



LEDtube EM T8

LED

600 公釐

4000K

G13

非可調式

8718696525050



# 持久耐用的 LED 事務燈帶來優異的照明品質

升級至飛利浦 LED 燈管，就是讓舊款日光燈替換成現代、高效 LED 技術的好方法，快速又簡單。這款飛利浦 LED 燈管就是需要大量光線場地的最佳選擇。

## 選擇永續型解決方案

- 享受 LED 的節能效果，不會犧牲光線品質。更換現有的日光燈管（歐盟法規自 2023 年起禁用），立即節省 50% 以上的能源。

## 使用壽命長達數十年的高品質 LED 燈

- 此種光源的使用壽命達 15,000 小時，能減少時常汰換的麻煩，讓您享受超過 15 年的完美照明解決方案。

## 選擇輕鬆更換您的舊日光燈

- 線型日光燈管的最佳替換選擇，可直接安裝到現有燈具中。隨插即用，無需重新佈線。

# 產品特點

與日光燈相比可節能 50% 以上

持久耐用達 15,000 小時

快速輕鬆的安裝

## 規格

### null

- 適合補強燈: 否

### 燈泡特性

- 形狀: 燈管
- 燈泡外型: T8
- 插座: G13
- 可調式: 無
- 燈泡表層: 霧面
- 燈泡材質: 玻璃

### 耐用性

- 更換週期數目: 50,000
- 環境溫度範圍: -20 °C 至 45 °C
- 標稱使用壽命: 15,000

### 環境

- 產品廢棄處理: 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): 73
- 色溫: 4000 K
- 額定光通量: 800 lm
- 達到 60% 光色的熱機時間: 0.5 s
- 相關色溫 (標稱): 4000 K
- 光通量: 800 lm
- 光效 (額定) (標準): 100 lm/W

### 其他

- EyeComfort: 是
- 核准標記: 符合 RoHS 標準, KEMA Keur 認證
- LED 創新: EyeComfort

### 其他特性

- 符合歐盟 RoHS 標準: 是

### 包裝資訊

- 產品系列: EyeComfort

### 功率

- 功率因數 (比值): 0.5

### 耗電量

- 功率因數: 0.5
- 電壓: 220-240 V
- 等效瓦數: 18 W
- 耗電量: 8 W
- 能源消耗 kWh/1000 h: 8

### 產品尺寸與重量

- 整體高度: 602.5 mm
- 整體長度: 602.7 mm
- 整體寬度: 27.8 mm

### 額定值

- 額定壽命: 15,000

### 技術規格

- 頻率: 50-60
- 直徑: 27.8 mm
- 可調光: 否
- 線路頻率: 50 to 60
- 燈座基底: G13 | Medium Bi-Pin Fluorescent
- 鎮流器相容性: 緊急

### 包裝尺寸與重量

- EAN/UPC - 產品: 8718696525050
- 淨重: 0.09 kg
- 淨重: 0.13 kg
- 高度: 3 cm
- 長度: 64.1 cm
- 寬度: 3 cm

8718696525050



出版日期: 2025-08-30  
版本: 0.716

© 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)