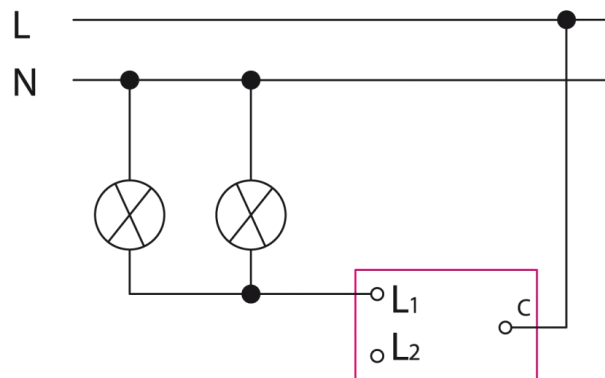
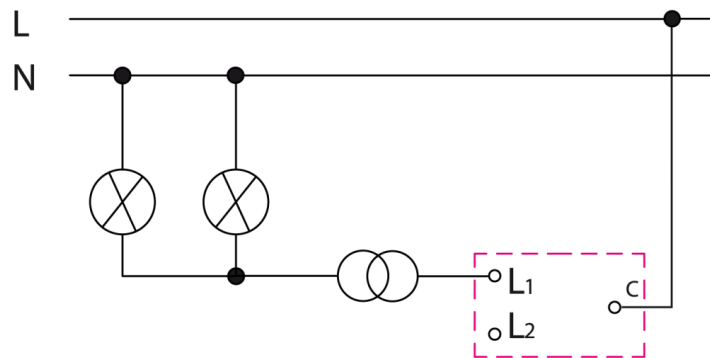


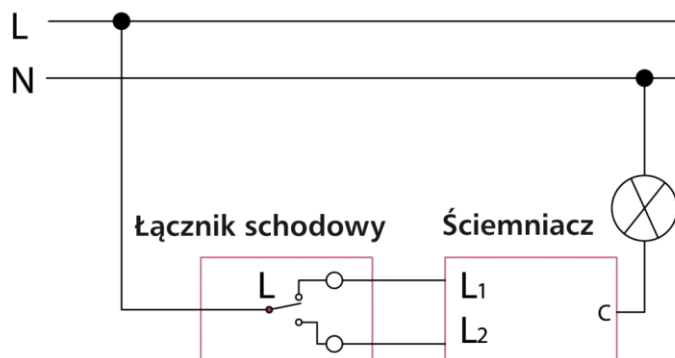
Ściemniacz



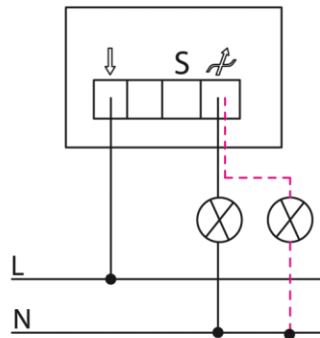
Ściemniacz do obciążenia halogenowego, sposób połączenia z transformatorem



Ściemniacz w układzie z łącznikiem schodowym




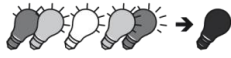
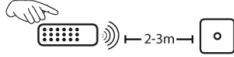
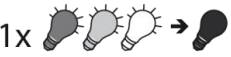
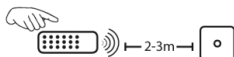
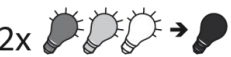
Schemat podłączenia ściemniacza do instalacji elektrycznej



Ściemniacz elektroniczny sterowany pilotem lub dotykiem

Dane techniczne:

Napięcie zasilania		230V±10% - 50 Hz
Moc wyjściowa		20-400 W
Ograniczenie prądu	kontrolowane mikroprocesorem	3,0 A
Ograniczenie temperaturowe		105°C
Do montażu w puszkach		Ø60

KROK	CZYNNOŚĆ	REAKCJA OŚWIETLENIA	STAN ŚCIEMNIACZA
1	 min. 6 razy lub więcej dotknąć sensora	1x  skokowe rozjaśnienie, ściemnienie i zgaśnięcie	wejście w tryb programowania
2	 w ciągu max 15 sek. przycisnąć wybrany klawisz pilota przez około 2 sekundy	1x  jednokrotne rozjaśnienie światła i zgaśnięcie	wejście w tryb programowania
3	 w ciągu 15 sek. ponownie przycisnąć ten sam klawisz pilota przez około 2 sekundy	2x  dwukrotne rozjaśnienie światła i zgaśnięcie	potwierdzenie kodu - klawisz został zapamiętany