

# PHILIPS

燈絲型燈泡霧面  
120W G120 E27

LED

4000K

2000lm

15000h



8718699764838



## 明亮 LED 燈帶來優異的照明品質

採用您熟知且喜愛的常見形狀，以及最新的 LED 省電技術，比傳統燈泡減少約 86% 用電量，卻有長達十倍的使用壽命。

### 選擇輕鬆更換您的舊燈泡

- 形狀和尺寸與標準白熾燈泡相似

### 創造適合居家環境的光線

- 適合用於一般房間照明

### 使用壽命長達數十年的高品質 LED 燈

- 為您的眼睛舒適而設計

# 產品特點

## 取代標準白熾燈



此款省電 LED 燈泡採用精美設計與常見的形狀，是永久取代傳統白熾燈泡的完美替代品。

## 適合用於一般照明



時尚燈具皆採用飛利浦 LED 標準燈泡，適合全方位照明，是房間照明的最佳選擇。

## 為您的眼睛舒適而設計



顯而易見的是，刺眼的照明容易讓眼睛感到疲勞。若是太亮，則會感到眩光。太柔和，則會感到閃爍。您可立即使用專為眼睛舒適而設計的 LED 來照亮居家環境，並建立舒適的氛圍。

# 規格

## 燈泡特性

- 預期用途: 室內
- 燈泡外型: 非指向性球型燈泡
- 插座: E27
- 玻璃類型: 霧面
- 可調式: 無
- 燈泡表層: 霧面
- 燈泡材質: 玻璃

## 燈泡尺寸

- 高度: 17.7 cm
- 寬度: 12.4 cm

## 設計與外型

- 材質: 玻璃

## 耐用性

- 更換週期數目: 20,000
- 標稱使用壽命: 15,000 h

## 環境

- Disposal of the product: 根據當地法規廢棄處理已至壽命終點 (從經濟效益角度) 的產品，且不可採用一般家庭廢棄物方式廢棄處理產品。正確廢棄處理產品將有效阻止環境及人體健康可能發生的負面影響。

## 照明特性

- 演色性指數 (CRI): 80
- 色溫: 4000 K
- 額定光通量: 2000 lm
- 達到 60% 光色的熱機時間: 0.5 s
- 色碼: 840 | CCT of 4000K
- 相關色溫 (標稱): 4000 K
- 光通量: 2,000 lm
- 頻閃效應能見度測量 (SVM): 0.4
- 光效 (額定) (標準): 153.00 lm/W

## 其他

- EyeComfort: 是
- LED 創新: EyeComfort

## 其他特性

- 效率: 153 lm/W
- 符合歐盟 RoHS 標準: 是

## 包裝資訊

- EAN: 8718699764838
- EOC: 871869976483800
- 產品名稱: LED classic 120W G120 E27 CW FR ND IPF/4

## 功率

- 功率因數 (比值): 0.51

#### 耗電量

- 功率因數: 0.51
- 電壓: 220-240 V
- 瓦數: 13 W
- 等效瓦數: 120 W
- 耗電量: 13 W
- 能源效益標章 (EEL): D

#### 產品尺寸與重量

- 長度: 17.7 cm

#### 額定值

- 額定壽命: 15,000 h

#### 技術規格

- 頻率: 50-60 Hz
- EPREL 註冊編號: 374861
- 通量測量參考: Sphere
- 閃爍值 (PstLM) - 符合 EN 61000-3-3 的閃爍值: 1
- 線路頻率: 50 to 60 Hz
- 可調光: 否
- 燈座基底: E27

#### 包裝尺寸與重量

- EAN/UPC - 產品: 8718699764838
- 淨重: 0.08 kg
- 淨重: 0.19 kg
- 高度: 19.6 cm
- 長度: 12.8 cm
- 寬度: 12.8 cm



出版日期: 2025-02-11  
版本: 0.364

© 2025 Signify Holding. 保留一切權利。Signify 不對本文所載資料之準確性或完整性作出任何保證或聲明，亦不對與此相關的任何訴訟承擔法律責任。本文件所示資料不旨在用作任何商業報價，亦不構成任何報價單或合約的一部分；如 Signify 另有同意，則不在此限。Philips 與 Philips 盾徽均屬 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標。

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)