



PHILIPS
Tornado
Spiralna świetłówka
energooszczędna
8 W (45 W)
E27
Ciepła biel
Bez możliwości
przyciemniania



871829117087

Wyjątkowa jasność i żywe kolory

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

Silne, jasne światło

- Wyjątkowa jasność i sprawność

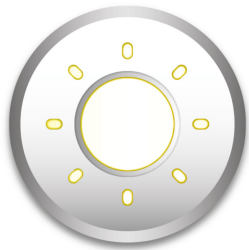
Oszczędność energii i pieniędzy

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

PHILIPS

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 źródła światła

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

Wymiary źródła światła

- Średnica: 46 mm
- Wysokość: 83 mm
- Szerokość: 46 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
- Kąt rozsyłu światła: not applicable °
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 81
- Temperatura barwowa: 2700 K
- Kategoria barwy światła: Ciepły biały
- Nominalny strumień świetlny: 505 lm
- Czas rozświetlania: 0.3 s
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 5–40 s

Inne właściwości

- Prąd pobierany przez źródło światła: 60 mA
- Zawartość rtęci: <= 2.0 mg

Zużycie energii

- Zużycie energii przez 1000 godz.: 8 kWh
- Współczynnik mocy: 0.6
- Zasilanie: 220–240 V
- Moc: 8 W
- Odpowiednik w watach: 45 W
- Etykieta efektywności energetycznej: A

Wartości znamionowe

- Znamionowy kąt rozsyłu światła: not applicable °
- Trwałość znamionowa: 10 000 h
- Znamionowy strumień świetlny: 505 lm
- Znamionowa szczytowa intensywność: not applicable cd
- Moc znamionowa: 8 W

Wymiary i waga opakowania

- SAP EAN/UPC – Sztuka: 8718291117087
- EAN/UPC – Opakowanie: 8718291117094
- Waga brutto EAN SAP (sztuka): 0,058 kg
- Waga netto (sztuka): 0,046 kg
- Wysokość SAP (sztuka): 12,400 cm
- Długość SAP (sztuka): 4,900 cm
- Szerokość SAP (sztuka): 4,900 cm



Data wydania: 2019-11-24
Wersja: 0.504

© 2019 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 działania związane z nimi. 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.