

INSTRUKCJA OBSŁUGI

opis

Inteligentna żarówka NOUS P4 Matter (zwana dalej żarówką) to zaawansowane technologicznie urządzenie oświetleniowe, które może zamienić Twój dom w inteligentny dom. Żarówki te są kompatybilne z protokołem Matter i umożliwiają prostą i niezawodną łączność z dowolnym systemem inteligentnego domu zgodnym z Matter. Dzięki temu możesz sterować oświetleniem za pomocą smartfona, poleceń głosowych lub harmonogramu.

Główne cechy:

1. **Łatwa instalacja i konfiguracja** : Dzięki protokołowi Matter instalacja i konfiguracja żarówki stają się tak intuicyjne, jak to tylko możliwe. Wystarczy podłączyć żarówkę do sieci Wi-Fi i dodać ją do inteligentnego systemu sterowania.
2. **Sterowanie głosowe** : Nasze żarówki są kompatybilne z popularnymi asystentami głosowymi, takimi jak Siri, Google Assistant i Amazon Alexa, co pozwala na sterowanie oświetleniem za pomocą poleceń głosowych.
3. **Regulowana jasność i kolor** : Dostosuj jasność i temperaturę barwową żarówki do swoich potrzeb i nastroju. Od jasnego, białego światła sprzyjającego koncentracji, po ciepłe i przytłumione światło tworzące przytulną atmosferę – zawsze możesz liczyć na odpowiednie oświetlenie dostosowane do swoich potrzeb.
4. **Sterowanie z dowolnego miejsca na świecie** : Dzięki aplikacji na smartfonie możesz sterować oświetleniem, nawet będąc poza domem. Dzięki temu nie tylko oszczędzasz energię, ale również sprawiasz wrażenie, że jesteś w domu, nawet gdy Cię w nim nie ma.
5. **Harmonogram i automatyzacja** : Ustaw harmonogram włączania i wyłączania żarówki lub skonfiguruj scenariusze oświetleniowe, aby zautomatyzować oświetlenie w domu.
6. **Oszczędność energii** : Nasze inteligentne żarówki wykorzystują zaawansowaną technologię LED, zapewniając jasne światło przy minimalnym zużyciu energii. Dzięki temu możesz obniżyć rachunki za energię i sprawić, że Twój dom będzie bardziej przyjazny dla środowiska.

Nasze żarówki z protokołem Matter są idealnym rozwiązaniem dla tych, którzy chcą, aby ich dom był inteligentniejszy, wygodniejszy i bardziej energooszczędny. Stwórz przytulną atmosferę, zwiększ efektywność i bezpieczeństwo swojego domu dzięki naszym innowacyjnym inteligentnym żarówkom.



OSTRZEŻENIE:

Wymagane koncentratory do połączenia przez Matter

1. Dla Google Home/Google Nest

Potrzebujesz jednego z tych urządzeń:

Google Nest Hub (2. generacja lub nowsza)

Google Nest Hub Max

Google Nest Mini/Google Home Mini (z zaktualizowanym oprogramowaniem układowym)

Dźwięk Google Nest

Google Nest Wifi Pro (router obsługujący Matter)

2. Dla Apple HomeKit

Potrzebujesz jednego z tych urządzeń:

Apple HomePod (dowolna generacja)

Apple HomePod mini

Apple TV 4K (2022 lub nowszy z obsługą Thread)

3. Dla Amazon Alexa

Potrzebujesz jednego z tych urządzeń:

Amazon Echo (4. generacja)

Amazon Echo Dot (5. generacja)

Amazon Echo Show 10 (3. generacja)

Studio Amazon Echo

eero Pro 6 (router obsługujący Matter)

4. Dla Samsung SmartThings

Potrzebować:

Centrum SmartThings (v3)

Stacja SmartThings

ŚRODKI ZAPOBIEGAWCZE

- Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję.
- Produkt należy stosować w zakresie temperatury i wilgotności określonym w karcie technicznej.
- Nie należy instalować produktu w pobliżu źródeł ciepła, np. grzejników itp.
- Nie dopuść do upadku urządzenia lub narażenia go na obciążenia mechaniczne.
- Do czyszczenia produktu nie należy używać środków czyszczących zawierających substancje chemiczne lub ściernych. Do tego celu należy używać wilgotnej flanelowej ściereczki.
- Nie rozbieraj produktu samodzielnie – diagnostykę i naprawę urządzenia należy wykonywać wyłącznie w autoryzowanym serwisie.
-

Projekt i sterowanie



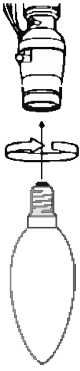
Połączenie

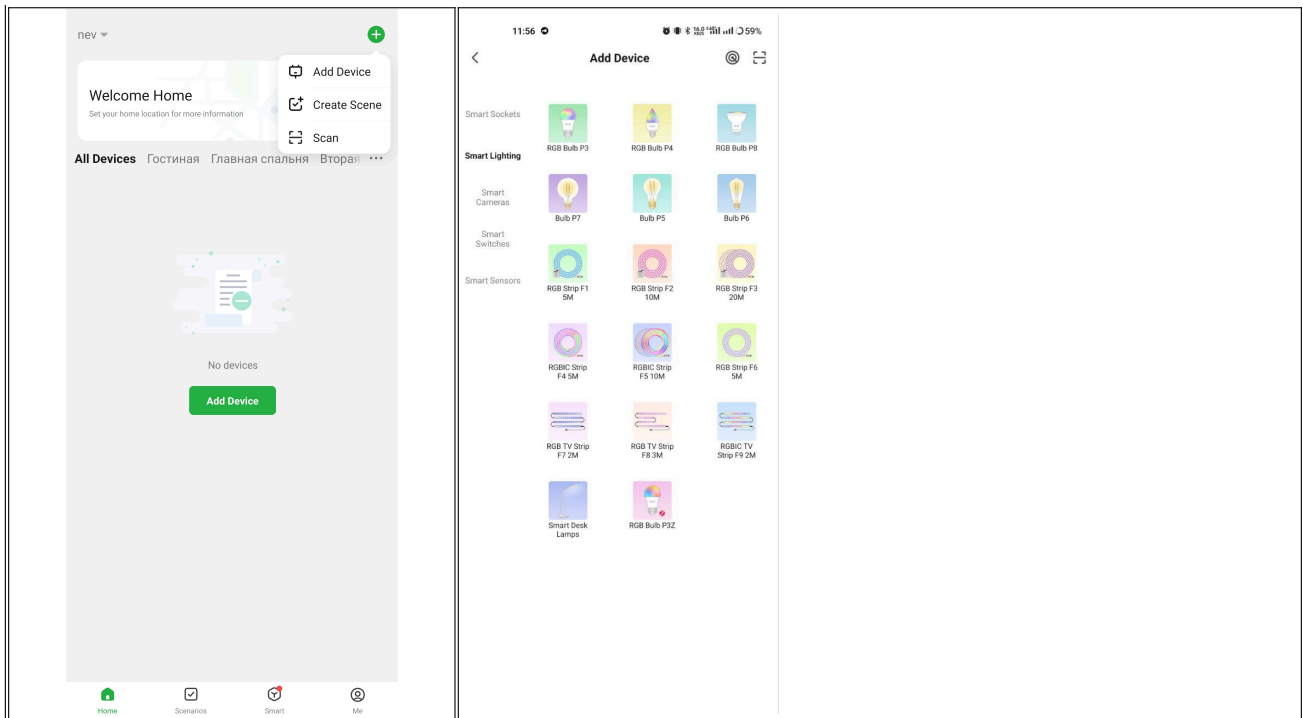
Aby podłączyć żarówkę, potrzebny jest smartfon z systemem operacyjnym Android lub iOS, na którym zainstalowana jest aplikacja Nous Smart Home. Ta aplikacja mobilna jest bezpłatna i można ją pobrać z Play Market i App Store. Poniżej znajduje się kod QR aplikacji:



Po zainstalowaniu aplikacji, aby działała prawidłowo, należy nadać jej wszystkie uprawnienia w odpowiedniej sekcji ustawień smartfona. Następnie musisz zarejestrować nowego użytkownika tego programu.

Jak podłączyć żarówkę do sieci Wi-Fi:

1	Podłącz swój smartfon do punktu dostępowego, który będzie używany do podłączenia żarówki. Upewnij się, że zakres częstotliwości sieci wynosi 2,4 GHz. W przeciwnym razie żarówka nie nawiąże połączenia, ponieważ nie jest ona przeznaczona do pracy w sieciach Wi-Fi 5 GHz.
2	Włóż żarówkę do oprawki.
	
3	Włącz zasilanie żarówki. Zazwyczaj kontrolka zacznie migać, potwierdzając gotowość do nawiązania połączenia.
4	Otwórz aplikację Nous Smart Home i kliknij przycisk dodaj nowe urządzenie.
5	Wyświetli się okno automatycznego skanowania z prośbą o dodanie nowego urządzenia. Potwierdź połączenie i rozpocznij parowanie.
6	Jeśli funkcja automatycznego skanowania nie wykryje Twojego urządzenia, możesz wybrać je ręcznie z listy urządzeń.



7

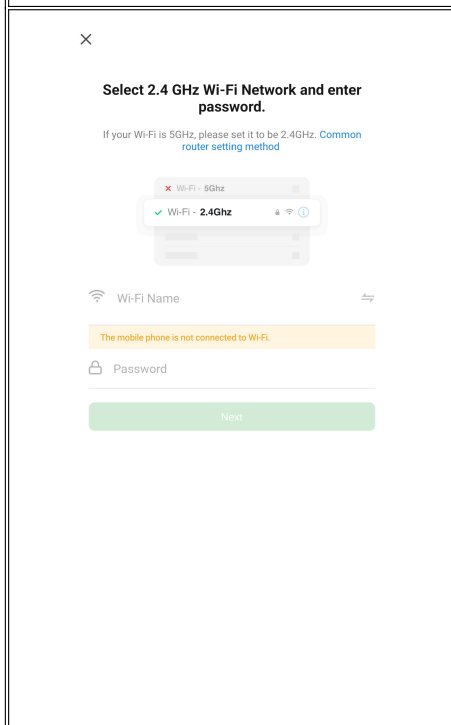
Na karcie „Dodaj ręcznie” wybierz kategorię „Inteligentne oświetlenie”, a w niej model „Inteligentne oświetlenie”, jak pokazano na powyższym rysunku.

8

W oknie, które zostanie otwarte, wybierz „następny krok” i kliknij przycisk „Dalej”.

9

W następnym oknie upewnij się, że nazwa punktu dostępowego jest zgodna z wymaganą, a następnie wpisz hasło w wierszu poniżej i kliknij przycisk „Dalej”.



10

Pojawi się okno informujące o stopniu połączenia sieciowego i dodające aktualnego użytkownika aplikacji do listy urządzeń.

11

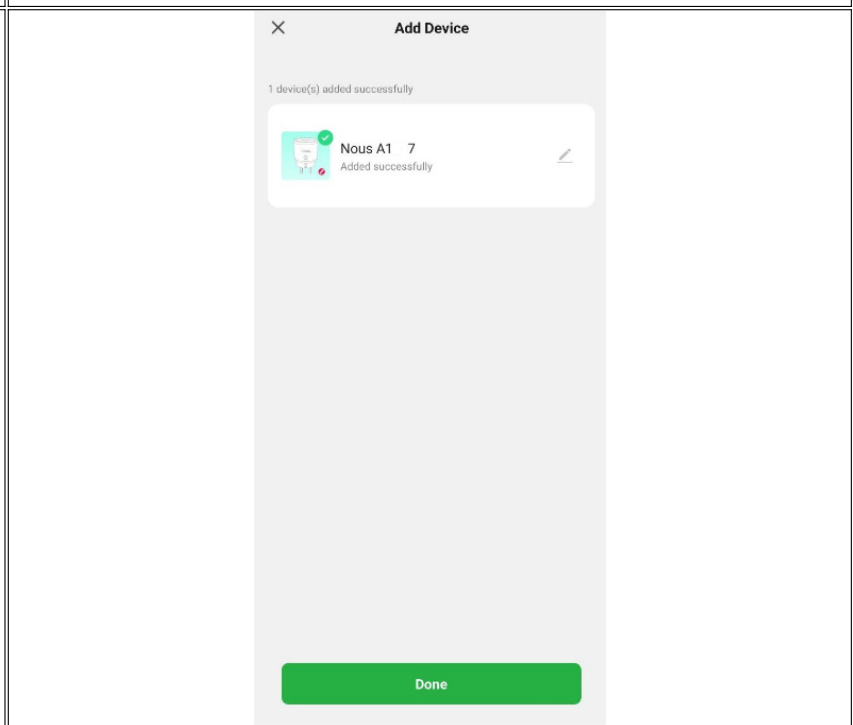
Po zakończeniu procedury wyświetli się okno, w którym można ustawić nazwę urządzenia i wybrać pomieszczenie, w którym się ono znajduje. Pod tą samą nazwą urządzenia będą się również kryć Amazon Alexa i Google Home.

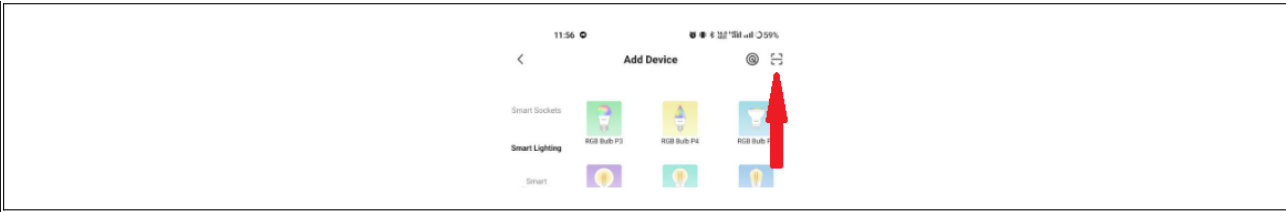
12

Dodawanie urządzenia do aplikacji Nous Smart Home za pomocą kodu QR.

13

Na karcie „Dodaj ręcznie” wybierz opcję „Skanuj”, jak pokazano na poniższym rysunku.



	
14	Następnie zeskanuj kod QR i poczekaj, aż urządzenie pojawi się w aplikacji.
15	Aby usunąć wszystkie dane z żarówki, należy w menu urządzenia wybrać opcję „Usuń urządzenie”, „wyłącz i usuń wszystkie dane”.
<p style="color: red; font-size: small;">Po usunięciu urządzenia z listy urządzeń użytkownika w aplikacji ustawienia żarówki zostaną zresetowane do ustawień fabrycznych i konieczne będzie ponowne przeprowadzenie procedury nawiązywania połączenia z siecią Wi-Fi. Jeśli hasło do punktu dostępowego Wi-Fi zostanie wprowadzone nieprawidłowo, po upływie ustawionego czasu aplikacja wyświetli okno „Nie udało się połączyć z siecią Wi-Fi”, w którym przedstawiono krok po kroku procedurę rozwiązywania problemu.</p>	

Połączenie za pomocą protokołu Matter (Google Home, Apple HomeKit, Alexa)

1. Strona główna Google

1. Otwórz **Google Home** → „+” → „Dodaj urządzenie” .
2. Wybierz „**Urządzenia protokołu Matter**” .
3. Zeskanuj **kod QR** na żarówce lub wprowadź kod ręcznie.
4. Przypisz pokój → gotowe!

2. Apple HomeKit

1. Otwórz **aplikację Dom** → „+” → „Dodaj urządzenie” .
2. Skieruj kamerę na **kod QR** znajdujący się na żarówce.
3. Potwierdź dodanie → przypisz pokój.

3. Amazon Alexa (przez Matter)

1. Otwórz **aplikację Alexa** → „Urządzenia” → „+” → „Dodaj urządzenie” .
2. Wybierz „**Sprawa**” → „Skanuj urządzenia” .
3. Alexa znajdzie żarówkę → potwierdź dodanie.
4. Przypisz nazwę i grupę (na przykład „Salon”).

Jeśli Alexa nie widzi żarówki:

- ✓ Upewnij się, że lampka jest w trybie połączenia (miga).
- ✓ Ponownie włącz i wyłącz żarówkę.
- ✓ Zaktualizuj aplikację Alexa.

Ważne!

- Aby móc korzystać z Matter, Twój hub musi znajdować się w tej samej sieci lokalnej co żarówka.
- Niektóre funkcje (np. zaawansowane scenariusze) mogą być dostępne tylko za pośrednictwem natywnej aplikacji Nous Smart Home
- Jeśli masz problemy z połączeniem, spróbuj:
 - Uruchom ponownie hub
 - Zaktualizuj oprogramowanie układowe huba
 - Wykonaj reset żarówki

Jeśli potrzebujesz dalszej pomocy, skontaktuj się z pomocą techniczną NOUS.