

PHILIPS

LEDtube EM T8

LED

1200 มม.

6500K

ขั้ว G13

8720169208681



ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างเพื่อการ ทำงาน LED ที่ทนทานและ ให้คุณภาพแสงชั้นเยี่ยม

การปรับเปลี่ยนไปใช้หลอด LED ของ Philips เป็นวิธีที่รวดเร็วและง่ายดายในการแทนที่หลอดฟลูออเรสเซนต์เก่าของคุณด้วยเทคโนโลยี LED ที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ หลอด LED ของ Philips เหมาะอย่างยิ่งสำหรับสถานที่ที่ต้องการแสงสว่างมาก

แสงสว่างคุณภาพสูง

- ไม่มีเสียงฮัมและเสียงหึ่ง
- พึงพอใจกับ LED ที่ประหยัดพลังงานโดยไม่ต้องสูญเสียคุณภาพของแสงไฟ ประหยัดพลังงานได้มากกว่า 64% ในทันทีเมื่อเปลี่ยนมาใช้แทนหลอดฟลูออเรสเซนต์แบบเดิมที่คุณมี

เลือกโซลูชันที่ยั่งยืน

- หลอดไฟอายุการใช้งานสูงถึง 15 ปี

แสงไฟที่มากกว่าความสว่าง

- สว่างขึ้นในทันที

ไฮไลต์

TLED ไม่มีเสียงฮัม/เสียงถี่ง

หลอด LED ของ Philips ไม่สร้างเสียงดังรบกวนขณะทำให้บัลลาสต์ของหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ทำงาน หรือขณะที่ตัวหลอดไฟเองทำงานโดยเสียงผ่านบัลลาสต์ (การไฟใช้งาน MainsFit)

ประหยัดพลังงานได้สูงสุด 64%
อายุการใช้งานเฉลี่ย 15,000 ชั่วโมง



ด้วยอายุการใช้งานสูงถึง 15,000 ชั่วโมง คุณจึงไม่ต้องคอยเปลี่ยนหลอดไฟบ่อยๆ และเพลิดเพลินกับแสงสว่างได้ยาวนานถึง 15 ปี

สว่างขึ้นในทันที

รายละเอียดเฉพาะ

คุณลักษณะหลอดไฟ

- การใช้ที่มุ่งประสงค์: ในร่ม
- รูปทรงหลอดไฟ: T8
- ช่อง: G13
- ประเภทของกระจก: ฝ้า
- CRI: ไม่มี
- ผิวหลอดไฟ: Frosted

ขนาดหลอดไฟ

- ความสูง: 121.4 cm
- ความกว้าง: 2.8 cm

การออกแบบและตกแต่ง

- วัสดุ: กระจก

ความทนทาน

- จำนวนวงจรอายุการเปิด-ปิดสวิตช์: 50,000
- ช่วงอุณหภูมิแวดล้อมกว้าง: -20 ถึง +45 °C
- อายุการใช้งานสั้น: 15,000 ชั่วโมง

ความขึ้นในการทำงาน

- Disposal of the product: เมื่อสิ้นสุดอายุการใช้งาน (ตามผลิตภัณฑ์กำหนด) ให้ทิ้งผลิตภัณฑ์ตามกฎระเบียบในห้องถิ่น และอย่าทิ้งผลิตภัณฑ์ร่วมกับขยะในครัวเรือนทั่วไป การกำจัดผลิตภัณฑ์ของคุณอย่างถูกต้องจะช่วยป้องกันผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- มุมของลำแสง: 240 °
- ดัชนีความถูกต้องของสีของวัตถุภายใต้แสงไฟ (CRI): 70
- การปรับอุณหภูมิสี: 6500 K
- ฟลักซ์การส่องสว่างเล็กน้อย: 2300 lm
- เวลาวอร์มอัปจนถึงส่องสว่าง 60%: 0.5
- รหัสสี: 765 | CCT of 6500K
- อุณหภูมิสีสัมพัทธ์: 6500 K
- ฟลักซ์ส่องสว่าง: 2,300 lm
- ประสิทธิภาพการส่องสว่าง (จัดอันดับ) (Nom): 104 lm/W

อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด

- สบายตา: ได้
- เครื่องหมายการอนุมัติ: เป็นไปตามมาตรฐาน RoHS
- LED Innovations: EyeComfort

คุณลักษณะอื่นๆ

- ประสิทธิภาพ: 104 lm/W
- เป็นไปตามมาตรฐาน RoHS: ใช่

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- EAN: 8720169208681
- EOC: 872016920868100
- ชื่อผลิตภัณฑ์: Ledtube DE HO 1200mm 22W 765 T8 G13 C

กำลังไฟ

- กำลังไฟฟ้าเสมือน (เศษส่วน): 0.5

การใช้พลังงาน

- กำลังไฟฟ้าเสมือน: 0.5
- แรงดันไฟฟ้า: 220-240 V
- ขนาดวัตต์: 22 W
- จำนวนวัตต์เทียบเท่า: 36 W
- การใช้พลังงาน: 22 W

ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์

- ความยาว: 121.4 cm

ค่าที่กำหนด

- อายุการใช้งานตามการจัดอันดับ: 15,000 ชั่วโมง

ข้อมูลทางเทคนิค

- ความถี่: 50-60 Hz
- หรี่แสงได้: ไม่
- ฐานฝาครอบ: G13 | Medium Bi-Pin Fluorescent

ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์

- EAN/UPC - ผลิตภัณฑ์: 8720169208681
- น้ำหนักสุทธิ: 0.17 kg
- น้ำหนักสุทธิ: 0.23 kg
- ความสูง: 122.5 cm
- ความยาว: 2.8 cm
- ความกว้าง: 2.8 cm
- เลขที่วัสดุ (12NC): 929003663038



วันที่ออก: 2024-06-15
เวอร์ชัน: 0.113

© 2024 Signify Holding สงวนลิขสิทธิ์ทุกประการ Signify ไม่ได้ให้การรับรองหรือรับประกันใดๆ เกี่ยวกับความถูกต้องหรือความครบถ้วนของข้อมูลที่รวมอยู่ในเอกสารฉบับนี้ และจะไม่รับผิดชอบต่อการกระทำใดๆ ที่ยึดถือตามข้อมูลนี้ ข้อมูลที่นำเสนอในเอกสารฉบับนี้ ไม่ได้มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นข้อเสนอทางการค้าใดๆ และไม่ได้เป็นส่วนหนึ่งของคำอ้างอิงหรือสัญญาใดๆ เว้นแต่จะได้รับความยินยอมจาก Signify Philips และ Philips Shield Emblem เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com