

# PHILIPS

Spiralna świetlówka  
energooszczędna

Tornado

20 W (95 W)

E27

Chłodne światło dzienne

Bez możliwości przyciemniania



8710163405155



## Wyjątkowa jasność i żywe kolory

Energooszczędne źródła światła Philips Tornado zapewniają wyjątkową jasność i ożywiają kolory w pomieszczeniu. Dzięki niewielkim rozmiarom te spiralne świetlówki o niskim poborze mocy pasują praktycznie wszędzie i pomagają oszczędzać energię oraz pieniądze nawet przez 10 lat.

### **Silne, jasne światło**

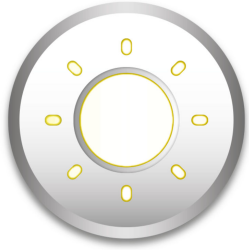
- Wyjątkowa jasność i sprawność

### **Oszczędność energii i pieniędzy**

- Do 80% zaoszczędzonej energii
- Wysoka trwałość – nawet 10 lat

# Zalety

## Wyjątkowa jasność



Większa jasność na ogół oznacza większe zużycie energii. Jednak dzięki żarówkom energooszczędnym firmy Philips możesz cieszyć się doskonale jasnym, pobudzającym światłem, oszczędzając jednocześnie energię i pieniądze. To idealne żarówki do oświetlenia zadaniowego w (domowych) biurach i każdej

przestrzeni, która wymaga wyjątkowo jasnego oświetlenia.

## Do 80% zaoszczędzonej energii



Ta żarówka zużywa nawet o 80% mniej energii niż tradycyjne źródła światła, dzięki czemu pozwala zmniejszyć rachunki za prąd oraz przyczynić się do ochrony środowiska.

## Wysoka trwałość – nawet 10 lat



Żarówki energooszczędne firmy Philips są projektowane z myślą o trwałości. Dzięki ich żywotności wynoszącej nawet 10 lat można uniknąć kłopotów i kosztów związanych z częstą wymianą żarówek, a jednocześnie rok w rok oszczędzać energię.

# Dane techniczne

## Właściwości

- Ściemnialna: Nie
- Kształt lampy: Typ spiralny bezkierunkowy
- Gniazdo: E27
- Technologia: Świetłówka kompaktowa (CFLi)

## Wymiary źródła światła

- Średnica: 55 mm
- Wysokość: 114 mm
- Szerokość: 55 mm

## Trwałość

- Średnia trwałość (przy użytkowaniu przez 2,7 godz. dziennie): 10 a
- Współczynnik stabilności strumienia świetlnego: 0.65
- Nominalny okres eksploatacji: 10 000 h
- Liczba cykli pracy: 10 000

## Właściwości światła

- Zastosowanie: Komfortowe światło, Dodatkowa jasność
- Kąt rozsyłu światła: not applicable °
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 81
- Temperatura barwowa: 6500 K
- Kategoria barwy światła: Zimne światło dzienne
- Nominalny strumień świetlny: 1305 lm
- Czas rozświetlania: 0.3 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 5–40 s

## Inne właściwości

- Prąd pobierany przez źródło światła: 150 mA

## Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.6
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 20 W
- Odpowiednik w watach: 95 W
- Etykieta efektywności energetycznej (EEL): A

#### Wartości znamionowe

- Znamionowy kąt rozsyłu światła: not applicable °
- Trwałość znamionowa: 10 000 h
- Znamionowy strumień świetlny: 1305 lm
- Znamionowa szczytowa intensywność: not applicable cd
- Moc znamionowa: 20 W

#### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8710163405155
- Waga netto: 0,064 kg
- Waga brutto: 0,086 kg
- Wysokość: 14,900 cm
- Długość: 5,700 cm
- Szerokość: 5,700 cm
- Numer seryjny (12NC): 929689115001



Data wydania: 2023-11-09  
Wersja: 0.624

© 2023 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.