

# PHILIPS

Reflektor punktowy  
50 W PAR16 GU10

LED

2700/2500/2200 K

355 lm

15 000 godz.



8719514307780



## Jedna lampa, standardowy włącznik światła i trzy ustawienia oświetlenia.

Dostosuj atmosferę w pokoju do wykonywanej czynności. Dzięki lampie LED Philips SceneSwitch możesz łatwo zmienić ustawienie oświetlenia z jasnego na światło naturalne i o ciepłym blasku. Wystarczy jedynie przełącznik.

### Wysokiej jakości światło

- Światło ze wszystkich kierunków

### Więcej niż oświetlenie

- Przywracanie ustawień źródła światła do wartości fabrycznych
- Nie wymaga dodatkowej instalacji ani użycia regulatora przyciemniania
- Źródło światła zapamiętuje ostatnie ustawienie

# Zalety

## Światło ze wszystkich kierunków

Dzięki innowacyjnemu wzornictwu utrzymanemu w stylu vintage to źródło światła LED zapobiega powstawaniu cieni, które zwykle występują na krawędzi kąta rozsyłu światła. Efekt? Naturalne, ciepłe, białe światło we wszystkich kierunkach.

## Resetowanie (SceneSwitch)



W przypadku korzystania z wielu źródeł światła, które nie są zsynchronizowane, wystarczy włączyć i w ciągu 1 sekundy ponownie wyłączyć przełącznik, aby przywrócić ich domyślne ustawienia fabryczne.

## Plug and play



Nie wymaga żadnej dodatkowej instalacji ani regulatora przyciemniania. Ta żarówka nie jest odpowiednia do ściemniaczy. Po podłączeniu do ściemniacza ustawienie jasności ma zawsze wartość 100%.

## Automatyczne zapamiętywanie (SceneSwitch)



Źródło światła SceneSwitch ma wbudowany chip pamięci, który zapamiętuje ostatnie ustawienie oświetlenia, jeśli przełącznik zostanie wyłączony na dłużej niż 6 sekund. Jeśli nie zmieniasz często wykonywanych czynności, po ponownym włączeniu światło pozostanie w ulubionym trybie.

# Dane techniczne

## General

- Odpowiednie do oświetlania akcentującego: Tak

## Właściwości źródła światła

- Użycie zgodne z przeznaczeniem: Do wewnątrz
- Kształt lampy: Reflektor jednokierunkowy
- Gniazdo: GU10
- Wykończenie żarówki: Przezroczyste
- Ściemnialna: Nie
- Materiał żarówki: Szyba

## Trwałość

- Liczba cykli pracy: 50 000
- Nominalny okres eksploatacji: 15 000

## Ochrona środowiska

- Utylizacja produktu: Po zakończeniu eksploatacji (użytkowania) produktu należy zutylizować go zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać produktu wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowa utylizacja produktu pomoże zapobiec potencjalnym zagrożeniom dla środowiska i zdrowia ludzi.

## Dodatkowe funkcje/akcesoria w zestawie

- Wbudowane źródło światła LED: Tak

## Gwarancja

- Okres gwarancji: 2 lata

### Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 36
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80
- Temperatura barwowa: 2200-2500-2700 K
- Nominalny strumień świetlny: 355 lm
- Czas rozświetlania do osiągnięcia 60% maksymalnego strumienia światła: 0.5 s
- Kod Barwy: 827-825-822 | CCT of 2700K/2500K/2200K
- Skorelowana temperatura barwowa (Nom): 2200, 2500, 2700
- Strumień Świetlny: 355 lm
- Wartość efektu stroboskopowego (SVM): 0,4
- Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom): 73,00

### Różne

- EyeComfort: Tak
- Innowacje w zakresie technologii LED: EyeComfort
- Dodatkowe cechy: SceneSwitch, WarmGlow

### Inne właściwości

- Zgodność z normą UE RoHS: Tak

### Informacje o pakowaniu

- Kod EAN: 8719514307780
- EAN: 871951430778000
- Tytuł produktu: LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND SRT4

### Moc

- Współczynnik mocy (ułamek): 0.5

### Zużycie energii

- Współczynnik mocy: 0.5
- Zasilanie: 220-240 V
- Odpowiednik w watach: 50
- Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL): F
- Moc: 4,8
- Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h: 5

### Wymiary i waga produktu

- Całkowita wysokość: 54 mm
- Całkowita długość: 54 mm
- Całkowita szerokość: 50 mm

### Wartości znamionowe

- Trwałość znamionowa: 15 000
- Znamionowa szczytowa intensywność: 600 cd

### Dane techniczne

- Częstotliwość: 50-60
- Średnica: 50 mm
- Technologia źródła światła: LED
- Numer rejestracji EPREL: 1825225
- Wartość referencyjna pomiaru strumienia: Narrow Cone
- Z możliwością przyciemniania: Nie
- Wartość migotania (PstLM): 1
- Częstotliwość linii: 50 to 60
- Podstawa-nasadka: GU10

### Źródło światła

- Możliwość aktualizacji oprogramowania: Nie

### Obsługiwane wersje

- Kompatybilność z funkcją Efekty: No
- Określony okres wsparcia: Not applicable
- Protokół komunikacyjny: Nie dotyczy

### Wymiary i waga opakowania

- EAN/UPC — produkt: 8719514307780
- Waga netto: 0,05 kg
- Waga brutto: 0,07 kg
- Wysokość: 12,7 cm
- Długość: 5,3 cm
- Szerokość: 6,3 cm



Data wydania:  
2026-06-10  
Wersja: 0.364

© 2026 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.