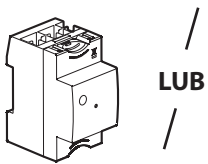


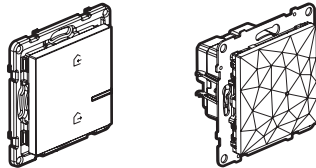
Wymaga zakupu i zainstalowania pakietu startowego lub bramy modułowej «...with Netatmo»

Brama modułowa

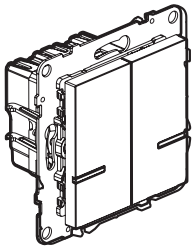
Brama z bezprzewodowym łącznikiem Wyjście/  
Powrót



LUB



Zawartość zestawu



Łącznik connected  
świecznikowy z  
przewodem neutralnym

## Parametry

Łącznik connected może sterować następującymi źródłami oświetlenia:

+45°C +5°C 100-240 V~ 50/60 Hz	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>		LED			+ 	+ 
240 V~	Maxi.	250 W	50 W	50 W	125 VA	125 VA	
100 V~	Maxi.	125 W	25 W	25 W	65 VA	65 VA	

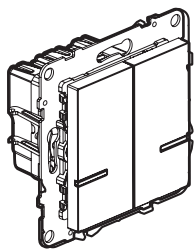
Należy stosować transformatory dedykowane do pracy z elektronicznymi łącznikami. Należy uwzględnić straty generowane przez transformatory podczas doboru mocy. Transformatory muszą mieć rezerwę ponad 60% względem ich mocy.

## ⚠ Przepisy bezpieczeństwa

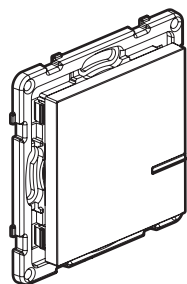
Produkt ten powinien być montowany zgodnie z zasadami instalacji, najlepiej przez wykwalifikowanego elektryka. Niepoprawna instalacja i/lub niewłaściwe użytkowanie mogą spowodować ryzyko porażenia prądem lub pożaru. Przed przystąpieniem do instalacji, zapoznać się z instrukcją i uwzględnić miejsce montażu 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**.

## Przed rozpoczęciem: środki ostrożności dotyczące okablowania

Jeśli planujesz zainstalować łącznik świeczkowy, przeczytaj następujące środki ostrożności:  
Aby sterować jednym lub dwoma łącznikami, używaj jedynie następujących produktów:

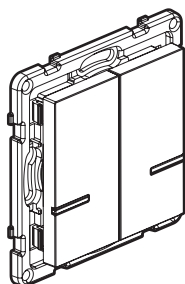


x 1  
Łącznik świeczkowy



x 1  
lub kilka

I/LUB



x 1  
lub kilka

Łączniki bezprzewodowe dla wszystkich dodatkowych miejsc sterowania (nie zawarte w tym pakiecie).

Do 20 przycisków.



**Nie używać:** dwóch łączników connected do sterowania tym samym punktem świetlnym.

## 1 Istotne zalecenia bezpieczeństwa

1



Wyłącz główny  
wyłącznik prądu

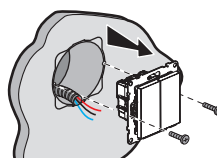
2



Przed instalacją, należy  
sprawdzić, czy zasilanie jest  
wyłączone.

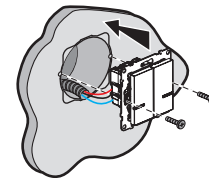
## 2 Instalacja łącznika świeczkowego connected z przewodem neutralnym

1



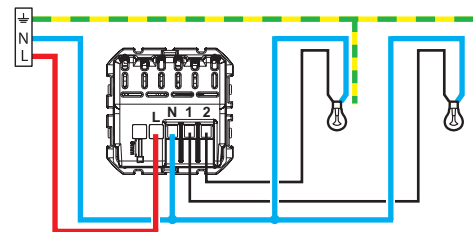
Zdemontować istniejący łącznik

3



## 2 Okablować łącznik świeczkowy connected

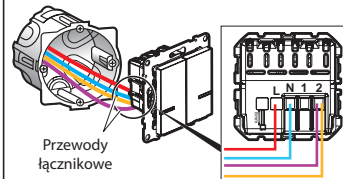
- N (neutralny) = niebieski
- L (fazowy) = inne oprócz niebieskiego i zielono/żółtego
- $\perp$  Uziemienie = zielony/żółty



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

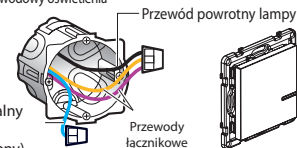
## Wskazówka wymiany istniejących łączników schodowych

Przewody łącznikowe dotychczasowego łącznika świeczkowego należy połączyć ze sobą i umieścić w wejściu 1 lub 2 łącznika świeczkowego connected



Przewody  
łącznikowe

Dotychczasowy łącznik schodowy wymieniony przez łącznik bezprzewodowy oświetlenia



Neutralny  
(jeżeli  
dostępny)

Przewody  
łącznikowe

Użyć złączki, aby połączyć przewody łącznikowe 1 i 2 z przewodem powrotnym z lampy. Użyć oddzielnej złączki celem odizolowania przewodu neutralnego

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

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



**[www.legrand.pl](http://www.legrand.pl)**

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

**Deklaracja zgodności UE skrócona**

Niżej podpisany,

**Legrand**

oświadcza, że urządzenia radioelektryczne wymieniane w niniejszej instrukcji są zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na stronie internetowej:

**[www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)**