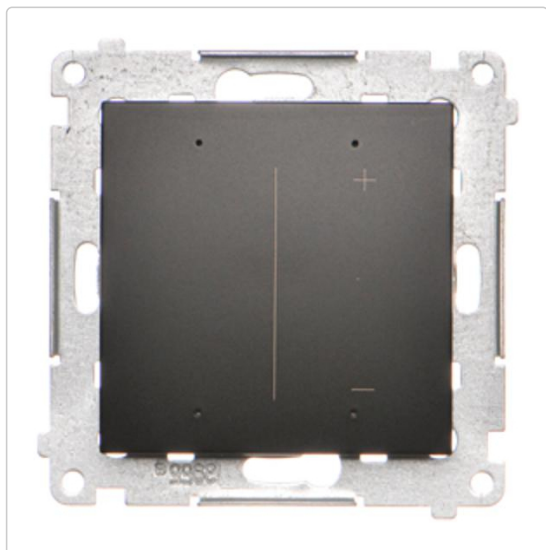


Karta produktu:

## Ściemniacz do żarówek LED-owych Wi-Fi 2-200W 230V SIMON 54 GO czarny Kontakt Simon DESL1W.01/49

KONTAKT-SIMON



Producent:	KONTAKT-SIMON
Symbol:	74.1730
Kod producenta:	DESL1W.01/49
Kod EAN:	5902787884260

### Opis produktu

## Ściemniacz do żarówek LED-owych Wi-Fi 2-200 W, 230V SIMON 54 GO czarny

**Kontakt Simon 54 GO DESL1W.01/49**

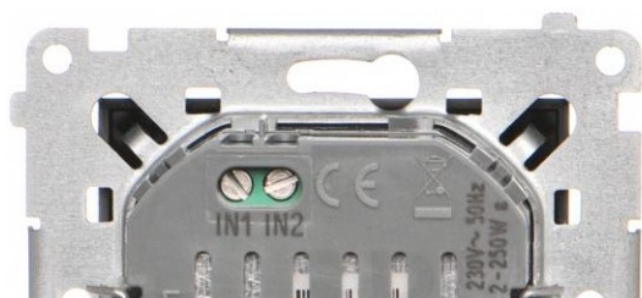
Ściemniacz SIMON 54 GO to sterownik Wi-Fi do regulacji natężenia światła żarówek LED o maksymalnym obciążeniu 2-200 W, umożliwiającą zdalne **włączanie, wyłączenie i dostosowywanie** oświetlenia za pomocą smartfona.

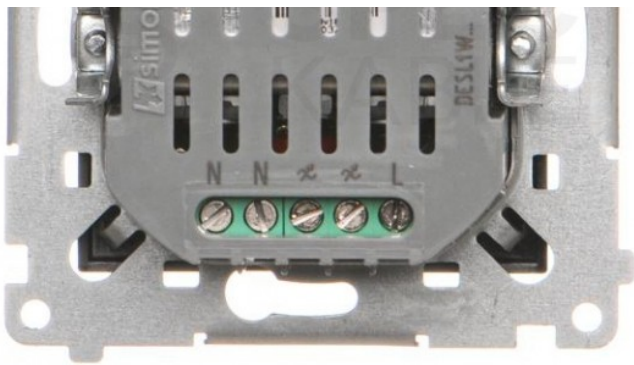
Kompatybilny z systemami **Android i iPhone**, idealny do zastosowań w inteligentnym domu lub biurze.



### Dane techniczne:

- Producent: **KONTAKT SIMON**
- Seria: **Simon 54 GO**
- Nazwa produktu: **ściemniacz do żarówek LED-owych 230V Wi-Fi**
- Kolor: **czarny**
- Napięcie znamionowe: **230V**
- Rodzaj podłączenia: **zaciski śrubowe**





- Podświetlenie: **tak**
- Standard komunikacji: **IEEE 802.11b/g/n (20MHz), kompatybilny z Wi-Fi, µWiFi**
- Rodzaj transmisji: **dwukierunkowa, szyfrowana**
- Kompatybilne urządzenia i systemy: **Android, Apple iPhone, iPad Mini, komputery i urządzenia mobilne, HTML5**
- Sterowanie z aplikacji: **SimonGO**
- Częstotliwość transmisji: **2,401-2,483 GHz**
- Moc obciążenia: **2-200W**
- Napięcie zasilania: **12-24V**
- Tryb pracy: **połączenie Wi-Fi poprzez standardowy router, połączenie bezpośrednie, połączenie z dowolnego miejsca na świecie (wymagany dostęp do Internetu)**
- Zabezpieczenie powierzchni: **naturalne**
- Wykończenie powierzchni: **matowe**
- Wysokość: **75mm**
- Szerokość: **75mm**
- Głębokość: **42mm**
- Ilość klawiszy: **1**
- Rodzaj obciążenia: **pojemnościowe, rezystancyjne**

## Zastosowanie:

### Do źródeł światła:

- LED ściemnialny (DIM) 230V - **TAK**
- świetlówka kompaktowa (energooszczędna) - **NIE**
- świetlówka liniowa - **NIE**
- żarówki 230V - **TAK**
- żarówki halogenowe 230V - **TAK**
- żarówki halogenowe 12V transformator elektroniczny - **TAK**
- żarówki halogenowe 12V transformator rdzeniowy toroidalny - **NIE**
- urządzenia z silnikiem elektrycznym (wentylatory) - **NIE**
- transformator rdzeniowy kolumnowy - **NIE**

### Ogólne:

- Do zastosowania z czujnikiem obecności: **nie**
- Do zastosowania z przyciskiem: **tak**
- Pamięć poziomu jasności: **tak**
- Do zastosowania z przyciskiem radiowym: **tak**
- Do zastosowania z przyciskiem na podczerwień: **nie**



## Simon 54 GO:

**System inteligentnego domu Simon GO** - nowoczesny osprzęt sterowany smartfonem

To rozwiązanie umożliwia obsługę oświetlenia, rolet i innych urządzeń poprzez klawisz łącznika, ale również za pomocą urządzeń mobilnych, **m.in. smartfonów i tabletów, a także głośowo.**

## Funkcjonalności Simon GO:

- Kontroluj ze światła
- Używaj harmonogramów
- Włączaj na czas
- Łącz sterowniki między sobą
- Łatwo konfiguruj
- Dołączaj kolejne sterowniki
- Udostępniaj innym
- Działaj także bez internetu
- Aktualizuj



## Kontroluj klasycznie

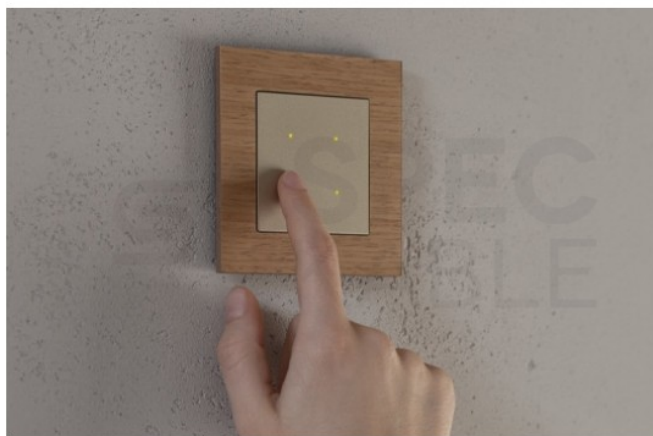
Za pomocą estetycznego klawisza sterownika

## Steruj smartfonem

Bezpłatna aplikacja jest dostępna na systemy Android i iOS

## Wydawaj komendy głosowe

System działa z Amazon Alexa i Google Assistant

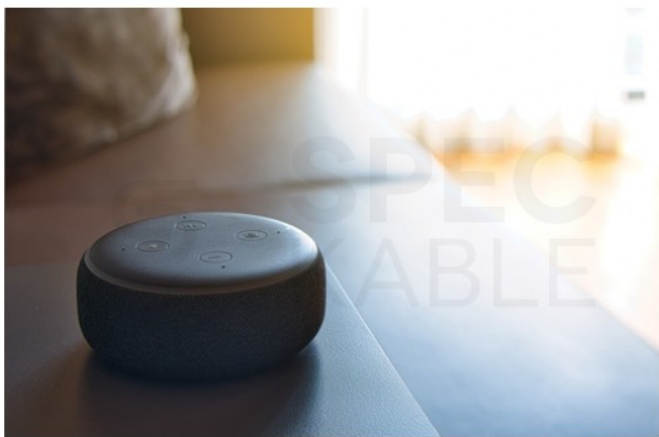


## Integruj z czujnikami

Simon GO umożliwia automatyzację działań w oparciu o czujniki, np. okna zamkną się same, gdy zostanie wykryty deszcz lub wiatr

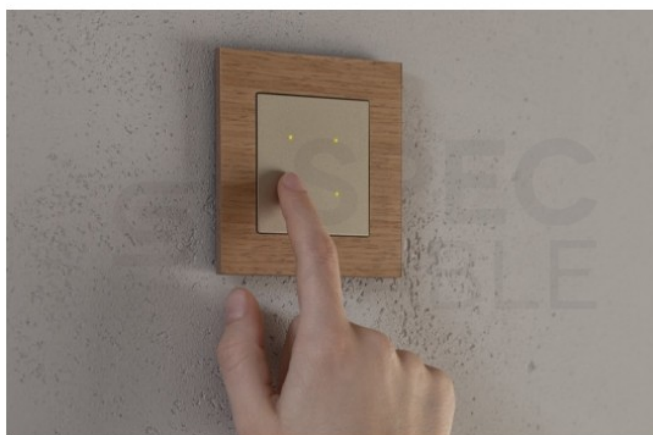
## Wystarczy domowy router Wi-Fi

Cały system będzie współpracował z siecią lokalną, jego konfiguracja jest łatwa i pozwala dostosować go do Twoich oczekiwań



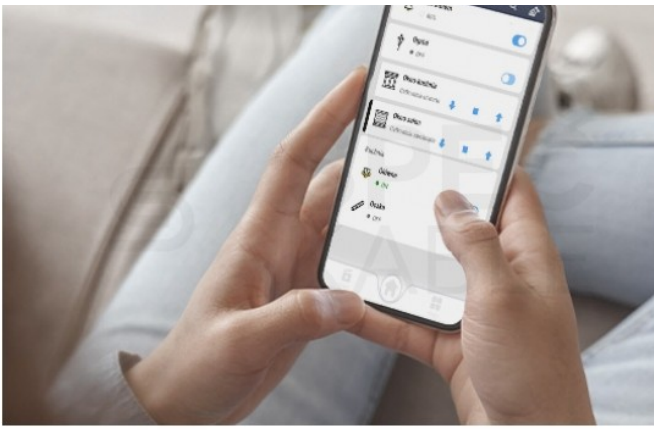
## Nieograniczone możliwości

Sterowanie oświetleniem, roletami, bramami, drzwiami, furtkami, oknami dachowymi i wiele, wiele więcej...



## Aplikacja SimonGO

Darmowa aplikacja **SimonGO** dostępna na urządzenia z systemami Android, iOS i Windows, umożliwia kontrolę



oświetlenia, rolet i innych urządzeń podłączonych do sterowników przyciskowych Simon GO z domu i z każdego miejsca na świecie.

Pobierz aplikację **SimonGO** i poznaj jej rozbudowane funkcje. Za pomocą smartfону lub tabletu kontroluj sterowniki Simon GO zamontowane w Twoim domu.

Aplikacja do pobrania ze sklepu **Google Play** na urządzenia z systemem **Android** i sklepu **App Store** na urządzenie z systemem **iOS**.

## Zalety aplikacji:

### Personalizacja

Personalizuj swój dom w aplikacji mobilnej zmieniając tapetę na ekranie głównym oraz kolor tła. Odróżnisz dzięki temu swoją instalację w domu, biurze i domku na działce.

### Ikony

Przyporządkuj odpowiednie ikony każdemu urządzeniu Simon GO, aby łatwiej odnaleźć w aplikacji konkretny sterownik w nawet najbardziej rozbudowanej instalacji.

### Tworzenie dowolnych scen

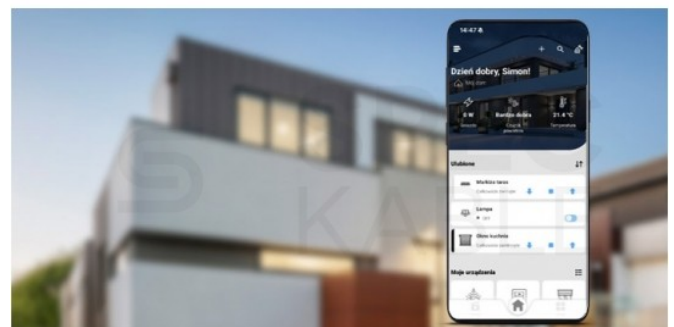
Twórz dowolne sceny i dołączaj do nich sterowniki wraz z zaprogramowanymi przez Ciebie ustawieniami odbiorników. Uruchamiaj je jednym przyciskiem.

### Grupowanie urządzeń

Grupuj swoje urządzenia pomieszczeniami lub funkcją sterowników. Szybko dotrzesz do odpowiedniego urządzenia, a także np. włączysz całą grupę sterowników jednym kliknięciem.

### Animowane ikony

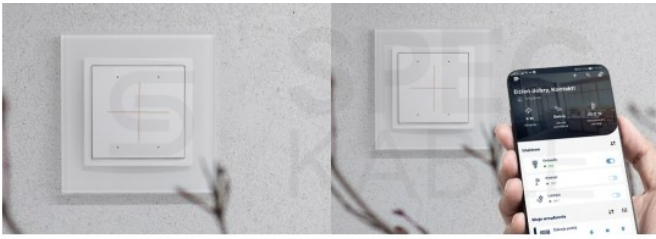
Dzięki animowanym ikonom w szybki sposób rozpoznasz, które urządzenie jest aktualnie włączone. Użyj przełączników lub przycisków włącz na czas aby zmienić stan podłączonego urządzenia.



## Wbudowane otwarte API

Wszystkie urządzenia posiadają wbudowane otwarte API. Dzięki temu integracje z innymi zaawansowanymi systemami są bardzo proste. Inne systemy mogą z powodzeniem sterować urządzeniami Simon GO lub odczytywać ich stan czy pomiary np. z czujników.





## Sterowanie innymi urządzeniami i systemami przez URL

Kontrola innych urządzeń nie ogranicza się tylko do rozwiązań Simon GO. Sterowniki umożliwiają komunikację z urządzeniami, które można sterować przy pomocy adresów URL.

Wyobraź sobie twój łącznik do światła, który nie dość że kontroluje oświetlenie, zamyka rolety, to jeszcze steruje muzyką z głośnika.



## O producencie:

Kontakt-Simon SA to przedsiębiorstwo z **ponad 90 letnią tradycją**. Szeroka gama produktów własnych, nowoczesne technologie oraz sprawdzone surowce i materiały zyskały uznanie **na rynku krajowym i za granicą**. Rozwiązania proponowane przez firmę zastosowano w wielu domach, budynkach przemysłowych i użyteczności publicznej.

Rozbudowana oferta wysokiej jakości produktów – zarówno tradycyjnego osprzętu elektroinstalacyjnego, jak i innowacyjnych rozwiązań **stosowanych w nowoczesnych instalacjach** – cieszy się uznaniem klientów w Polsce oraz za granicą. Wieloletnie doświadczenie Kontakt-Simon daje pewność **wysokiej jakości produktów**.

### Specyfikacja

Kolor	czarny
Zastosowanie	do żarówek LED

