

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/dotykowy-wlaczni-k-swiatla-wi-fi-zts02-eu-w2-podwoj-p-26480.html>

## Dotykowy włącznik światła Wi-Fi ZTS02-EU-W2 Podwój

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>79,48 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>64,62 zł</b>      |
| Numer katalogowy | <b>29423</b>         |
| Kod producenta   | <b>047927</b>        |
| Kod EAN          | <b>6976037360353</b> |
| Producent        | <b>Brak</b>          |

### Opis produktu

#### Dotykowy Włącznik Światła ZigBee Avatto ZTS02-EU-W2 Podwójny TUYA (biały)

Dotykowy włącznik Avatto ZTS02-EU-W2 doskonale sprawdzi się w Twoim inteligentnym domu. Umożliwia wygodne włączanie i wyłączenie światła, a dzięki kompatybilności z aplikacją TUYA / Smart Life pozwala kontrolować oświetlenie na odległość. Możesz też sterować urządzeniem za pomocą asystentów głosowych Amazon Alexa i Google Assistant. Włącznik wyróżnia się także wodoodpornością i eleganckim, minimalistycznym designem. Produkt został wyposażony w 2 przyciski i obsługuje protokół komunikacji ZigBee 3.0 – do jego prawidłowego działania niezbędny jest dodatkowy hub ZigBee (brak w zestawie).

#### Zdalna kontrola z aplikacją

Nie masz pewności, czy zgasisz światło przed wyjściem z domu? Już nie musisz się zastanawiać – wystarczy, że sięgniesz po telefon! Włącznik jest kompatybilny z aplikacją TUYA / Smart Life, możesz więc włączać lub wyłączać oświetlenie zdalnie, z poziomu smartfona. Zyskujesz również możliwość tworzenia timerów i harmonogramów pracy dla Twoich urządzeń. Zazwyczaj wstajesz o 7:00 i kładziesz się spać o 23:00? Ustaw światło w taki sposób, aby automatycznie zapalało się i gasło o tych godzinach.

#### Jeszcze więcej możliwości

Aplikacja oferuje znacznie więcej możliwości. Możesz na przykład łączyć swoje urządzenia i sterować nimi grupowo. Istnieje również możliwość parowania włączników z innymi sprzętami w celu tworzenia inteligentnych scen. Skorzystaj na przykład z dodatkowego czujnika ruchu i spraw, że światło automatycznie się włączy, gdy wejdziesz do domu! Możesz też udostępnić swoje urządzenia innym członkom rodziny, aby i oni mogli kontrolować je za pomocą smartfona.

#### Sterowanie głosem

Masz zajęte ręce podczas gotowania, a przydałoby Ci się dodatkowe oświetlenie? A może leżysz w wygodnym łóżku i chcesz zgasić światło? Zaden problem – włącznik Avatto jest kompatybilny z inteligentnymi asystentami Google Assistant i Amazon Alexa. Dzięki temu możesz kontrolować go za pomocą komend głosowych! Teraz wystarczy kilka słów, aby szybko włączyć lub wyłączyć oświetlenie.

#### Ulepszona konstrukcja

Włącznik cechuje się stylowym, minimalistycznym designem – doskonale uzupełni każdą aranżację. Dzięki prostej konstrukcji jest też bardzo prosty w czyszczeniu – wystarczy raz na jakiś czas przetrzeć go z kurzu. Wyróżnia go także duża wytrzymałość oraz odporność na blaknięcie, zarysowania i innego rodzaju uszkodzenia. Ponadto włącznik jest wodoodporny – możesz bez obaw zamontować go w łazience. Urządzenie zostało również wyposażone w podświetlenie, które da się w każdej chwili włączyć lub wyłączyć.

#### Prosty montaż – przyjemna obsługa

Montaż urządzenia nie sprawi Ci żadnego problemu i nie zajmie zbyt wiele czasu. Możesz też użyć dwóch włączników do



sterowania jedną lampą – takie rozwiązanie świetnie sprawdzi się na przykład przy schodach. Dzięki temu bez problemu zapalisz światło na parterze, a zgasisz po wejściu na piętro! Co więcej, przyciski produktu są bardzo przyjemne w dotyku i umożliwiają wygodną obsługę. Uwaga: aby prawidłowo zamontować włącznik niezbędny jest przewód neutralny.

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Model                             | ZTS02-EU-W2  |
| Kolor                             | Biały  |
| Liczba przycisków                 | 2  |
| Moc znamionowa                    | 800 W / kanał  |
| Napięcie znamionowe               | 10 A   |
| Napięcie wejściowe                | AC 110-240 V, 50/60 Hz                               |
| Zużycie energii w trybie czuwania | 0,45 W / 0,1 mA                                      |
| Materiał                          | ABS  |
| Materiał panela                   | Szkło hartowane                                      |
| Wymiary                           | 86 x 86 x 33 mm                                      |
| Obsługiwane systemy               | iOS 8.0, Android 4.0 i nowsze                        |
| Aplikacja                         | TUYA / Smart Life                                    |
| Kompatybilność                    | Amazon Alexa, Google Home, Yandex Alice, SmartThings |
| Protokół ZigBee                   | ZigBee 3.0   |