

9W / 2-foot
11W / 2 foot



18W / 4-foot
20W / 4-foot



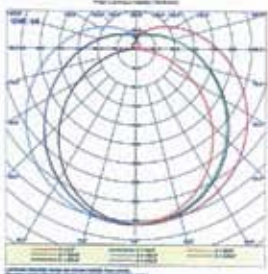
Product Size [mm.]



นวัตกรรม

หลอด Fluorescent LED T8

ที่ประหยัดพลังงานลดลงเทียบเท่าหลอด Fluorescent แบบเดิม 40-60% และยังมีอายุการใช้งานที่ยาวนานถึง 50,000 ชม.



ประเภทโคมไฟส่องสว่างฉุกเฉิน

C₀ : Class D 250

C₉₀ : Class C 320

*** เฉพาะตัวหลอดไฟเท่านั้น
โคมไฟ Reflector

Light distribution curve

LED Tube

ประหยัดพลังงาน

60%

Energy savings

คุณสมบัติ

ประหยัดพลังงานสูงสุด 60 %

หลอดไฟออกแบบเป็นอย่างดี ทำให้มุมกระจายแสงกว้าง

อายุการใช้งานนาน 50,000 ชม.

ไม่มีสารพิษ เช่น สารปรอท, ตะกั่ว ที่เป็นโลหะตกค้างจึงไม่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

มุมกระจายแสงกว้างสามารถใช้ประโยชน์จาก Reflector ของเดิมได้

ตัวหลอดเป็นพลาสติก Polycarbonate (PC) ทนความร้อนสูงและปลอดภัยเรื่องไฟรั่ว

คุณสมบัติทางเทคนิค

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Input Voltage [V] | 180 - 240V AC |
| Color Temperature [K] | 4000K / 5000K / 6500K |
| Beam Angle [Deg] | 180° |
| Lifetime [Hrs.] | 50,000 |
| Operating Temperature [°C] | -40°C - 50°C |
| Surge Protection | 1kV [Option] |

| Power | LED Chips G / P | Efficacy [lm/W] | Replacement |
|-------|-----------------|-----------------|--------------------|
| 9W | 48 / 60 | 90,100,105,115 | 18W T8 Fluorescent |
| 11W | 48 / 60 | 90,100,105,115 | 18W T8 Fluorescent |
| 18W | 108 / 120 | 100,105,110,120 | 36W T8 Fluorescent |
| 20W | 108 / 120 | 100,105,110,120 | 36W T8 Fluorescent |

ใช้เป็นไฟแสงสว่างทั่วไป - คอนโด ออฟฟิศ โรงพยาบาล
ร้านอาหาร โรงงานอุตสาหกรรม ที่จอดรถ

เหมาะสำหรับการติดตั้ง



คอนโด



ออฟฟิศ



โรงพยาบาล



ร้านอาหาร



โรงงาน

