

PHILIPS

캔들 및 광택

LED

5.5W(40W)

E14

전구색

220-240V

8718696454916



눈에 편한 빛

광질이 떨어지면 눈이 피곤할 수 있습니다. 가정을 적절하게 조명하는 것이 그 어느 때보다 더 중요합니다. Philips LED 램프는 우리의 눈 안락 요건을 충족하는지 확인하기 위해 아주 까다로운 시험 기준을 만족합니다†

지속 가능한 선택

- 최대 15년 간 지속
- 매우 낮은 에너지 소비량; 최소 80% 절약

따뜻한 분위기 조성

- 진짜 백열등 같은 전구색 조명(2700K)

고품질 조명

- 편안한 눈을 위해 고안되었음†
- 불가시적 깜박임

즉석 등 (LED)

- 전원을 켜는 즉시 점등

주요제품

최대 15년 간 지속

최대 수명 15,000시간의 이 필립스 LED 램프로 최대 15년 동안 원하는 분위기를 분위기를 연출할 수 있습니다.

매우 낮은 에너지 소비량



Philips LED 전구로 바꾸면 밝기나 조명 품질을 떨어뜨리지 않고도 즉각적으로 80% 까지 에너지를 절약할 수 있습니다.

전구색 조명(2700K)

조명은 색온도가 서로 다른데, 이는 켈빈 (K)이라는 단위로 표시됩니다. 켈빈 값이 낮은 조명은 따뜻한 느낌의 보다 아늑한 빛을 발산하며 켈빈 값이 높은 조명은 시원한 느낌의 보다 활기찬 빛을 발산합니다.

눈에 편안한 부드러운 LED



거친 조명이 어떻게 눈을 혹사할 수 있는지 쉽게 알 수 있습니다. 너무 밝으면 눈이 부십니다. 너무 연하면 침침함을 경험합니다. 이제 눈에 편안하고 가정에 완벽한 분위기를 연출하도록 고안된 LED로 당신의 세상을 부드럽게 밝힐 수 있습니다.

불가시적 깜박임

빛이 연속적으로 빠르게 깜박이면 눈이 불편하여 두통을 야기할 수 있고, 심지어 광과민성 간질 환자에게는 발작을 일으킬 수도 있습니다. 깜박임은 불쾌하고 불필요합니다. LED는 드라이버 전류에 신속 반응하기 때문에 깜박일 수 있습니다. 그러나 필립스 LED는 드라이버 전류 출력의 변동이 최소화되도록 설계되었기 때문에 깜박임을 야기하는 요인들을 제거합니다. 따라서 여러분에게는 그 기미도 보이지 않습니다.

전원을 켜는 즉시 점등

기다릴 필요가 없습니다. 필립스 LED 전구는 전원을 켜는 즉시 최대 밝기를 제공합니다.

사양

전구 특성

- 형태: 캔들
- 조광가능: 아니요
- 램프 모양: 비방향성 캔들
- 소켓: E14
- 유리의 타입: 클리어
- 램프 모양 코드: B35
- 전구 마감: 투명

전구 규격

- 높이: 10.6 cm
- 폭: 3.5 cm

디자인 및 마감

- 재질: 플라스틱

내구성

- 명목 수명: 15,000 시간
- 스위치 주기 수: 50,000

조명 특성

- 연색성 지수(CRI): 80
- 색 온도: 2700 K
- 명목 광속: 470 lm
- 60% 출력까지 걸리는 준비 시간: 즉시 점등

기타

- 눈 편안: 예

기타 특성

- 효능: 85 lm/W

포장 정보

- 제품군: 눈 편안

전력 소비량

- 역률: 0.5
- 전압: 220-240 V
- 전력: 5.5 W
- 전력 수준: 40 W

제품 규격 및 무게

- 길이: 10.6 cm

기술 사양

- 진동 횟수: 50-60 Hz

포장 치수 및 무게

- EAN/UPC - 제품: 8718696454916
- 순중량: 0.04 kg
- 총중량: 0.05 kg
- 높이: 14 cm
- 길이: 4.5 cm
- 폭: 4.5 cm
- 제품 코드 (12NC): 929001142507



발행일자: 2024-02-03
버전: 0.669

© 2024 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