

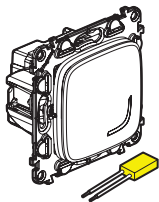
Łącznik connected

7 525 84 - 7 526 84 - 7 527 84 - 7 528 84 - 7 529 84

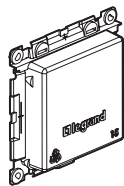


Niniejszy produkt wymaga wcześniejszego zakupu i instalacji zestawu startowego Valena Allure with Netatmo.

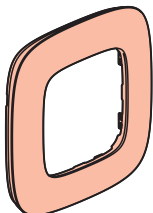
Zawartość zestawu



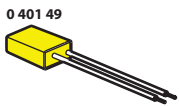
Łącznik connected (z opcją ściemniania) + kompensator



Nakładka zabezpieczająca



Ramka

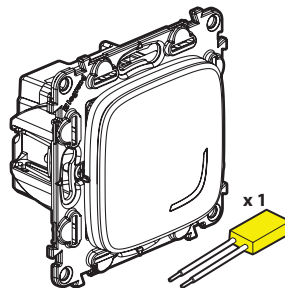


	100/240 V~
	50/60 Hz
	11 mA
	-5° C → +55° C

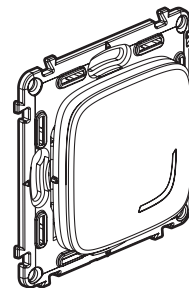
Przed rozpoczęciem: środki ostrożności dotyczące okablowania

W przypadku instalacji łącznika schodowego connected, należy zapoznać się z następującymi środkami ostrożności:

Do sterowania oświetleniem **za pomocą dwóch łączników lub więcej**, użyć wyłącznie poniższych produktów:



Łącznik connected (z opcją ściemniania) + kompensator



Łączniki bezprzewodowe dla wszystkich punktów sterowania (brak w zestawie)



Nie używać dwóch łączników connected (z opcją ściemniania) do sterowania tym samym punktem oświetlenia.

Parametry

W trybie domyślnym (wł/wył) łącznik connected może sterować następującymi źródłami oświetlenia:

Temperatura +45°C +5°C	2 x 2,5 mm ²	LED Dimmable					
100-240 VAC 50/60 Hz							
240 VAC	Max. 300 W	(*)60 W	60 W	300 VA	300 VA		
	Min. 7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA		
100 VAC	Max. 150 W	(*)30 W	30 W	150 VA	150 VA		
	Min. 7 W	5 W	9 W	10 VA	35 VA		

(*) Lub maksymalnie 10 żarówek. Aby zapewnić odpowiedni komfort oświetlenia, zaleca się użycie żarówek tego samego typu, mocy.

(**) Należy stosować transformatory dedykowane do pracy z elektronicznymi łącznikami. Należy uwzględnić straty generowane przez transformator podczas doboru mocy. Transformatory muszą mieć rezerwę ponad 60% względem ich mocy.

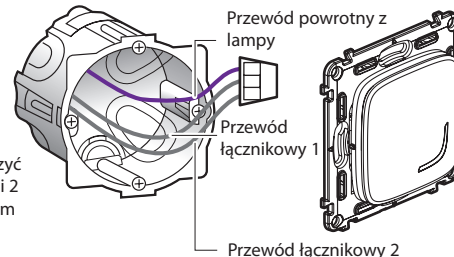
W trybie ściemniania (aktywacja opcji następuje z poziomu aplikacji), łącznik współpracuje tylko z żarówkami ściemnialnymi (stosownie logo na opakowaniu).



LE10674AA

Wskazówka w przypadku wymiany jednego z łączników schodowych: stary łącznik podtynkowy zastąpić łącznikiem bezprzewodowym.

Użyć **złączki**, aby połączyć przewody łącznikowe 1 i 2 z przewodem powrotnym z lampy.



1 Istotne zalecenia bezpieczeństwa

1



OFF

Wyłączyć główny wyłącznik prądu

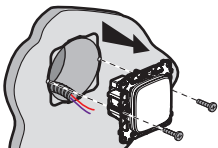
2



Przed instalacją, należy sprawdzić, czy zasilanie jest wyłączone.

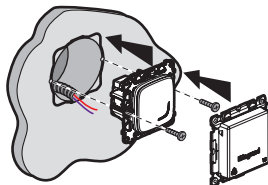
2 Instalacja łącznika connected (z opcją ściemniania)

1

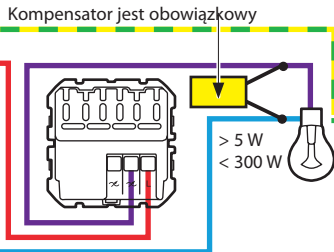


Zdemontować istniejący łącznik

3



2 Okablować łącznik connected



Zakres częstotliwości: od 2,4 do 2,4835 Ghz Poziom mocy: < 100 mW

Aby zapewnić prawidłowe działanie łącznika connected (z opcją ściemniania), należy **obowiązkowo** podłączyć dołączony **kompensator** jak najbliższej obciążenia i zamontować **żarówkę** przed włączeniem zasilania.

— N (neutralny) = niebieski

— L (fazowy) = inne oprócz niebieskiego i zielono/żółtego

— \perp (ziemienie) = zielono/żółty



łącznik oświetlenia connected (z opcją ściemniania)

współpracuje z żarówkami standardowymi oraz ściemnianymi w tym LED ponad 5 W. Zalecane jest stosowanie ściemnianego

oświetlenia LED celem uzyskania optymalnych rezultatów działania instalacji.



W przypadku zastosowania żarówek LED bez opcji ściemniania mimo zastosowania kompensatora, mogą wystąpić zjawiska migotania lub ograniczenia jasności maksymalnego świecenia. W tym przypadku zalecamy stosować żarówki z listy dostępnej na stronie legrand.fr.

3 Aby dodać produkt connected do instalacji, należy postępować zgodnie z instrukcjami:

- znajdującymi się w instrukcji obsługi zestawu startowego connected
- znajdującymi się w aplikacji Legrand Home + Control (rozdział Parametry/ Dodawanie nowego produktu)
- lub znajdującymi się w instrukcji obsługi dostępnej na stronie internetowej legrand.pl



www.legrand.pl

Legrand Polska Sp. z o.o.
ul. Waryńskiego 20, 57-200 Ząbkowice Śląskie

⚠ Przepisy bezpieczeństwa

Produkt ten powinien być montowany zgodnie z zasadami instalacji, najlepiej przez wykwalifikowanego elektryka. Niepoprawna instalacja i/lub niewłaściwe użytkowanie mogą spowodować ryzyko porażenia prądem lub pożaru. Przed przystąpieniem do instalacji, zapoznać się z instrukcją i uwzględnić miejsce montażu urządzenia. Nie otwierać, nie demontować ani nie modyfikować urządzenia, jeśli nie ma na ten temat specjalnej wzmianki w instrukcji. Wszystkie produkty **Legrand** mogą być otwierane i naprawiane wyłącznie przez pracowników przeszkolonych i upoważnionych przez **Legrand**. Każde otwarcie lub naprawa dokonane bez odpowiedniego upoważnienia zwalnia **Legrand** od wszelkiej odpowiedzialności, powoduje utratę prawa do wymiany produktu i wygaśnięcie gwarancji. Używać wyłącznie oryginalnych części marki **Legrand**.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE SKRÓCONA

Niżej podpisany,

Legrand

oświadcza, że urządzenie radioelektryczne wymienione w niniejszej instrukcji są zgodne z dyrektywą 2014/53/WE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na stronie internetowej:

www.legrandoc.com