

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/zestaw-startowy-led-philips-hue-gu10-65w-p-8744.html>

## ZESTAW STARTOWY LED PHILIPS HUE GU10 6.5W

Numer katalogowy	<b>14663</b>
Kod producenta	<b>HUE</b>
Kąt świecenia	<b>38 stopni</b>
Zgodność z EMC	<b>Nie</b>
Atest PZH	<b>Nie</b>
Rodzaj źródła światła	<b>wymienne - GU10</b>
Korpus lampy	<b>tworzywo</b>
Klosz	<b>Tworzywo</b>
Wskaźnik oddawania barw CRI/Ra	<b>80</b>
Typ diody	<b>SMD</b>
Strumień świetlny	<b>250 lm</b>
Żywotność	<b>25000 h</b>
Moc znamionowa	<b>6 W</b>
Klasa szczelności	<b>Tylko do zastosowań wewnętrznych</b>
Certyfikat CNBOP	<b>Nie</b>
Barwa światła	<b>RGB</b>
Regulacja barwy światła	<b>Nie</b>
Możliwość regulacji natężenia światła	<b>Tak</b>
Rodzaj czujnika ruchu	<b>Brak</b>
Czas pracy na akumulatorze	<b>Nie dotyczy</b>
Temperatura otoczenia	<b>0°C ÷ +40°C</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Napięcie zasilania	<b>230V</b>
Pobór mocy	<b>6.5 W</b>

### Opis produktu

#### ZESTAW STARTOWY LED PHILIPS HUE GU10 6.5W

- gotowy do podłączenia zestaw oświetlenia LED
- komplet 3 szt. żarówek LED 6.5W z popularnym gwintem GU10
- centralny mostek sterujący do 50 szt. żarówek
- strumień świetlny jednej żarówki 806 lm
- barwa światła RGB (możliwość zdalnej płynnej regulacji za pomocą smartfona)

- 
- 16 milionów kolorów
  - synchronizacja oświetlenia z muzyką i filmami
  - możliwość płynnej i zdalnej regulacji jasności światła
  - obsługa systemów mobilnych Android/iOS
  - Funkcjonalne białe światło
  - wszystkie odcienie bieli od ciepłej do zimnej bieli
  - Możliwość przyciemniania tylko za pośrednictwem urządzenia przenośnego
  - Kąt rozsyłu: 38°
  - Wydajność strumienia świetlnego:
    - 250 lm @ 4000K
    - 210 lm @ 3000K
    - 145 lm @ 2000K
    - 230 lm @ 6500K
  - Skuteczność świetlna 38 lm/W @ 4000K
  - Odzworowanie barw CRI >80 w zakresie 2000-4000 K
  - Domyślne uruchomienie - 195 lm @ 2700K
- 
- Model: HUE
  - Klasa szczelności: Tylko do zastosowań wewnętrznych
  - Klasa odporności: Nie dotyczy
  - Pobór mocy: 6.5 W
  - Kąt świecenia: 38 stopni
  - Rodzaj czujnika ruchu: Brak
  - Temperatura otoczenia: 0°C ÷ +40°C
  - Moc znamionowa: 6 W
  - Żywotność: 25000 h
  - Strumień świetlny: 250 lm
  - Czas pracy na akumulatorze: Nie dotyczy
  - Napięcie zasilania: 230V
  - Typ diody: SMD
  - Wskaźnik oddawania barw CRI/Ra: 80
  - Klosz: Tworzywo
  - Korpus lampy: tworzywo
  - Rodzaj źródła światła: wymienne - GU10
  - Atest PZH: Nie
  - Zgodność z EMC: Nie
  - Możliwość regulacji natężenia światła: Tak
  - Regulacja barwy światła: Nie
  - Certyfikat CNBOP: Nie
  - Barwa światła: RGB