

PHILIPS

LEDtube EM T8

LED

1200 公釐

4000K

G13

非可調式

8718696683095



持久耐用的 LED 事務燈帶來卓越的照明品質

飛利浦 LED 直管型燈管的使用壽命格外持久，並能大幅省電。此款燈管採用明亮色溫，是取代線型螢光燈 (TL) 管的完美持久選擇。

高品質照明

- 瞭解光線
- 冷白光

選擇輕鬆更換您的舊燈泡

- 開燈即亮

選擇永續型解決方案

- 無紫外線或紅外線
- 燈管使用壽命長達 15 年
- 省錢又環保

產品特點

瞭解光線



色溫：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寧靜光線，而 Kelvin 值較高的燈泡則提供較令人振奮的冷調光線。CRI：演色性指數 (CRI) 用於表示光源對顏色外觀造成的效果。自然光的 CRI 為 100。飛利浦 LED 燈泡的 CRI 一律都在 80 以上，確保顯示真實自然的色彩。

冷白光



此款燈泡的色溫為 4000K，燈光顏色格外清新冷冽。

立即亮起



無需等待：飛利浦 LED 燈泡一開即亮。只要打開開關，立即全力放送光明，照亮您的房間，沒有亮燈緩慢或久候問題。

無紫外線或紅外線



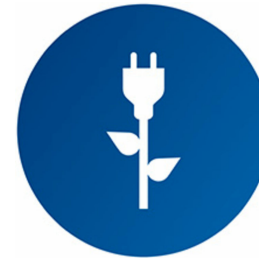
光線沒有紅外線成分，所以不會發熱。此外，這種光線也沒有紫外線成分。這兩種特性意味著這種光線不會讓布料和其他物品褪色。

15,000 小時額定平均使用壽命



此款燈管的使用壽命長達 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。

最高可節省 80% 的能源



LED 技術比標準燈泡節省高達 80% 的能源。物超所值，年年為您節省支出。還有助於保護環境。

規格

燈泡特性

- 形狀: 燈管
- 預期用途: 室內
- 燈泡外型: T8
- 插座: G13
- 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: 121.2 cm
- 寬度: 2.8 cm

設計與外型

- 材質: 玻璃

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

- 演色性指數 (CRI): 70
- 色溫: 4000 K
- 額定光通量: 2100 lm
- 達到 60% 光色的熱機時間: 立即完全點亮

其他

- EyeComfort: 是
- LED 創新: EyeComfort

其他特性

- 效率: 105 lm/W

包裝資訊

- 產品系列: EyeComfort
- EAN: 8718696683095
- EOC: 871869668309500
- 產品名稱: LEDtube HO 1200mm 20W 740 T8 AP C G

耗電量

- 功率因數: >0.5
- 電壓: 220-240 V
- 瓦數: 20 W
- 等效瓦數: 36 W

產品尺寸與重量

- 長度: 121.2 cm

技術規格

- 頻率: 50-60 Hz
- 鎮流器相容性: 緊急

包裝尺寸與重量

- EAN/UPC - 產品: 8718696683095
- 淨重: 0.21 kg
- 淨重: 0.28 kg
- 高度: 2.8 cm
- 長度: 125.2 cm
- 寬度: 2.8 cm
- 材質編號 (12NC): 929001277207



出版日期: 2024-06-01
版本: 0.537

© 2024 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