

PHILIPS  
Funkcjonalność  
Lampa sufitowa  
CL253  
White



8718699680558



## Oświetlenie z technologią wykrywania ruchu dla wygody i oszczędności energii

Zapewnij sobie większy komfort i oszczędzaj energię. Lamy sufitowe LED firmy Philips z technologią wykrywania ruchu są sterowane przez czujnik ruchu, dzięki czemu światło zapala się samoczynnie, gdy ktoś wejdzie do pomieszczenia. Szeroki zakres wykrywania ruchu i technologia LED z błyskawicznym włącznikiem pozwalają zapewnić, że światła nie palą się bez potrzeby.

**PHILIPS**

**Łatwość obsługi**

- Wbudowany automatyczny czujnik ruchu sprawia, że oprawa oświetleniowa włącza się automatycznie, kiedy w pobliżu ktoś przechodzi.
- Łatwa instalacja

**Najwyższa jakość**

- EyeComfort — światło przyjazne dla Twoich oczu

**Trwałość**

- Oszczędność energii
- Duża trwałość – do 15 000 godzin

# Zalety

## Zintegrowany czujnik ruchu

### Łatwa instalacja

Nigdy więcej problemów z instalacją. Wystarczy zawiesić oprawę oświetleniową na ścianie lub suficie i gotowe.

## Komfort dla oczu

Słaba jakość oświetlenia może prowadzić do zmęczenia oczu. Spędzamy coraz więcej czasu w pomieszczeniach, dlatego coraz ważniejsze staje się prawidłowe oświetlenie domu. Nasze produkty są poddawane rygorystycznym testom pod kątem migotania, efektu stroboskopu, olśnień, oddawania barw i efektów ściemniania, aby zapewnić zgodność z wymaganiami normy EyeComfort. Żarówki LED firmy Philips nie tylko dają komfortowe światło, ale także zachowują niezmienną charakterystykę w całym okresie eksploatacji, zapewniając stałą jakość oświetlenia, wydajność i barwę przez ponad dekadę. Nie męcz wzroku i zmień źródło światła na przyjazne dla Twoich oczu.

## Oszczędność energii

Oszczędza energię – płacisz mniej i chronisz środowisko.

## Duża trwałość – do 15 000 godzin

Technologia LED firmy Philips wydłuża żywotność produktu do 15 000 godzin.

# Dane techniczne

## Stylistyka i wykończenie

- Kolor: biały
- Materiał: metal/plastik

## Dodatkowe funkcje/akcesoria w zestawie

- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Pilot zdalnego sterowania w zestawie: Nie

## Zużycie energii

- Etykieta efektywności energetycznej: A+

## Wymiary i waga produktu

- Wysokość: 8 cm

## Dane techniczne

- Maksymalny okres eksploatacji: 15 000 h
- Średnica: 260
- Łączna moc strumienia świetlnego oprawy w lumenach: 1150
- Zasilanie sieciowe: Przedział 220–240 V
- Możliwość przyciemniania: Nie
- LED: Tak
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Źródło światła w zestawie: 12 W
- Kod IP: IP20
- Klasa ochronności: Klasa I

**Wymiary i waga opakowania**

- EAN/UPC — produkt:  
8718699680558
  - Waga netto: 0,420 kg
  - Waga brutto: 0,540 kg
  - Wysokość: 8,200 cm
  - Długość: 30,000 cm
  - Szerokość: 30,000 cm
  - SAP EAN/UPC – Sztuka:  
8718699680558
- Numer seryjny (12NC): 929002216001
  - EAN/UPC – Opakowanie:  
8718699680565
  - Waga brutto EAN SAP (sztuka): 0,540 kg
  - Waga netto: 0,420 kg
  - Wysokość SAP (sztuka): 8,200 cm
  - Długość SAP (sztuka): 30,000 cm
  - Szerokość SAP (sztuka): 30,000 cm



Data wydania:  
2020-02-22  
Wersja: 0.253

© 2020 Signify Holding. Wszelkie prawa zastrzeżone. Signify nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela jakichkolwiek gwarancji dotyczących dokładności lub kompletności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek związane z nimi działania. Informacje zamieszczone w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani elementu jakiegokolwiek oferty lub umowy, chyba że uzgodniono inaczej z Signify. Philips i emblemat Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V.