

# PHILIPS

Wbudowany  
reflektor punktowy

Funkcjonalność

DIVE SL261

Nikiel

Przyciemnianie



8718699755669



## Stwórz idealną atmosferę dzięki wysokiej jakości oświetleniu z możliwością przyciemniania.

Stwórz idealny nastrój dzięki wbudowanym reflektorom punktowym Philips LED z możliwością przyciemniania. Możesz w prosty sposób regulować natężenie światła od jasnego po nastrojowe.

#### **Dopasuj oświetlenie do wystroju wnętrza**

- Metaliczne wykończenia ozdobne

#### **Efekt świetlny**

- Jasne, skoncentrowane światło

#### **Bezpieczeństwo**

- Odporność na wilgoć

#### **Najwyższa jakość**

- EyeComfort — światło przyjazne dla Twoich oczu

8718699755669

**Sterowanie**

- Ściemnialna

**Trwałość**

- Duża trwałość – do 15 000 godzin

# Zalety

## Metaliczne wykończenia ozdobne

Metaliczne wykończenie nadaje charakter nowoczesności.

## Jasne, skoncentrowane światło

Możliwość skierowania światła w wybrane punkty – dekoracyjne przedmioty, stół jadalny lub inne elementy wystroju wnętrz, które chcesz dodatkowo podkreślić.

## Odporność na wilgoć

Odporność na wilgoć pozwala na bezpieczne użytkowanie produktu w łazience, kuchni, na balkonie i w innych miejscach narażonych na wilgoć.

## 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, olśnienia, 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.

## Ściemnialna

Pozwala zmieniać nastrój, redukując poziom jasności LED od jasnego światła białego po przytulne światło żółte – tak jak w tradycyjnych lampach.

## Duża trwałość – do 15 000 godzin

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

# Dane techniczne

## Stylistyka i wykończenie

- Kolor: nikiel
- Materiał: metal/plastik

## Dodatkowe funkcje/akcesoria w zestawie

- Reflektor punktowy z możliwością regulacji: Nie
- Funkcja przyciemniania przy użyciu regulatora przyciemniania : Nie
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Pilot zdalnego sterowania w zestawie: Nie
- Element dekoracyjny: Tak

## Właściwości światła

- Kąt rozsyłu światła: 36 °
- Wskaźnik oddawania barw (CRI): 80

## Różne

- Zaprojektowano z myślą o: Funkcjonalność

## Wymiary i waga produktu

- Długość otworu: 7 cm
- Szerokość otworu: 7 cm
- Wysokość: 5,5 cm
- Długość: 8,5 cm
- Waga netto: 0,114 kg
- Odległość od wgłębienia: 1,5 cm
- Szerokość: 8,5 cm

## Serwis

- Gwarancja: 2 lata

## Dane techniczne

- Maksymalny okres eksploatacji: 20 000 h
- Średnica: 85 mm
- Łączna moc strumienia świetlnego oprawy w lumenach: 350
- Barwa światła: 2700
- Zasilanie sieciowe: 220-240
- Możliwość przyciemniania: Tak
- LED: Tak
- Wbudowane źródło światła LED: Tak
- Źródło światła w zestawie: 5
- Kod IP: IP20(przód 65))
- Klasa ochronności: Klasa II

8718699755669

**Wymiary i waga opakowania**

- EAN/UPC — produkt: 8718699755669
- Waga netto: 0,110 kg
- Waga brutto: 0,145 kg
- Wysokość: 9,000 cm
- Długość: 7,500 cm
- Szerokość: 10,500 cm
- Numer seryjny (12NC): 929002374120



Data wydania:  
2020-09-22  
Wersja: 0.132

© 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)