

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/swietlny-panel-yeelight-smart-cube-light-spot-p-222015.html>

Świetlny panel Yeelight Smart Cube Light Spot



Cena	74,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	OSWYEEPAN0006
Kod producenta	YLFWD-0005
Kod EAN	6924922216971
PKWiU	27.40.30.0

Opis produktu

- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g
- **Model:** Inteligentna lampa stołowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Interfejs:** Wi-Fi/Bluetooth
- **Kolor światła:** Wielobarwny
- **Częstotliwości Wi-Fi:** 2,4 GHz
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.0
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Długość kabla:** 1,5 m
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android 7.0, Android 9.0, Android 10.0, Android 8.0, Android 13.0, Android 11.0, iOS 16, Android 12.0
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy panele LED, aby uniknąć porażenia prądem., Panele LED powinny być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przed przystąpieniem do konserwacji wyłączyć zasilanie.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g
- **Model:** Inteligentna lampa stołowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Interfejs:** Wi-Fi/Bluetooth
- **Kolor światła:** Wielobarwny
- **Częstotliwości Wi-Fi:** 2,4 GHz
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.0

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla:** 1,5 m

Wydajność:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android 7.0, Android 9.0, Android 10.0, Android 8.0, Android 13.0, Android 11.0, iOS 16, Android 12.0
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy panele LED, aby uniknąć porażenia prądem., Panele LED powinny być utylizowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przed przystąpieniem do konserwacji wyłączyć zasilanie.