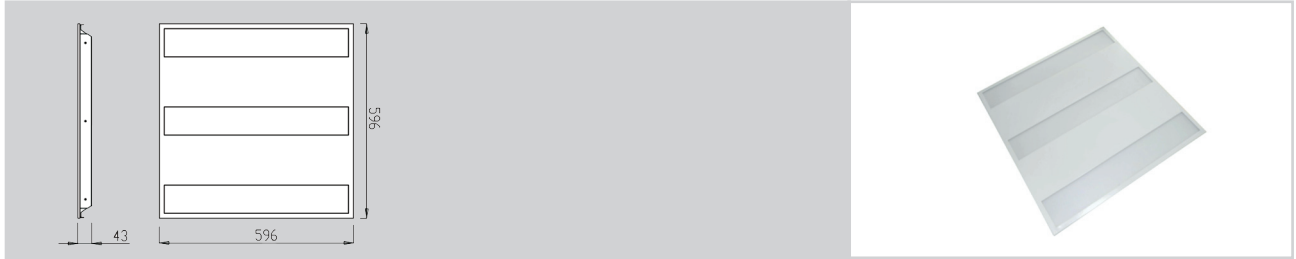
โทร : 02 550 9555



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

บริษัท ซีที อีเลคทริก ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



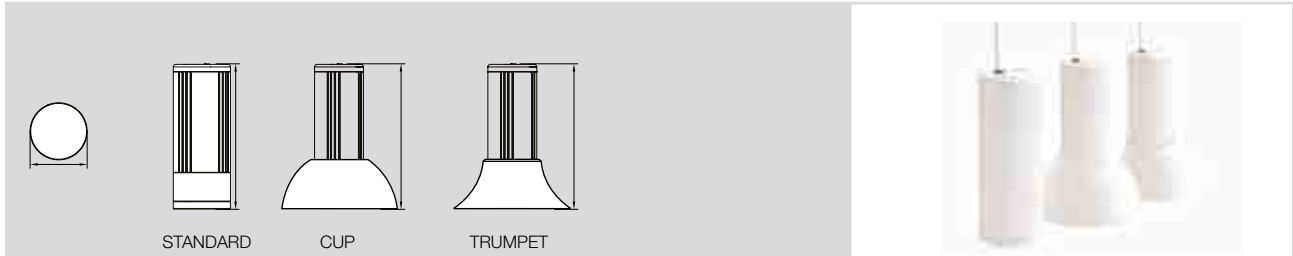
* ราคานี้เป็นราคาที่ยรวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟชนิดแขวนแอลอีดี รุ่นเลดทัช เพนเดินท์ เอ็ม (LED Touch Pendant M)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	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

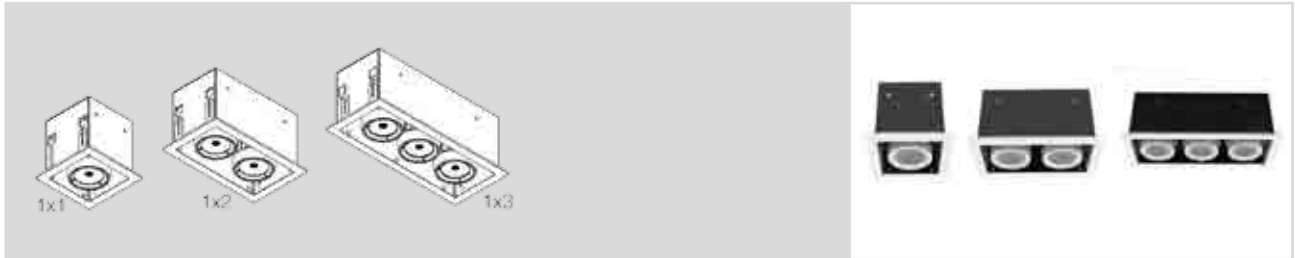
- โคมไฟ LED ชนิดแขวน ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมสีขาว มาพร้อมกับรูปลักษณ์ที่ทันสมัย
- ตัวโคมมีให้เลือก 3 รูปแบบ สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบติดลอย (Surface) และแบบแขวน (Suspended)
- มีมุมของการกระจายแสงให้เลือกทั้ง 30° และ 60°
- ประหยัดไฟเพิ่มขึ้น 60% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฟชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์
- 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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
โทร: 02-550-9555

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	โวลต์	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

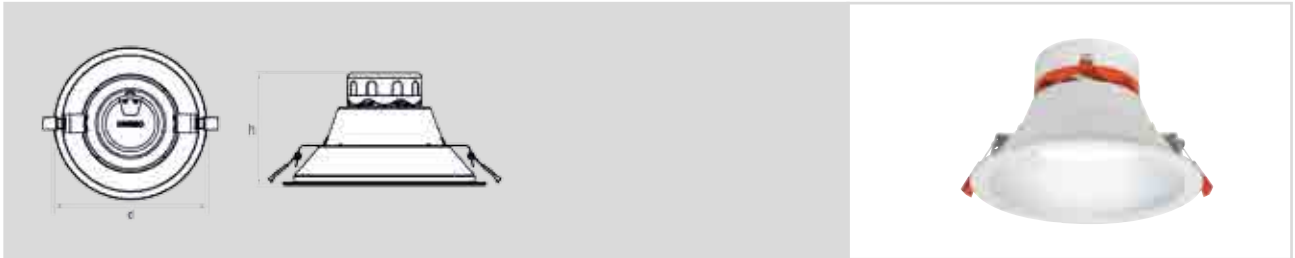
- ดีไซน์ทันสมัย หลอดไฟกลางโคมสามารถปรับยื่นออกมเพื่อเพิ่มการส่องเน้นที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- สามารถปรับทิศทางของแสงไฟได้อย่างอิสระ หลอดไฟสามารถหมุนได้ 358° ในแนวอนและ 90° ในแนวตั้ง
- มีมุมของการกระจายแสงให้เลือกทั้ง 12°, 24° และ 35°
- ประหยัดเวลาในการติดตั้งด้วยคลิปสปริงที่ปรับความตึงได้อัตโนมัติ (Auto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



โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี รุ่นลักซ์ออปติม (LUXOPTIM)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	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	1940	8000	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



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

คุณสมบัติ

- สามารถใช้แทนโคมไฟดาวน์ไลท์ชนิดใช้กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ ซึ่งจะช่วยประหยัดพลังงานได้ถึง 60%
- เนื่องจากสีของวงแหวนหน้าโคมเป็นสีขาว ทำให้ติดตั้งได้ในที่หลากหลายพื้นที่
- 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 โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี 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)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี รุ่นเลดคอมโฟ (LEDCOMFO DOWNLIGHT)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด กxส (มม.)	ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก* (บาท)
LEDCOMFO DL 3W 2700K	3	180	2700	เหลือง	220	94x68	81	20000	18	820.00
LEDCOMFO DL 3W 6500K	3	210	6500	ขาว	220	94x68	81	20000	18	820.00
LEDCOMFO DL 5W 2700K	5	300	2700	เหลือง	220	105x68	92	20000	18	1,000.00
LEDCOMFO DL 5W 6500K	5	350	6500	ขาว	220	105x68	92	20000	18	1,000.00
LEDCOMFO DL 6.5W 2700K	6.5	390	2700	เหลือง	220	115x73	101	20000	18	1,200.00
LEDCOMFO DL 6.5W 6500K	6.5	455	6500	ขาว	220	115x73	101	20000	18	1,200.00
LEDCOMFO DL 9W 2700K	9	540	2700	เหลือง	220	140x73	120	20000	18	1,500.00
LEDCOMFO DL 9W 6500K	9	630	6500	ขาว	220	140x73	120	20000	18	1,500.00
LEDCOMFO DL GC 9W 2700K	9	465	2700	เหลือง	220	140x73	120	20000	18	1,500.00
LEDCOMFO DL GC 9W 6500K	9	540	6500	ขาว	220	140x73	120	20000	18	1,500.00

คุณสมบัติ

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

โทร : 02 550 9555



* 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) มีสีขาว และมีตัวระบายความร้อน (Heatsink) ทำจากอลูมิเนียม
- สามารถปรับองศาของลำแสง (Swivel Head) เพื่อให้ส่องเน้นวัตถุได้อย่างง่ายดาย
- มีเลนส์ Fresnel ซึ่งมีคุณสมบัติรวมแสงเข้าสู่จุดโฟกัสได้เป็นอย่างดี
- ติดตั้งได้ง่ายด้วยระบบสปริงล็อก
- เหมาะสำหรับใช้ในโรงแรม ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ร้านค้า สำนักงาน อาคารต่างๆ



4W



6W

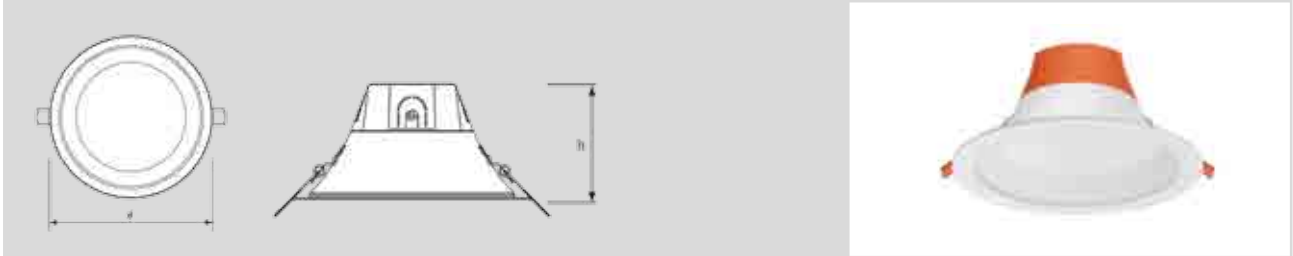


8W

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟดาวน์ไลท์แอลอีดี รุ่นเลดคอมไฟ เอช (LEDCOMFO ACE)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด กxส (มม.)	ขนาดช่องเจาะฝ้า (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก* (บาท)
LEDCOMFO DL ACE 2.5" 830 GC	3.5	175	3000	เหลือง	220-240	84x60	70	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 2.5" 840 GC	3.5	180	4000	ขาวนวล	220-240	84x60	70	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 2.5" 865 GC	3.5	180	6500	ขาว	220-240	84x60	70	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 3" 830 GC	5.5	275	3000	เหลือง	220-240	96x60	85	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 3" 840 GC	5.5	303	4000	ขาวนวล	220-240	96x60	85	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 3" 865 GC	5.5	303	6500	ขาว	220-240	96x60	85	15000	40	-
LEDCOMFO DL ACE 3.5" 830 GC	7	360	3000	เหลือง	220-240	112x65	95	15000	36	690.00
LEDCOMFO DL ACE 3.5" 840 GC	7	385	4000	ขาวนวล	220-240	112x65	95	15000	36	690.00
LEDCOMFO DL ACE 3.5" 865 GC	7	385	6500	ขาว	220-240	112x65	95	15000	36	690.00
LEDCOMFO DL ACE 4" 830 GC	8	450	3000	เหลือง	220-240	125x64	105	15000	36	840.00
LEDCOMFO DL ACE 4" 840 GC	8	495	4000	ขาวนวล	220-240	125x64	105	15000	36	840.00
LEDCOMFO DL ACE 4" 865 GC	8	495	6500	ขาว	220-240	125x64	105	15000	36	840.00
LEDCOMFO ACE 613 830	13	1050	3000	เหลือง	220-240	165x80	150	30000	18	1,050.00
LEDCOMFO ACE 613 840	13	1100	4000	ขาวนวล	220-240	165x80	150	30000	18	1,050.00
LEDCOMFO ACE 613 765	13	1200	6500	ขาว	220-240	165x80	150	30000	18	1,050.00
LEDCOMFO ACE 619 830	19	1520	3000	เหลือง	220-240	165x80	150	30000	18	1,250.00
LEDCOMFO ACE 619 840	19	1600	4000	ขาวนวล	220-240	165x80	150	30000	18	1,250.00
LEDCOMFO ACE 619 765	19	1750	6500	ขาว	220-240	165x80	150	30000	18	1,250.00
LEDCOMFO ACE 823 830	23	1900	3000	เหลือง	220-240	216x90	200	30000	12	1,590.00
LEDCOMFO ACE 823 840	23	2000	4000	ขาวนวล	220-240	216x90	200	30000	12	1,590.00
LEDCOMFO ACE 823 765	23	2200	6500	ขาว	220-240	216x90	200	30000	12	1,590.00

บริษัท ซีทีอีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
 CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.
 โทร : 02 550 9555

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	โวลท์	ขนาด กxยxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่องละ	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



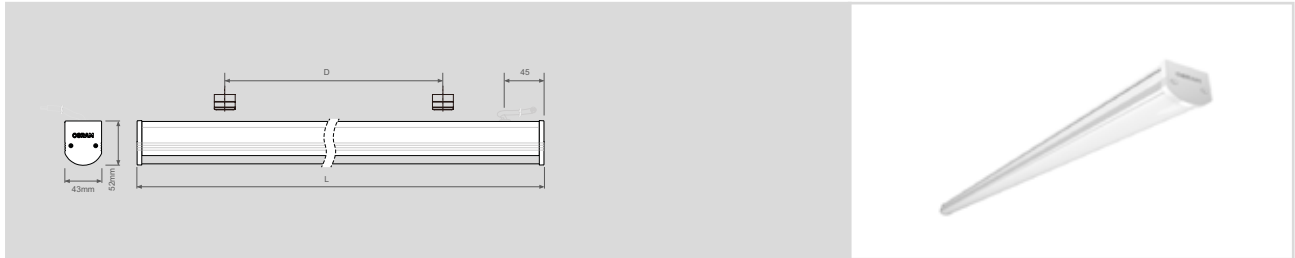
Type	L	W	H	l	w	h
3"	92mm	92mm	17.5mm	85.5mm	40mm	20mm
4"	117mm	117mm	17.5mm	85.5mm	40mm	20mm
5"	142mm	142mm	17.5mm	95mm	44mm	21.7mm
6"	166mm	166mm	17.5mm	95mm	44mm	21.7mm
8"	216mm	216mm	17.5mm	95mm	44mm	21.7mm



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)	บรรจุกล่องละ	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	-



บริษัท ซีที อีเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

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

โทร : 02-550-9555



* ราคานี้เป็นราคาที่รวม 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

โทร : 02 550 9555

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 ใช้เป็นไฟที่ซ่อนไว้กับหลังฝ้า (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)



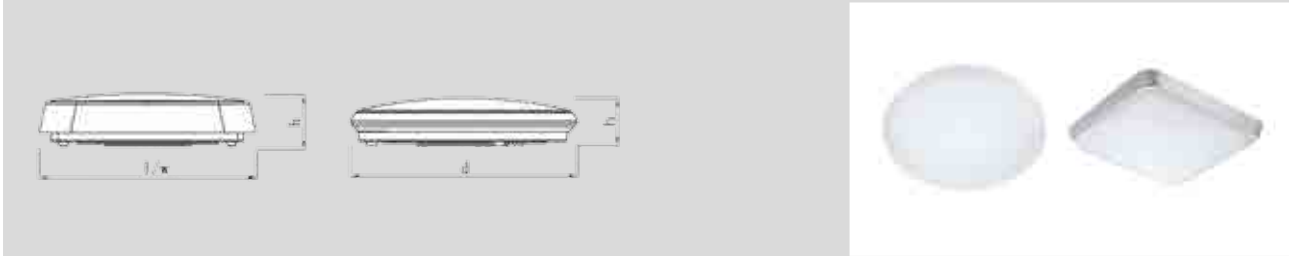
* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟติดเพดานแอลอีดี รุ่นแพลตฟอร์ม (PLATFORMA)

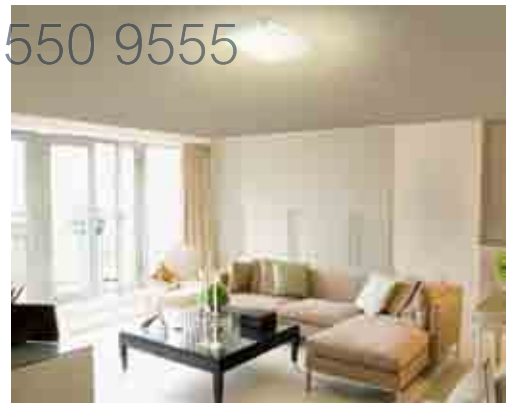


ชื่อสินค้า	รูปทรง	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	ขนาด ยxส (มม.)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	บรรจุ ก่อตั้งละ	ราคาปลีก* (บาท)
13105 12W 3000K	สี่เหลี่ยม	12	680	3000	เหลือง	100-240	280x64	30000	4	1,890.00
13105 12W 6500K	สี่เหลี่ยม	12	800	6500	ขาว	100-240	280x64	30000	4	1,890.00
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 มีให้เลือกใช้ทั้งแบบสี่เหลี่ยมและแบบวงกลม
- ให้แสงกระจายอย่างสม่ำเสมอ (Smooth Light) ลดปัญหาแสงแยงตาและมีการควบคุมคลื่นแสงรบกวน (Stray Light)
- เพิ่มประสิทธิภาพให้โคมไฟด้วยวัสดุ PMMA ที่ทำให้แสงส่องผ่านโคมไฟได้ดีและไม่มีรังสี UV ออกมากับแสง
- เหมาะสำหรับทุกห้องภายในบ้าน เช่น ห้องนั่งเล่น ห้องนอน ห้องอ่านหนังสือ ห้องครัว

โทร : 02 550 9555

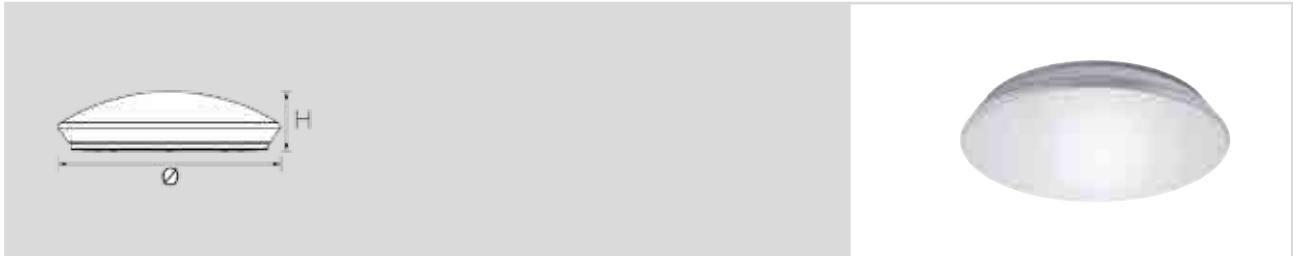


พื้นที่ภายในห้อง (ตารางเมตร)	ผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสม
น้อยกว่า 8 ตร.ม	PLATFORMA ขนาด 12 วัตต์
พื้นที่ 8-15 ตร.ม	PLATFORMA ขนาด 17 วัตต์
พื้นที่ 15-25 ตร.ม	PLATFORMA ขนาด 22 วัตต์

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟติดตั้งเพดานแอลอีดี 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 ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

โคมไฟแอลอีดี - LED Luminaire

โคมไฟแอลอีดีสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

โคมไฟฝังฝ้าแอลอีดี รุ่นออปติแวลู พาแนล (OPTIVALU PANEL)



ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	ความสว่าง (ลูเมน)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สี	โวลท์	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

บริษัท ซีที อิเล็กทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



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

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
GT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



โคมไฟ Luminaire



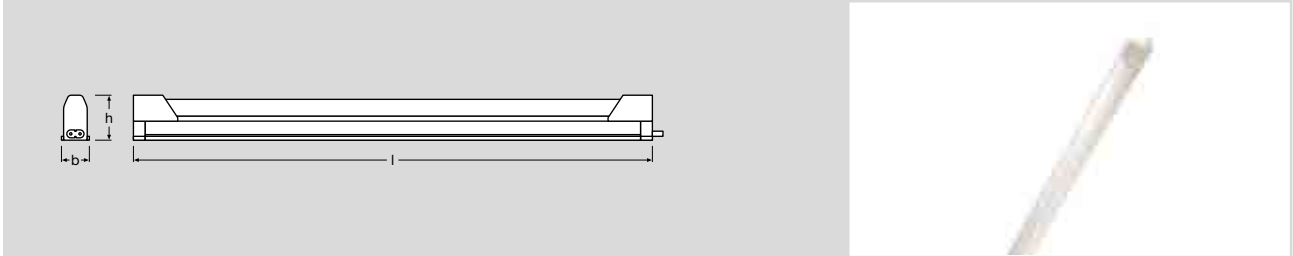
บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

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



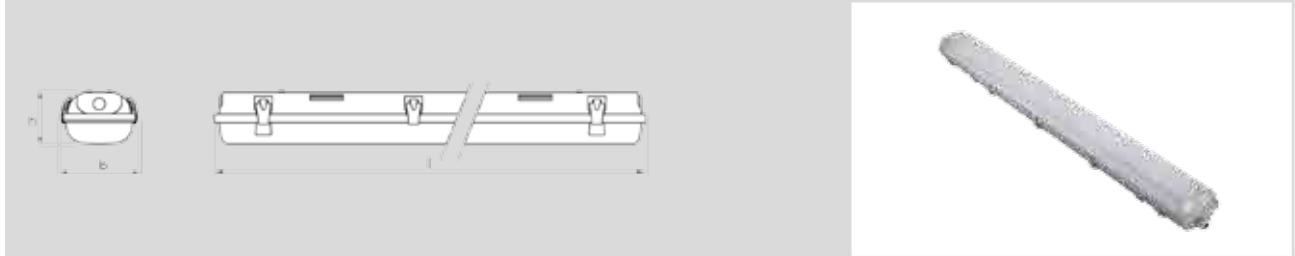
บริษัท ซีที อิเล็กทริค ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

โคมไฟสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5

โคมไฟสำหรับใช้ภายนอกและในอาคาร (Indoor & Outdoor Luminaire)

โคมไฟกันน้ำกันฝุ่น รุ่นโอลักซ์ 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

บริษัท ซีที อิเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด

CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



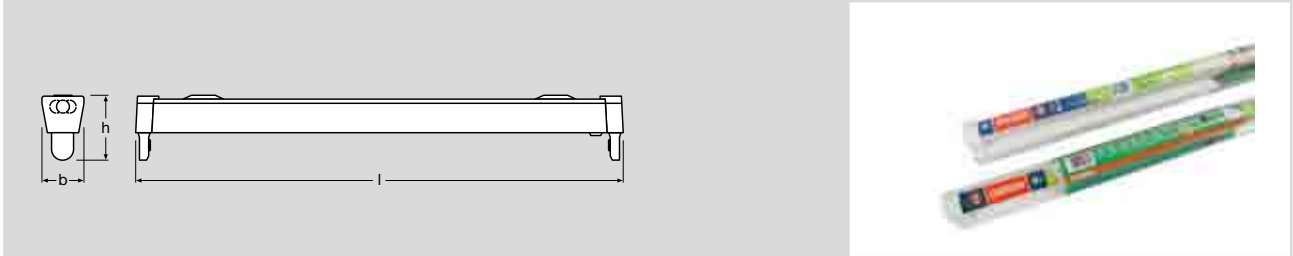
* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ชุดรางอิเล็กทรอนิกส์พร้อมหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8

โคมไฟสำหรับใช้ภายในอาคาร (Indoor Luminaire)

รุ่นออสมาร์เซ็ท (OSRAM SET T8)



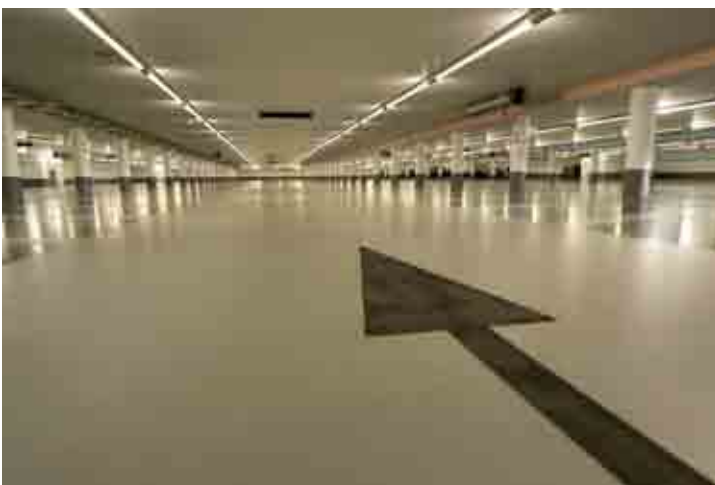
ชื่อสินค้า	ขนาด (วัตต์)	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	สีโคมไฟ	ขนาด กxยxส (มม.)	บรรจุกล่องละ	ราคาปลีก* (บาท)
OSRAM SMART SET 18 W (REF 1L18 C WT 18W)	18	6,500	ขาว	38x640x85	6	255.00
OSRAM SMART SET 36 W (REF 1L36 C WT 36W)	36	6,500	ขาว	38x1245x85	6	300.00

คุณสมบัติ

- ชุดรางสำเร็จรูปพร้อมหลอดไฟ OSRAM รุ่น Basic Plus พร้อมบัลลาสต์แชนแนลอิเล็กทรอนิกส์และสตาร์ทเตอร์
- สีขาวล้วนเพื่อความกลมกลืนกับฝ้าเพดาน
- ปุ่มล็อกฝาด้านหน้าเป็นแบบขันเกลียวด้วยมือ หัวพลาสติกกึ่งยาวต่อการติดตั้งและซ่อมบำรุง
- ขั้วหลอดแบบสปริง ช่วยให้ติดตั้งหลอดไฟได้ง่าย
- เหมาะสำหรับใช้งานทั่วไป ทั้งบ้านเรือนและสำนักงาน

บริษัท ชท อเล็คทริค ซัพพลาย จำกัด
 CHOT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



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 : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสราม รุ่นลูมินัสสตาร์ 11 วัตต์

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555



* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่างๆ 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-ต่ำได้ที่ตัก้านของโคมได้อย่างง่ายดาย

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดูลักซ์สตาร์ 11 วัตต์, ดูลักซ์แวลู 13 วัตต์

โทร : 02 550 9555



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-ต่ำได้ที่ตัวก้านของโคมไฟได้อย่างง่ายดาย
- เหมาะสำหรับใช้เป็นโคมไฟตั้งโต๊ะอ่านหนังสือหรือโต๊ะทำงาน

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดวลักซ์สตาร์ 11 วัตต์, ดวลักซ์แวลู 13 วัตต์

บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555

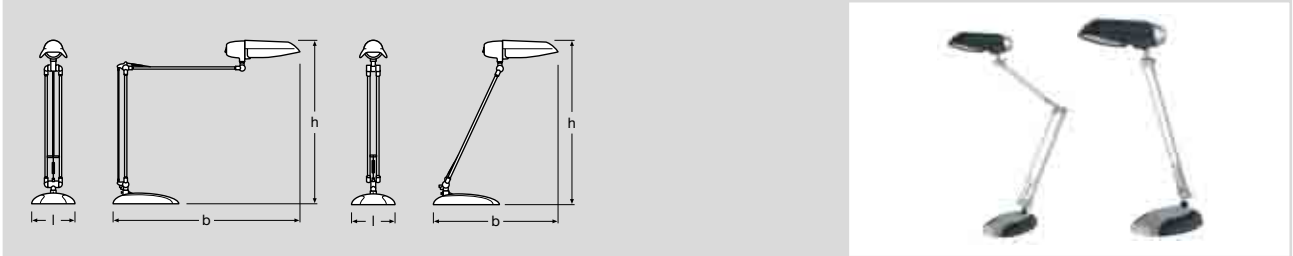


* ราคานี้เป็นราคาที่รวม VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ 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 เคลือบด้วยสีดวคาลาสติก
- มี 2 แบบให้เลือก คือ แบบขาคู่และแบบขาเดี่ยว
- ขาของโคมไฟทำจากอลูมิเนียมอย่างดี สามารถปรับระยะความสูงได้
- หัวของโคมไฟสามารถปรับทิศทางการส่องสว่างของแสงได้

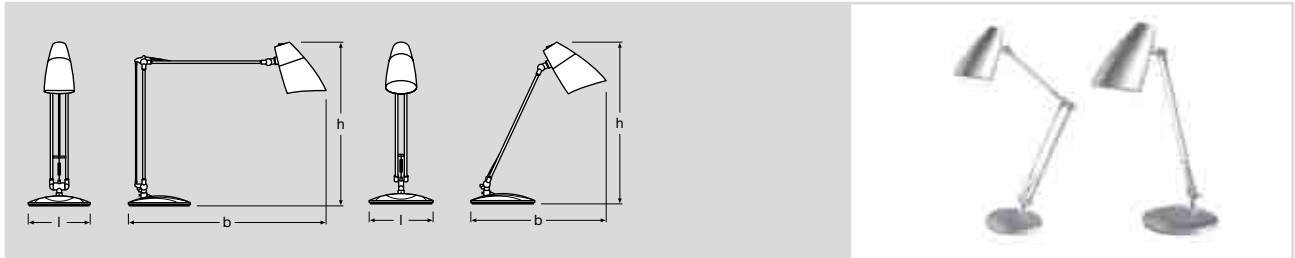
คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสแรม รุ่น ดุ๊กซ์สตาร์ 15 วัตต์, ดุ๊กซ์แวลู 13 วัตต์

โทร : 02 550 9555



โคมไฟตั้งโต๊ะ - Table Lamp

โคมไฟตั้งโต๊ะ รุ่นเจ็ท (JET)



ชื่อสินค้า	สีโคมไฟ	โวลต์	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 เคลือบด้วยสีเมทัลลิก
- มี 2 แบบให้เลือก คือ แบบขาคู่และแบบขาเดี่ยว
- ขาของโคมไฟทำจากอลูมิเนียมอย่างดี สามารถปรับระยะความสูงได้
- หัวของโคมไฟสามารถปรับทิศทางการส่องสว่างของแสงได้

คำแนะนำ : ควรใช้คู่กับหลอดคอมแพคฟลูออเรสเซนต์ออสรัม รุ่นดิวซ์สตาร์ 15 วัตต์

โทร : 02 550 9555



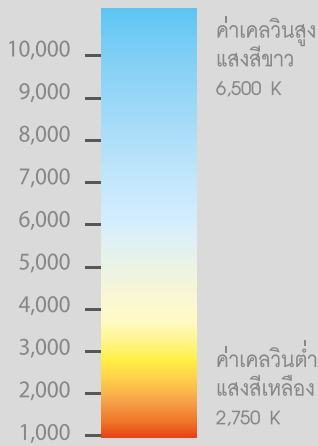
* ราคานี้เป็นราคาทั้งหมด VAT 7% แล้ว

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาและรายละเอียดต่าง ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

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) เป็นตัวที่บอกว่าคุณภาพสีของวัตถุที่เห็นภายใต้แสงนั้นเทียบจากความเป็นจริงมากหรือน้อย

Ra

ค่า Ra ต่ำ



สีเพี้ยน
Ra = 0

ค่า Ra สูง



สีถูกต้อง
Ra = 100

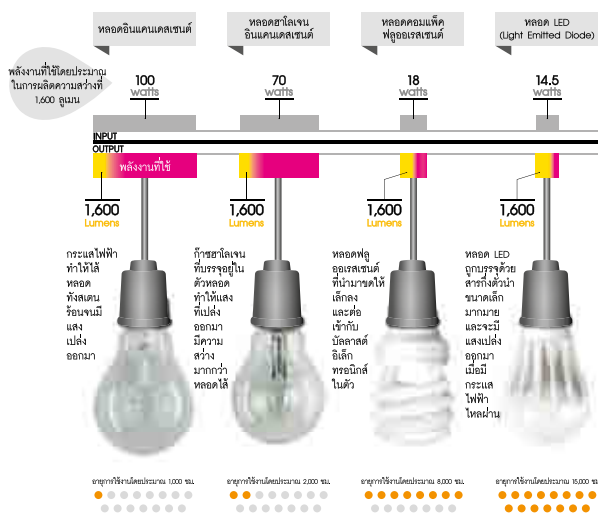
ประเภทของหลอดไฟ	ค่าความถูกต้องของสี
หลอดอินแคนเดสเซนต์	100
หลอดคอมแพ็คฟลูออเรสเซนต์	80
หลอดฟลูออเรสเซนต์	70-90
หลอดเมทัลฮาไลด์	90
หลอดแสงจันทร์	40-50



บริษัท ซีที อิเล็กทริก ซัพพลาย จำกัด CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

เลือกหลอดไฟให้เหมาะกับการใช้งาน โทร : 02-550-9555 การอ่านรหัสสีและค่าความถูกต้องของสี OSRAM

ตารางต่อไปนี้เป็นข้อมูลเกี่ยวกับการเลือกใช้หลอด LED เมื่อเทียบกับหลอดอินแคนเดสเซนต์แบบเก่า

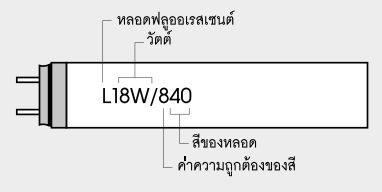


อุณหภูมิสี	ชื่อของสี	Ra 60...69	Ra 70...79	Ra 80...89	Ra 80...89
2700 K	อินทอาน่า			827	
3000 K	วอร์มไวท์		730	830	930
3500 K	ไวท์			835	
4000 K	คูลไวท์	640		840	940
5400 K	เดย์ไลท์				954/950
6500 K	คูลเดย์ไลท์		765	865	965
8000 K	สกายไวท์		780	880	

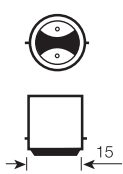
ตัวเลขแรกคือ ค่าความถูกต้องของสี
9 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 90 ถึง 100
8 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 80 ถึง 89
7 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 70 ถึง 79
6 = ค่าของถูกต้องของสี Ra 60 ถึง 69

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



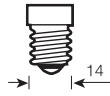
ขั้วหลอดไฟ - Lamp Base



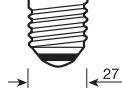
BA15d



BY22d



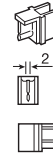
E14



E27



E40



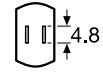
Fc2



G4



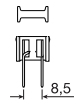
G5



G5.3



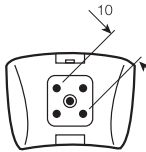
G6.35-15



G8.5



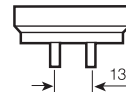
G9



G10q



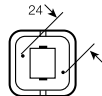
G12



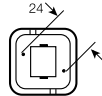
G13



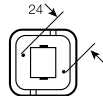
G23



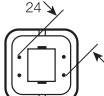
G24D-1



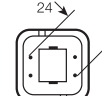
G24D-2



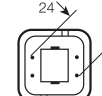
G24D-3



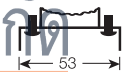
G24q-1



G24q-2



G24q-3



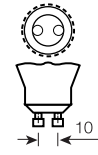
G53



GU4



GU5.3



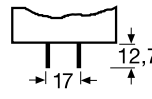
GU10



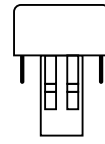
GX5.3



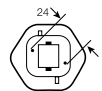
GX6.35-25



GX16D



GX23



GX24D-2



GX24D-3



GX24q-3



GX24q-4



GY4



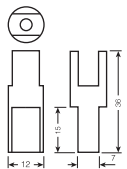
GY6.35



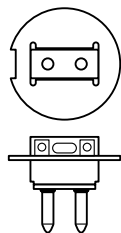
GY9.5



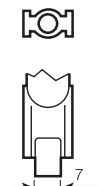
GZ6.35



K12s-3



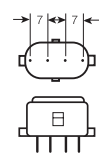
PG22



R7s



RX7s
RX7s-24



2G7



2GX11

บริษัท ซีอี อิล렉ทริก ซัพพลาย จำกัด
CT ELECTRIC SUPPLY CO., LTD.

โทร : 02 550 9555