



Philips LED
燈泡

9 瓦 (70 瓦)

E27 接頭
冷日光
220-240 伏

8718696482520



明亮 LED 燈光帶來最佳的燈光環境

帶來清涼、充滿能量的氣氛

明亮 LED 燈光帶來最佳的燈光環境

專為完美燈光質素而設

- 照亮您的世界

營造溫暖的氣氛

- 高演色性 (CRI > 80) 產生更具活力的顏色

即時明亮

- 開燈時即時明亮

可持續下去的選擇

- 壽命長達 15 年

PHILIPS

燈泡
9 瓦 (70 瓦) E27 接頭, 冷日光, 220-240 伏

規格

燈泡特性

- 外形: 燈泡
- 護蓋 / 配件: E27
- 可調亮度: 否
- 燈具外形代碼: A60
- 電壓: 220 - 240 V

功率

- 瓦數: 9 瓦
- 等效瓦數: 70 瓦
- 每 1000 小時的耗電量: 9 kWh · h

燈光特性

- EyeComfort: Eye Comfort
- 光能輸出: 806 流明
- 光線角度: 130 度
- 色溫: 6500 K
- 燈光效果: 冷日光
- 顯色指數 (CRI): 80
- 啟動時間: <0.5 s
- 預熱時間至 60% 亮度: 即時完全亮度
- 顏色: 冷日光

耐用性

- 燈泡壽命: 15000 小時
- 開關週期數: 50000
- 流明維護係數: 0.7
- 平均壽命 (每天使用 2.7 小時): 15 年

燈泡尺寸

- 高度: 61 毫米
- 寬度: 107 毫米

其他特性

- 水銀含量: 0 毫克
- 功率因數: 0.5
- 燈膽電流: 80 毫安

額定值

- 標準功率: 9 瓦
- 標準光通量: 806 流明
- 標準壽命: 15000 小時
- 額定光線角度: 130 度

8718696482520

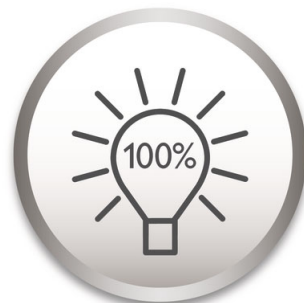
產品特點

高演色性 (CRI>80)



演色性指數 (CRI) 用於描述光源的顏色效果。室外自然光的 CRI 為 100，被用作與其他光源比較的標準。Philips LED 燈泡的 CRI 始終高於 80，接近陽光的 CRI 值，產生真實而自然的光線顏色。

開燈時即時明亮



無需等待: Philips LED 燈泡在開 ? 後立即提供全部效能的亮度。

壽命長達 15 年



這個 Philips LED 燈的壽命長達 15,000 小時，確保您享受理想的燈光長達 15 年。*

照亮您的世界



這個 Philips LED 燈泡可有效防止陰影產生，為周邊環境帶來自然溫暖的黃光環境。



出版日期 2018-08-07

版本: 2.0.1

12 NC: 9290 011 63737
EAN: 87 18696 48252 0

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Philips Lighting Holding B.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com