

PHILIPS

หลอดชนิดแท่ง

LED

8 วัตต์ (18 วัตต์)

G13

โทนแสงสีขาว

หรี่แสงไม่ได้

8718696525074



ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างเพื่อการ ทำงาน LED ทนทานและให้ แสงคุณภาพสูง

หลอดไฟ LED หลอดยาวของ Philips นี้ให้อายุการใช้งานที่ยาวนานและประหยัดพลังงาน ด้วยอุณหภูมิที่สว่าง หลอดแท่งนี้เหมาะเป็นตัวแทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ชนิดแท่งของคุณที่สมบูรณ์แบบและคงทน

แสงสว่างคุณภาพสูง

- เรียนรู้เกี่ยวกับแสง
- โทนแสงขาว

เลือกอะไหล่ที่เปลี่ยนได้ง่ายสำหรับหลอดไฟเก่าของคุณ

- เปิดสว่างได้ทันที เมื่อใช้งาน

เลือกโซลูชันที่ยั่งยืน

- ไม่มีรังสียูวี หรือ อินฟราเรด
- หลอดไฟอายุการใช้งานสูงถึง 15 ปี
- ดีสำหรับกระเป๋าและโลก

ไฮไลต์

เรียนรู้เกี่ยวกับแสง



อุณหภูมิสี: แสงอาจมีอุณหภูมิสีที่แตกต่างกันไป แสดงเป็นหน่วยเรียกว่า เคลวิน (K) หลอดไฟที่มีค่าเคลวินต่ำจะให้แสงที่อบอุ่นและสงบ ในขณะที่หลอดไฟที่มีเคลวินสูงกว่าจะให้แสงที่เย็น ทรงพลัง CRI: Color Rendering Index (CRI) หรือดัชนีความถูกต้องของสีนั้นใช้สำหรับอธิบายผลของแหล่งกำเนิดแสงต่อสีที่ปรากฏ แสงอาทิตย์มีค่า 100 CRI ซึ่ง CRI ของหลอดไฟ LED ของ Philips นั้นสูงกว่า 80 เสมอเพื่อให้สีที่ตรงกับความเป็นจริงที่สุด

โทนแสงขาว



หลอดไฟนี้มีอุณหภูมิสี 6500K ซึ่งเป็นอุณหภูมิสีที่สูงที่สุดของหลอดประเภทนี้ จึงให้แสงที่ใกล้เคียงกับแสงธรรมชาติที่สุด ซึ่งช่วยให้มีสมาธิและรับรู้ได้ทุกรายละเอียด

สว่างขึ้นในทันที



ตอบสนองอย่างรวดเร็ว: หลอดไฟ LED Philips จะให้แสงสว่างสูงสุดทันทีที่เปิด เพียงกดสวิตช์ห้องของคุณก็จะสว่างอย่างเต็มที่ในทันทีโดยไม่ต้องรอรอ

ไม่มีรังสียูวี หรือ อินฟราเรด



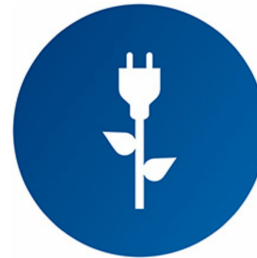
หลอดไฟไม่มีส่วนที่แผ่รังสีอินฟราเรด จึงไม่มีการแผ่ความร้อน และไม่มีส่วนที่แผ่รังสีอัลตราไวโอเล็ต ลักษณะเฉพาะ 2 ข้อนี้หมายความว่าหลอดไฟนี้จะไม่ทำให้เนื้อผ้าและสิ่งต่างๆ ซีดจางได้

อายุการใช้งานเฉลี่ย 15,000 ชั่วโมง



ด้วยอายุการใช้งานสูงถึง 15,000 ชั่วโมง คุณจึงไม่ต้องคอยเปลี่ยนหลอดไฟบ่อยๆ และเพลิดเพลินกับแสงสว่างได้ยาวนานถึง 15 ปี

ประหยัดพลังงานได้สูงสุด 80%



เทคโนโลยี LED ช่วยประหยัดไฟสูงสุด 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดไฟมาตรฐาน จึงคุ้มค่าและประหยัดเงินไปหลายปี และยังช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อม

รายละเอียดเฉพาะ

คุณลักษณะ

- รูปทรง: Tube
- หนีแสงได้: ไม่มี
- รูปทรงหลอดไฟ: หลอดแบบ Single-ended
- ซ็อก: G13

ขนาดหลอดไฟ

- ความสูง: 60.25 cm
- ความกว้าง: 2.78 cm

ความทนทาน

- อายุการใช้งานเฉลี่ย (ที่ 2.7 ชม./วัน): 15 a
- ตัวแปรการบำรุงรักษาอุณหภูมิ: 0.7
- อายุการใช้งานสั้น: 15,000 ชั่วโมง
- จำนวนวงจรอายุการเปิด-ปิดสวิตช์: 50,000

คุณลักษณะการส่องสว่าง

- การใช้งาน: อุตสาหกรรม
- ดัชนีความถูกต้องของสีของวัตถุภายใต้แสงไฟ (CRI): 73
- การปรับอุณหภูมิสี: 6500 K
- หมวดมุมสีของแสงไฟ: สีขาว, โทนแสงสีขาว
- ฟลักซ์การส่องสว่างเล็กน้อย: 800 lm
- เวลาในการติดสว่าง: <0.5 s
- เวลาออร์มอัปจนถึงส่องสว่าง 60%: ส่องสว่างเต็มที่ได้ในทันที

คุณลักษณะอื่นๆ

- กระแสของหลอดไฟ: 70 mA
- ประสิทธิภาพ: 100 lm/W

ข้อมูลบรรจุภัณฑ์

- ตระกูลผลิตภัณฑ์: EyeComfort

การใช้พลังงาน

- กำลังไฟฟ้าเสมือน: 0.5
- แรงดันไฟฟ้า: 220-240 V
- ขนาดวัตต์: 8 W
- จำนวนวัตต์เทียบเท่า: 18 W

ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์

- ความยาว: 60.27 cm

ค่าที่กำหนด

- มุมของลำแสงที่กำหนด: 180 °
- อัตราอายุการใช้งาน: 15,000 ชั่วโมง
- อัตราฟลักซ์การส่องสว่าง: 800 lm
- อัตรากำลัง: 8 W

ข้อมูลทางเทคนิค

- ความถี่: 50-60 Hz

ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์

- EAN/UPC - ผลิตภัณฑ์: 8718696525074
- น้ำหนักสุทธิ: 0.100 kg
- น้ำหนักสุทธิ: 0.109 kg
- ความสูง: 66.000 cm
- ความยาว: 3.000 cm
- ความกว้าง: 3.000 cm
- เลขที่วัสดุ (12NC): 929001184808



วันที่ออก: 2021-08-27
เวอร์ชัน: 0.498

© 2021 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