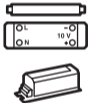





Zdalny regulator natężenia światła 0 - 10 V

0 036 60

 **legrand**®

Parametry

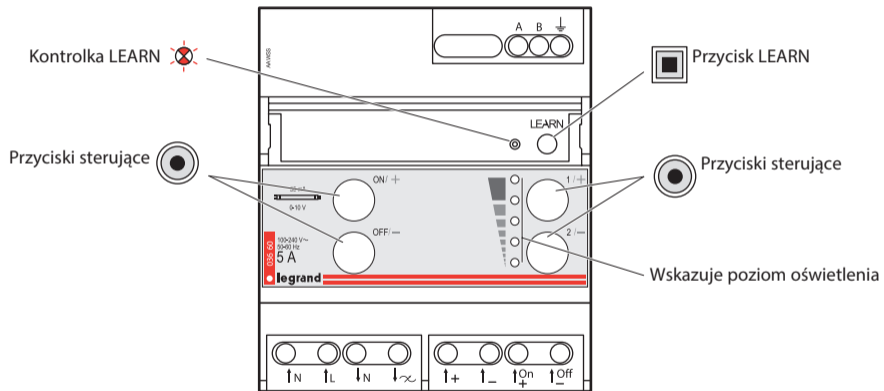
	①	②
		
230 V~	1000 VA	1000 VA
110 V~	500 VA	500 VA

Napięcie	100 - 240 V~
Częstotliwość	50 - 60 Hz
	2 x 1,5 mm ² lub 1 x 2,5 mm ²
Encombremet	4 moduły
	0° C do + 45° C

- ① Lampa fluorescencyjna z balastem elektro-nicznym 0 - 10 V
- ② Balast 0 - 10 V do sterowania diodami świetlnymi

- Prąd sterujący: maks. 0 - 10 V (łącna wartość prądu dostarczanego przez balasty): 50 mA
- Maksymalny początkowy prąd rozruchowy po zamknięciu styku pod napięciem 230 V~: 120 A - 20 ms

Opis



Przepisy bezpieczeństwa

Produkt ten powinien być montowany zgodnie z zasadami instalacji, najlepiej przez wykwalifikowanego elektryka. Nieprawidłowa instalacja lub złe 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.

Ustawienia fabryczne

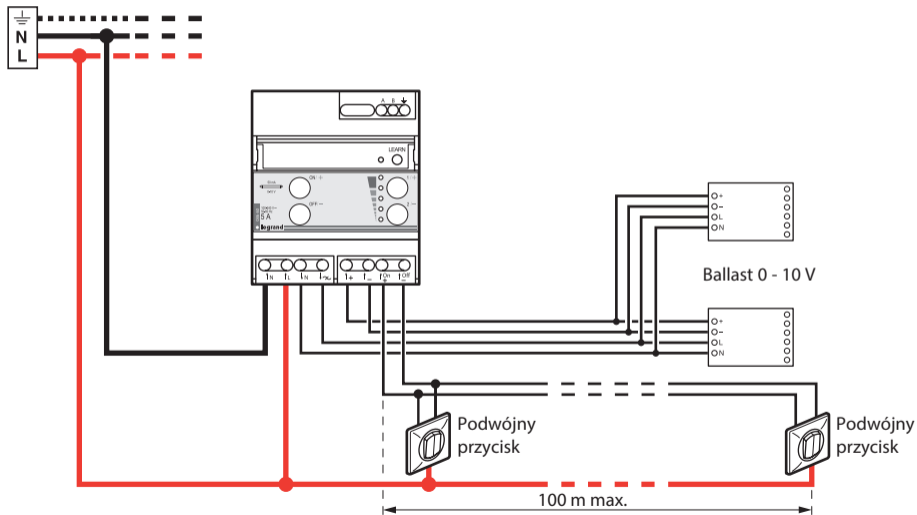
Po pierwszym podłączeniu do źródła zasilania, przyciskanie przycisków ON lub OFF steruje wszystkimi zdalnymi regulatorami podłączonymi do magistrali BUS.

Dzięki temu można sprawdzić działanie wszystkich punktówświeatlnych.

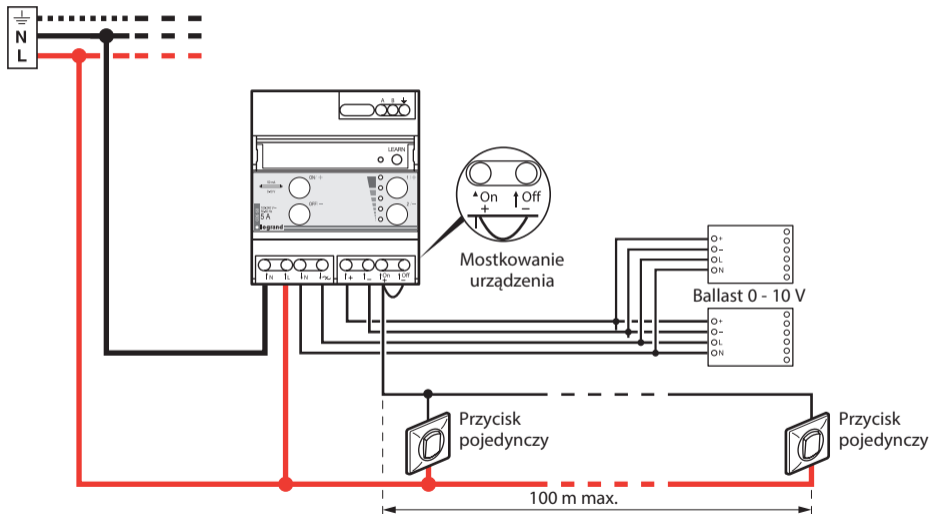
Podwójne naciśnięcie na przycisk LEARN⁽¹⁾ anuluje tę funkcję ogólnego sterowania.

⁽¹⁾Przycisk programowania lub zapamiętywania.

Okablowanie



Okablowanie z przycisk pojedynczy



Działanie lokalne

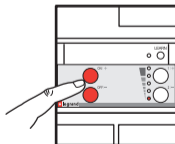
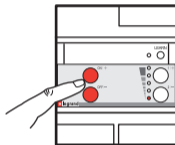
Czynność

Krótkie naciśnięcie przycisku ON/+

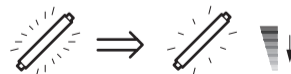
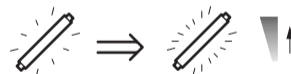
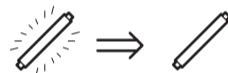
Krótkie naciśnięcie przycisku OFF/-

Długie naciśnięcie przycisku ON/+

Długie naciśnięcie przycisku OFF/-



Ballast 0 - 10 V



Działanie lokalne (cd.)

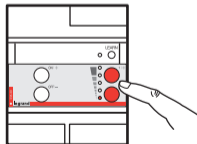
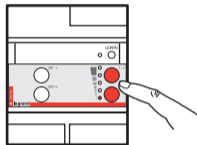
Czynność

Krótkie naciśnięcie przycisku 1 / +

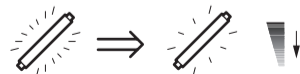
Krótkie naciśnięcie przycisku 2 / -

Długie naciśnięcie przycisku 1 / +

Długie naciśnięcie przycisku 2 / -



Ballast 0 - 10 V



Personalizacja poziomu natężenia światła przycisków 1 i 2

Czynność

L

Na przycisku 1/+:

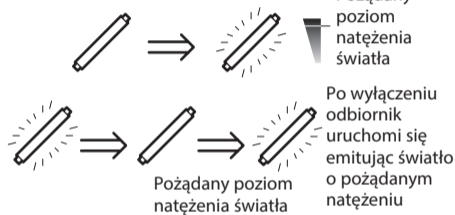
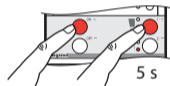
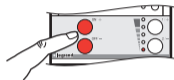
Ustawienie pożądanego poziomu natężenia światła:

- Przez długie naciśnięcie przycisku ON/+
- Przez długie naciśnięcie przycisku OFF/-

Rejestrowanie:

- Przez równoczesne przyciśnięcie przycisków 1/+ i ON/+

Poziom przycisku 1/+ zostaje wówczas zarejestrowany.



Pożyczany poziom natężenia światła

Po wyłączeniu odbiornik uruchomi się emitując światło o pożądanym natężeniu

Na przycisku 2/-:

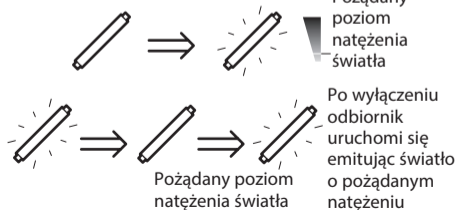
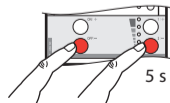
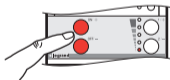
Ustawienie pożądanego poziomu natężenia światła:

- Przez długie naciśnięcie przycisku ON/+
- Przez długie naciśnięcie przycisku OFF/-

Rejestrowanie:

- Przez równoczesne naciśnięcie przycisków 2/- i OFF/-

Poziom przycisku 2/- zostaje wówczas zarejestrowany.



Pożyczany poziom natężenia światła

Po wyłączeniu odbiornik uruchomi się emitując światło o pożądanym natężeniu

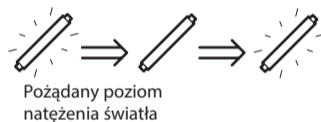
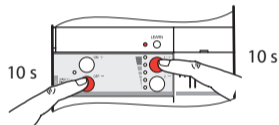
Personalizacja poziomu natężenia światła przycisków 1 i 2 (cd.)

Czynność

L

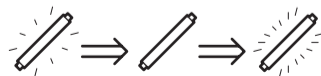
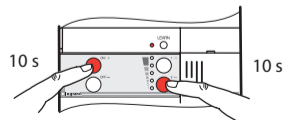
Pamięć ustawień

Aby włączyć pamięć ustawień:
jednoczesne przytrzymanie przycisków OFF/- oraz 1/+







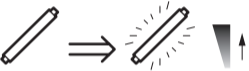



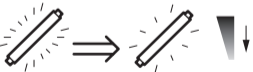
Po zgaszeniu, odbiornik włączy się ponownie na poprzednim poziomie

Aby wyłączyć pamięć ustawień:
jednoczesne przytrzymanie przycisków ON/+ oraz 2/-













Po zgaszeniu, odbiornik włączy się ponownie na maksymalnym poziomie

Działanie przycisków

Czynność	L	Czynność	L
 Krótkie przyciśnięcie 		Przytrzymanie 	
Krótkie przyciśnięcie 		Przytrzymanie 	

Działanie przycisków (cd.)

L	Czynność	L	Czynność	L
	 Krótkie przyciśnięcie 		Krótkie przyciśnięcie 	
	Przytrzymanie 	 ⇒ 		

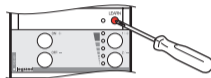
Przewrócenie ustawień fabrycznych

Czynność

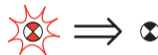
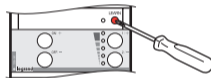
Kontrolka

Zdalny regulator-odbiornik:

Naciśnięcie przycisku LEARN




Naciśnięcie przycisku LEARN
i przytrzymanie go przez 10 sekund



Legenda

 Kontrolka gaśnie

 Kontrolka miga wolno

 Kontrolka miga szybko

 Kontrolka błyska