



www.eshop.sapro.cz

Cechy:

- Sterowanie za pomocą potencjometru obrotowego
- Załączanie typu PUSH-PUSH
- Sterowany mikroprocesorem
- element wykonawczy: TRIAK
- Miękki start, łagodne załączanie źródeł światła.
- Zabezpieczenia kontrolowane mikroprocesorem: termiczne, przeciążeniowe, zwarciove.

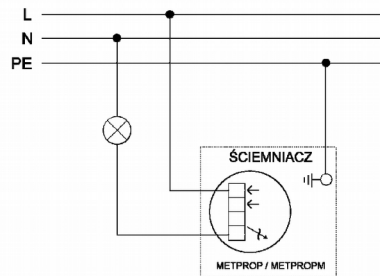
Ściemniacz oświetlenia przeznaczony jest do współpracy z następującymi typami źródeł światła:

- żarówki
- żarówki halogenowe 230V
- żarówki halogenowe 12V, poprzez transformator
- ściemniające świetlówki energooszczędne
Govea DIMM

	M-1341-...P	M-1342-...P
	METPROPM4	METPROPM6
Napięcie zasilania	230V ± 10% -50Hz	
Moc wyjściowa	40-400W	40-600W
Ograniczenie prądu	3,5A	4,0 A
Kompatybilność elektromagnetyczna	EN 55015	
Bezpieczeństwo użytkownika	EN 60669-2-1	
Wymiary	86x86x29mm	
Średnica puszki montażowej	60mm	
Waga	165g	

Sterowanie ściemniaczem:

- Włączenie lub wyłączenie oświetlenia - wciśnij pokrętkę ściemniacza.
- Regulacja jasności oświetlenia – poprzez obracanie pokrętkiem ściemniacza.

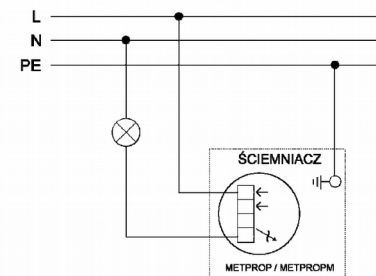


Schemat podłączenia ściemniacza do sieci elektrycznej

Kod	Symbol	...=N - Satyna
METPROP4...	M-1341-...P	...=S - Stal Szlifowana
METPROP6...	M-1342-...P	...=B - Mosiądz Szlifowany

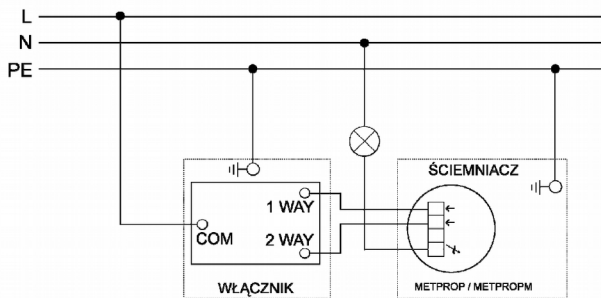
Sterowanie ściemniaczem:

- Włączenie lub wyłączenie oświetlenia - wciśnij pokrętkę ściemniacza.
- Regulacja jasności oświetlenia – poprzez obracanie pokrętkiem ściemniacza.

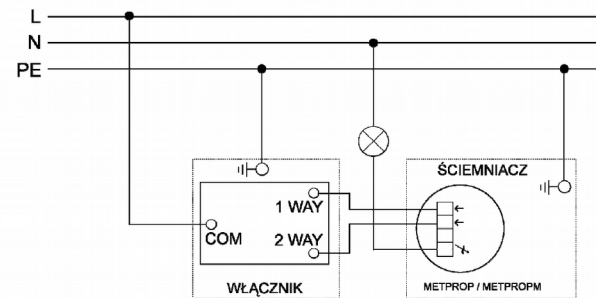


Schemat podłączenia ściemniacza do sieci elektrycznej

Kod	Symbol	...=N - Satyna
METPROP4...	M-1341-...P	...=S - Stal Szlifowana
METPROP6...	M-1342-...P	...=B - Mosiądz Szlifowany



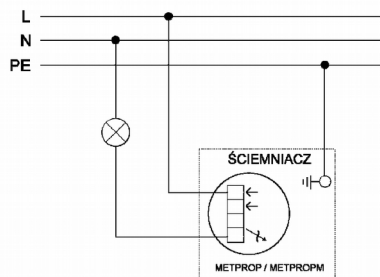
Schemat podłączenia ściemniacza w układzie schodowym z włącznikiem schodowym.



Schemat podłączenia ściemniacza w układzie schodowym z włącznikiem schodowym.

Sterowanie ściemniaczem:

- Włączenie lub wyłączenie oświetlenia - wciśnij pokrętkę ściemniacza.
- Regulacja jasności oświetlenia – poprzez obracanie pokrętkiem ściemniacza.

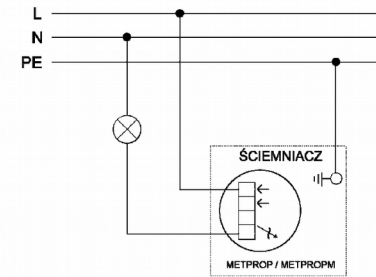


Schemat podłączenia ściemniacza do sieci elektrycznej

Kod	Symbol	...=N - Satyna
METPROP4...	M-1341-...P	...=S - Stal Szlifowana
METPROP6...	M-1342-...P	...=B - Mosiądz Szlifowany

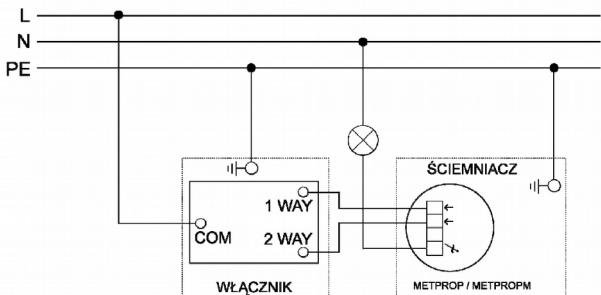
Sterowanie ściemniaczem:

- Włączenie lub wyłączenie oświetlenia - wciśnij pokrętkę ściemniacza.
- Regulacja jasności oświetlenia – poprzez obracanie pokrętkiem ściemniacza.

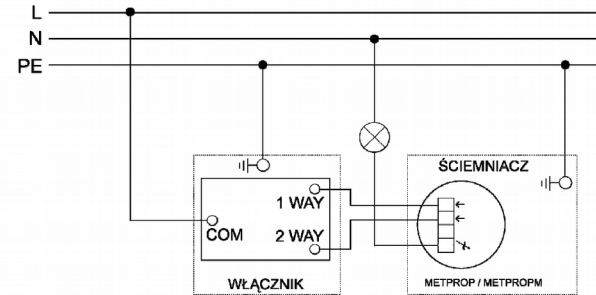


Schemat podłączenia ściemniacza do sieci elektrycznej

Kod	Symbol	...=N - Satyna
METPROP4...	M-1341-...P	...=S - Stal Szlifowana
METPROP6...	M-1342-...P	...=B - Mosiądz Szlifowany



Schemat podłączenia ściemniacza w układzie schodowym z włącznikiem schodowym.



Schemat podłączenia ściemniacza w układzie schodowym z włącznikiem schodowym.