

# PHILIPS

비일체형 소형 형광램프

PL-C

26 W

4핀

백색

927907384002



## 긴 수명과 휘황찬란한 빛

Philips의 Bridge 기술로 PLC는 전통적 PLC보다 더 많은 광 출력을 납니다. 또한 10000 시간의 수명을 제공함으로써 교체 횟수와 유지비가 줄어듭니다.

### 지속 가능한 선택

- 에너지가 절약됩니다

### 더 많은 빛

- Philips 브릿지 기술로 더 높은 광 출력을 제공하는 PLC 전구

# 주요제품

에너지가 절약됩니다  
밝게

Philips 브릿지 기술은 다운라이트 램프 및  
등 픽스처의 PLC 전구에 더 많은 광 출력을  
제공하므로 집이 더 밝아집니다.

## 사양

### 전구 특성

- 소켓: 4 Pin
- 조광가능: 예

### 내구성

- 명목 수명: 10,000

### 조명 특성

- 연색성 지수(CRI): 82
- 조명 색상 카테고리: 시원한 백색
- 상관 색온도(Nom): 4000
- 광속: 1,800 lm
- 발광 효율(정격)(Nom): 67 lm/W

### 전력 소비량

- 전력 소비량: 26.0

### 기술 사양

- 광 출력: 1,800 lm
- 형태: 튜브
- 조광가능: 예
- 캡 베이스: G24q-3



발행일자: 2025-08-30  
버전: 0.574

© 2025 Signify Holding. All rights reserved. Signify는 여기에 포함된 정보의 정확성 또는 완전성을 대표하거나 보증하지 않으며 이에 따른 결과에 책임을 지지 않습니다. 본 문서에 수록된 정보는 상업적 제안이 아니며 Signify가 달리 합의하지 않는 한 견적 또는 계약의 일부분을 구성하지 않습니다. Philips 및 Philips 실드 엠블럼은 Koninklijke Philips N.V.의 등록 상표입니다.

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