

# PHILIPS

หลอดชนิดแท่ง

LED

10 วัตต์-18 วัตต์

ขั้ว G13

โทนแสงสีขาว

หรี่แสงไม่ได้

8718696683156



## 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



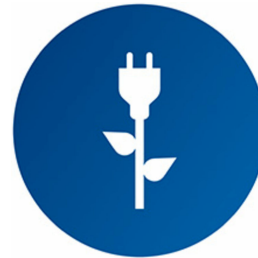
หลอดไฟไม่มีส่วนที่แผ่รังสีอินฟราเรด จึงไม่มีการแผ่ความร้อน และไม่มีส่วนที่แผ่รังสีอัลตราไวโอเล็ต ลักษณะเฉพาะ 2 ข้อนี้หมายความว่าหลอดไฟนี้จะไม่ทำให้เนื้อผ้าและสิ่งต่างๆ ซีดจางได้

## อายุการใช้งานเฉลี่ย 15,000 ชั่วโมง



ด้วยอายุการใช้งานสูงถึง 15,000 ชั่วโมง คุณจึงไม่ต้องคอยเปลี่ยนหลอดไฟบ่อยๆ และเพลิดเพลินกับแสงสว่างได้ยาวนานถึง 15 ปี

## ประหยัดพลังงานได้สูงสุด 80%



เทคโนโลยี LED ช่วยประหยัดไฟสูงสุด 80% เมื่อเปรียบเทียบกับหลอดไฟมาตรฐาน จึงคุ้มค่าและประหยัดเงินไปหลายปี และยังช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อม

# รายละเอียดเฉพาะ

## คุณลักษณะหลอดไฟ

- รูปทรง: Tube
- หรีแสงได้: ไม่มี
- การใช้ที่มุ่งประสงค์: ในร่ม
- รูปทรงหลอดไฟ: หลอดแบบ Double-ended
- ช่อง: G13
- เทคโนโลยี: LED

## ขนาดหลอดไฟ

- ความสูง: 60.3 cm
- น้ำหนัก: 0.11 kg
- ความกว้าง: 2.8 cm

## ความทนทาน

- อายุการใช้งานเฉลี่ย (ที่ 2.7 ชม./วัน): 15 a
- ตัวแปรการบำรุงรักษาอุณหภูมิ: 70%
- อายุการใช้งานสั้น: 15,000 ชั่วโมง
- จำนวนวงจรอายุการเปิด-ปิดสวิตช์: 50,000

**คุณลักษณะการส่องสว่าง**

- ความสม่ำเสมอของสี: 7SDCM
- ดัชนีความถูกต้องของสีของวัตถุภายใต้แสงไฟ (CRI): 70
- การปรับอุณหภูมิสี: 6500 K
- หมวดมุมสีของแสงไฟ: โทนแสงสีขาว
- ฟลักซ์การส่องสว่างเล็กน้อย: 1050 lm
- เวลาในการติดสว่าง: <0.5 s
- เวลาออร์มอัปจนถึงส่องสว่าง 60%: ส่องสว่างเต็มที่ได้ในทันที

**อุปกรณ์เบ็ดเตล็ด**

- สบายตา: ได้

**คุณลักษณะอื่นๆ**

- กระแสของหลอดไฟ: 85 mA
- ประสิทธิภาพ: 105 lm/W

**ข้อมูลบรรจุภัณฑ์**

- ตระกูลผลิตภัณฑ์: สบายตา
- EAN: 8718696683156
- EOC: 871869668315600
- ชื่อผลิตภัณฑ์: LEDtube HO 600mm 10W 765 T8 AP C G

**การใช้พลังงาน**

- กำลังไฟฟ้าเสมือน: >0.5
- แรงดันไฟฟ้า: 220-240 V
- ขนาดวัตต์: 10 W
- จำนวนวัตต์เทียบเท่า: 18 W
- ฉลากประสิทธิภาพการใช้พลังงาน: A+

**ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์**

- ความยาว: 60.3 cm

**ค่าที่กำหนด**

- มุมของลำแสงที่กำหนด: 180 °
- อัตราอายุการใช้งาน: 15,000 ชั่วโมง
- อัตราฟลักซ์การส่องสว่าง: 1050 lm
- อัตรากำลัง: 10 W

**ข้อมูลทางเทคนิค**

- ความถี่: 50 to 60

**ขนาดและน้ำหนักของผลิตภัณฑ์**

- EAN/UPC - ผลิตภัณฑ์: 8718696683156
- น้ำหนักสุทธิ: 0.190 kg
- น้ำหนักสุทธิ: 0.231 kg
- ความสูง: 66.000 cm
- ความยาว: 3.000 cm
- ความกว้าง: 3.000 cm
- เลขที่วัสดุ (12NC): 929001277507



วันที่ออก: 2020-09-21  
เวอร์ชัน: 0.422

© 2020 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](http://www.lighting.philips.com)