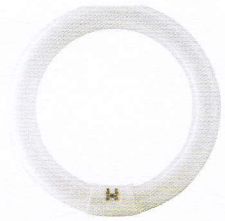




หลอดฟลูออเรสเซนต์/Fluorescent Lamp



TL-D 80



TL-E 80

สว่างเจิดจ้าขึ้น 30% เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

หลอดฟลูออเรสเซนต์ รุ่นซูเปอร์ 80 ขั้วเขียว TL-D SUPER 80

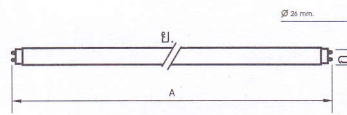
- เทคโนโลยีที่เหนือกว่า ด้วยการเคลือบสารไตรฟอสเฟออร์ 2 ชั้น จึงทำให้หลอดเปล่งความสว่างได้สูงกว่าเดิมมากที่สุด 30%
- รายแรกและรายเดียวที่ใช้เทคโนโลยี Mercury Capsule ทำให้มีปริมาณสารปรอทน้อยที่สุดเพียง 3 มิลลิกรัม เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ให้สีที่สดใสเป็นธรรมชาติดีกว่าหลอดฟลูออเรสเซนต์ มีค่าดัชนีเทียบสี (Ra) สูงถึง 85
- เลือกได้ 3 สี 3 อารมณ์ ทั้งวอร์มไวท์ คูลไวท์ คูลเดย์ไลท์
- ทนทาน สว่างคงที่ตลอดอายุการใช้งานนานถึง 15,000 ชั่วโมง
- ใช้ร่วมกับบัลลาสต์ BTA, BTA LW, BTB หรือ EB-C, EB-S, EB-P, HF-P งานแสดงศิลปะ งานแสดงสินค้า เป็นต้น

หลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดกลม รุ่นซูเปอร์ 80 TL-E SUPER 80

- ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 28 มิลลิเมตร
- สว่างขึ้นสูงสุด 30% ด้วยการเคลือบสารไตรฟอสเฟออร์ที่ตัวหลอด
- สีที่สดใสสวยงามกว่าหลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดกลมรุ่นมาตรฐาน
- เลือกได้ 3 สีตามต้องการทั้ง วอร์มไวท์ คูลไวท์ คูลเดย์ไลท์
- เหมาะสำหรับตกแต่งอาคารบ้านเรือน ทั้งงานภายในและภายนอก โดยใช้คู่กับโคมเนียนอกกลม
- ใช้ร่วมกับบัลลาสต์ BTA หรือ EB-E TL-E

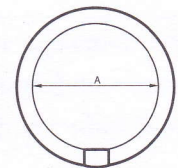
เรื่องไฟฟ้าน่ารู้ จากฟิลิปส์

- สามารถยืดอายุการใช้งานให้นานขึ้นได้ถึง 20,000 ชั่วโมง เมื่อใช้ร่วมกับบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ EB-S, EB-P หรือ HF-P ที่มีกำลังวัตต์ติดหลอดแบบวอร์มสตาร์ท



TL-D Super80

TYPE	A max.
TL-D Super 80 18W	604
TL-D Super 80 30W	908
TL-D Super 80 36W	1213.6
TL-D Super 80 58W	1514.2



TL-E Super80

TYPE	A
TL-E32W/830	288
TL-E32W/840	288
TL-E32W/865	288

Dimensions in mm.

** บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคาสินค้าโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
** ความหมายของอุณหภูมิสี, ความถูกต้องของสี ดูที่หน้า iv, v