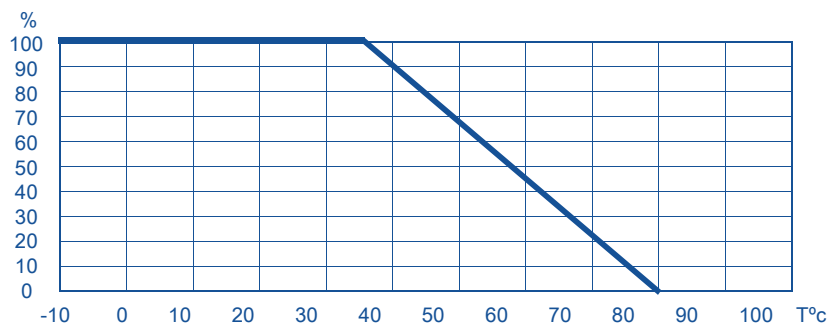


## Stmívače / Dvoucestné přepínače

Maximální doporučené zatížení

230V~ 50hz	Typ	Pojistka	min.								
				R	R	RL	Stmívatelný	Stmívatelný	Stmívatelný	Stmívatelná	EVG 1-10V
				max.	max.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
ref. 21210	—	F0,8A/250V~	—	—	—	—	—	—	—	40mA	—
ref. 21211		T2A/250V~	20W/VA	500W	500W	500Va	—	—	—	—	—
ref. 21212		—	5W/VA	320Ww	320W	—	320VA	—	—	—	—
ref. 21213		—	20W/VA	550W	550W	—	550VA	—	—	—	—
ref. 21214		T1A/250V~	7W/VA	110W	110W	110Va	—	110W	110W	—	—
ref. 21215		—	15W/VA	150W	150W	—	150VA	150W	150W	—	—
ref. 21219		F2,5A/250V~	20W/VA	600W	600W	—	—	—	—	—	600VA

Redukce maximálního výkonu uvedeného na stmívači v závislosti na okolní teplotě.



serpins, apartado 3  
3200-959 serpins  
PorTugal

### PORTUGAL

+351 239 970 136  
800 202 344  
efapel@efapel.pt

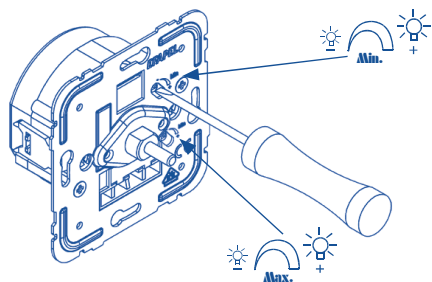
### EXPORT

+351 239 970 135  
+351 239 970 139  
export@efapel.pt

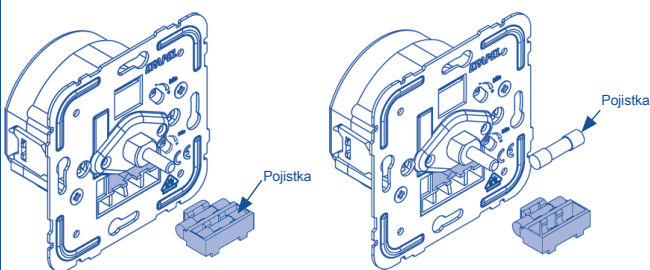
### SAT

+351 239 970 132  
sat@efapel.pt  
www.efapel.pt

### Nastavení intezity jasu

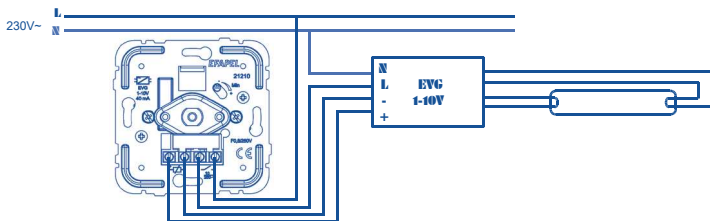


### Výměna pojistky

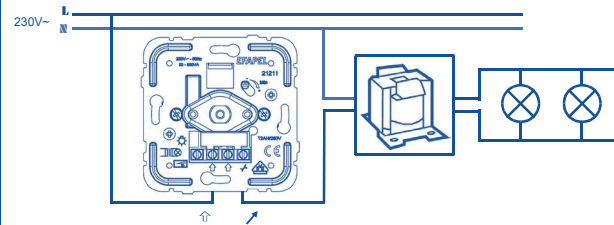


### Schéma zapojení

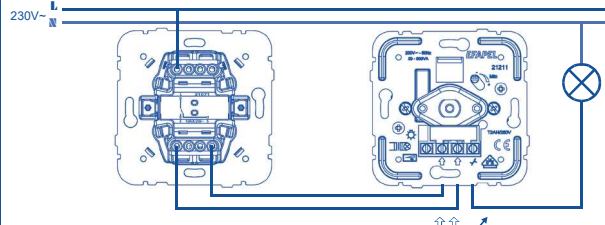
ref. 21210  
EVG 1-10V



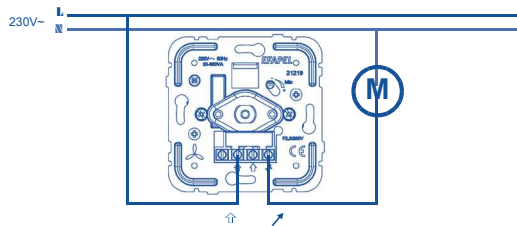
ref. 21211 / 21212 / 21213 / 21214 / 21215



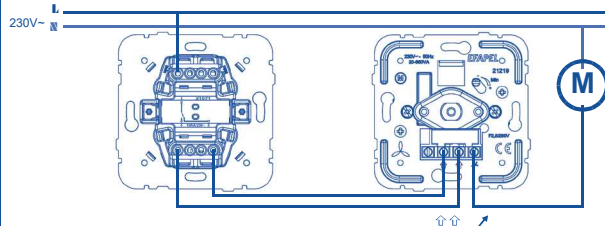
ref. 21211 / 21212 / 21213 / 21214 / 21215



ref. 21219



ref. 21219



### Poznámky:

- ⚠ Montáž kvalifikovanou osobou;
- ⚠ Všechny žárovky musí být stejného typu;
- ⚠ Všechny žárovky musí být stmívatelné;
- ⚠ Znemožněte dvoucestné přepínání dvou stmívačů na jednom elektrickém okruhu;
- ⚠ Vždy se držte schéma zapojení.