

## Ściemniacz (122) - sterownik oświetlenia

**Uwaga! Dopuszczalny rodzaj obciążenia:**

- żarówki tradycyjne,
- lampy halogenowe 230V i 12V z transformatorem tradycyjnym.



Lampka sygnalizacyjno - lokalizacyjna

- proste programowanie
- estetyczny wygląd
- 4 kolory
- lampka lokalizacyjna

### 1. Sterowanie ręczne lub dowolnym przyciskiem na pilocie

Funkcja ta pozwala na sterowanie ściemniaczem używając klawisza lub dowolnego przycisku na naszym pilocie. Wybierz ten wygodny program, jeżeli ściemniacz nie znajduje się w jednej linii z odbiornikiem TV.

**Włącz / wyłącz** - przyciśnij lekko dolną część klawisza lub jeden z przycisków na pilocie.

**Ściemnianie** - po włączeniu światła przytrzymaj dolną część klawisza lub jeden z przycisków na pilocie, światło będzie można regulować.

### 2. Program 1 - Wybrany jeden przycisk na pilocie

Funkcja ta pozwala zaprogramować ściemniacz, tak by reagował tylko na jeden wybrany przycisk na pilocie. Wybierz ten program, jeżeli ściemniacz znajduje się w pobliżu odbiornika TV.

**Programowanie:**

1. Pamiętaj, aby światło było wyłączone.
2. Przyciśnij krótko górną część klawisza (zerowanie ściemniacza).
3. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka zacznie szybko mrugać.
4. Puść klawisz i przyciśnij krótko wybrany przycisk na pilocie. Światło się włączy.
5. Przyciśnij jeszcze raz ten sam przycisk na pilocie, światło się wyłączy (przycisk został zaprogramowany w pamięci ściemniacza).
6. Jeżeli światło nie zgaśnie powtórz programowanie od punktu 1.

### Ściemniacz 122 - sterownik oświetlenia

- Sterowanie ręczne lub dowolnym pilotem na podczerwień\*
- Instalacja 2-przewodowa (wystarczy zamienić posiadany łącznik)
- "Miękki start" - znacznie zwiększa trwałość żarówek
- Wbudowany filtr przeciwzakłóceńowy
- Programy sterowania oświetleniem

### Pamiętaj!

Podłączaj osprzęt elektroinstalacyjny zawsze przy wyłączonym bezpieczniku instalacyjnym.

### 3. Odwołanie funkcji

**Odwołanie funkcji reakcji na dowolny przycisk pilota**

1. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka zacznie szybko mrugać.
2. Puść klawisz i przyciśnij dolną część klawisza ponownie do momentu, aż czerwona lampka mrugnie 2 razy.
3. Czerwona lampka mrugnie 3 razy, następnie mrugnie 2 razy.

### 4. Program 3 - Funkcja długotrwałego ściemniania

Funkcja ta doskonale nadaje się do pokoju dziecięcego, po 15 min od jej uruchomienia, ściemniacz automatycznie będzie zmniejszał natężenie światła przez 30 min., aż do całkowitego wyłączenia.

**Programowanie:**

1. Pamiętaj aby światło było wyłączone.
2. Przyciśnij krótko górną część klawisza (zerowanie ściemniacza).
3. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka zacznie szybko mrugać. Puść klawisz.
4. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka mrugnie 3 razy. Puść klawisz.
5. Czerwona lampka po 3 sek. szybko mrugnie 3 razy, po 1 sek. mrugnie ponownie 3 razy, potwierdzając numer programu.

### 5. Program 5-17 - Funkcja symulacji obecności domowników

Funkcja przydatna podczas dłuższych wyjazdów wspomaga ochronę mienia poprzez symulację naszej obecności. Po zapadnięciu zmroku (wbudowany czujnik zmierzchowy) ściemniacz załącza światło na ok. 100 min. i następnie powtarza tę czynność zależnie od wybranego programu.

**Programowanie:**

1. Pamiętaj aby światło było wyłączone.
2. Przyciśnij krótko górną część klawisza (zerowanie ściemniacza).
3. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka zacznie szybko mrugać.
4. Puść klawisz i przyciśnij dolną część klawisza, aż czerwona lampka mrugnie 5 razy.
5. Czerwona lampka po 3 sek. szybko mrugnie 3 razy, po 1 sek. mrugnie 5 razy potwierdzając numer programu. To potwierdza, że funkcja ta została zaprogramowana dobrze.

### 6. Program 4 - Odwołanie funkcji symulacji obecności

**Programowanie:**

1. Pamiętaj aby światło było wyłączone.
2. Przyciśnij krótko górną część klawisza (zerowanie ściemniacza).
3. Przytrzymaj dolną część klawisza, aż czerwona lampka zacznie szybko mrugać.
4. Puść klawisz i przyciśnij dolną część klawisza, aż czerwona lampka mrugnie 4 razy.
5. Czerwona lampka po 3 sek. szybko mrugnie 3 razy, po 1 sek. mrugnie 4 razy potwierdzając numer programu. To potwierdza, że funkcja ta została zaprogramowana dobrze.

\* - dowolny pilot z kodem zbliżonym do RC5 36kHz lub 38 kHz (większość modeli firm: Philips, Sony, Panasonic, Elemis, Telstar, Westa, Horyzont, Trilux, Curtis, Belstar, Unimor, Biazeł, Royal Lux, Orion, Samsung, Lexus DIGITAL RC, Daewoo, Beco, Necermann, Lifetec, Kiton, MTC, Loewe, Kensai, FerstLine, Baur, Hyper, Eurostatus, Dumont, Metz, Recor, Ava, Akai, Univox, Decca, Soundcolor, Intervention, Sontec, Hasnetic, Europa, Uher, Watson, Magnafon, Revox, Magnadyne, Medion oraz inne pracujące na RC5).