

# PHILIPS

## 聚光燈

LED

5W (50W)

GU5.3 燈座

暖白光

非可調式



8718696579558



## 耐用的 LED 重點照明燈具，投射集中光束

飛利浦 LED 投射燈帶來集中明亮光束，使用壽命持久，大幅節省能源消耗。

### 值得信任的明燈

- 您可放心的信賴飛利浦包裝說明。

### 更換輕鬆

- 按下開關便可立即為您提供最大照明輸出。

### 營造溫馨氛圍

- 仿真白熾燈暖白光 (2700 K)

### 選擇永續型解決方案

- 在任何空間皆安全且方便回收

# 產品特點

## 無紫外線或紅外線

光線不含紅外線、無紫外線，這表示在此光線下的布料與物品不會褪色。

## 即亮

具即亮功能的省能 LED 燈開燈即亮，這是飛利浦給您的保證。

## 暖白光 (2700K)

光線有不同的色溫，以 Kelvin (K) 為單位來表示。Kelvin 值較低的燈泡會產生較溫馨的柔和光線，而 Kelvin 值較高的燈泡則提供較令人振奮的冷調光線。

## 不含有害物質

飛利浦 LED 燈絕對不含有害物質，因此在任何空間皆安全且方便回收。

# 規格

## 燈泡特性

- 形狀: 聚光燈
- 燈泡外型: 指向性聚光燈
- 插座: GU5.3
- 可調式: 無

## 燈泡尺寸

- 高度: 46 mm
- 寬度: 50 mm

## 耐用性

- 更換週期數目: 50,000
- 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

- 光束角度: 24°
- 演色性指數 (CRI): 80
- 色溫: 2700 K
- 額定光通量: 400 lm
- 達到 60% 光色的熱機時間: 1 s
- 相關色溫 (標稱): 2700 K
- 光通量: 400 lm
- 光效 (額定) (標準): 80.00 lm/W

## 其他特性

- 效率: 80 lm/W
- 符合歐盟 RoHS 標準: 是

## 功率

- 功率因數 (比值): 0.5

## 耗電量

- 功率因數: >0.5
- 電壓: 12 V
- 瓦數: 5 W
- 等效瓦數: 50 W
- 耗電量: 5 W

## 產品尺寸與重量

- 長度: 4.7 cm

## 額定值

- 額定壽命: 15,000 h
- 額定峰值強度: 1700 cd

## 技術規格

- 頻率: 50–60 Hz
- 線路頻率: – Hz
- 可調光: 否
- 燈座基底: GU5.3

## 包裝尺寸與重量

- EAN/UPC – 產品: 8718696579558
- 淨重: 0.05 kg
- 淨重: 0.05 kg
- 高度: 5.5 cm
- 長度: 4.5 cm
- 寬度: 4.5 cm



出版日期: 2025-04-19  
版本: 0.592

© 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)