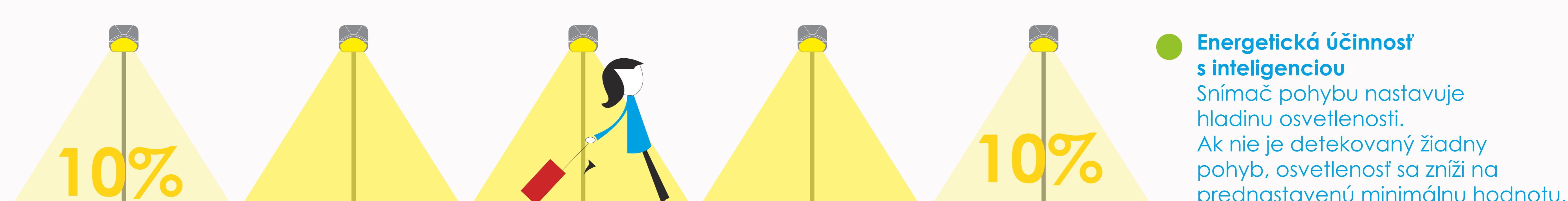
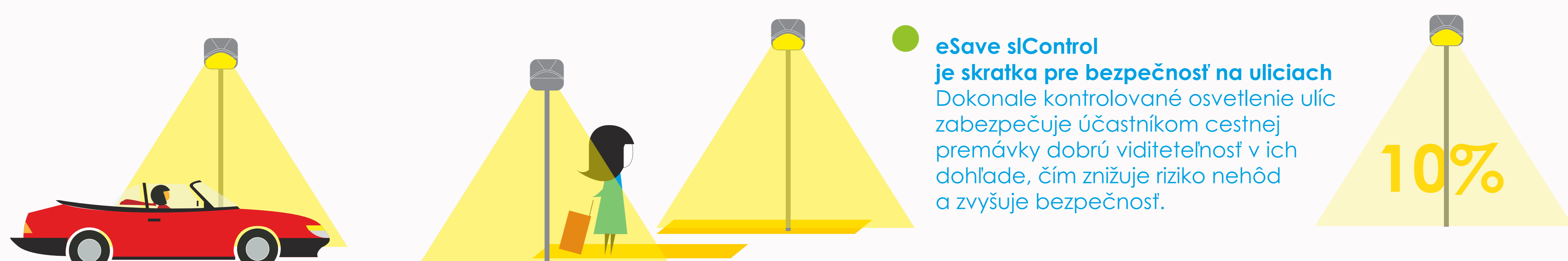
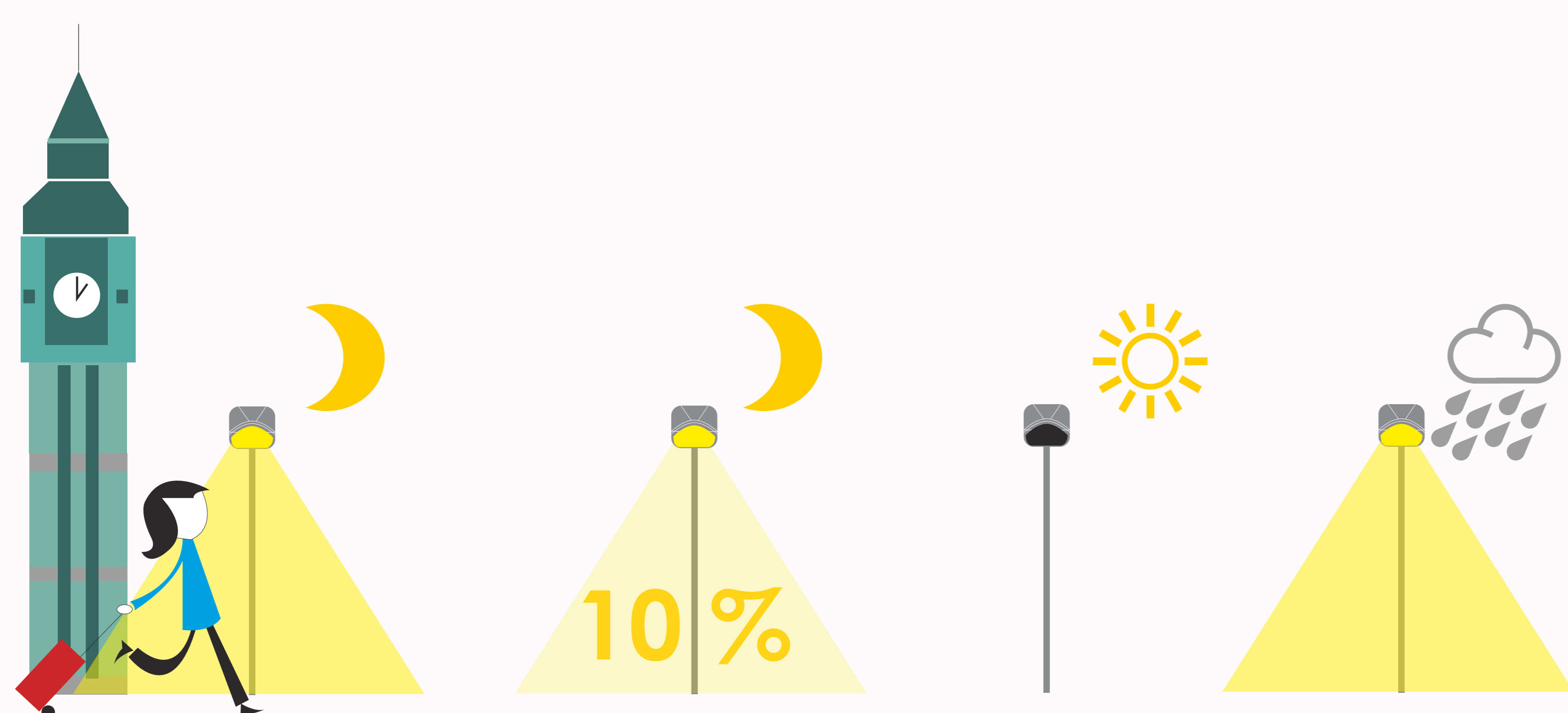
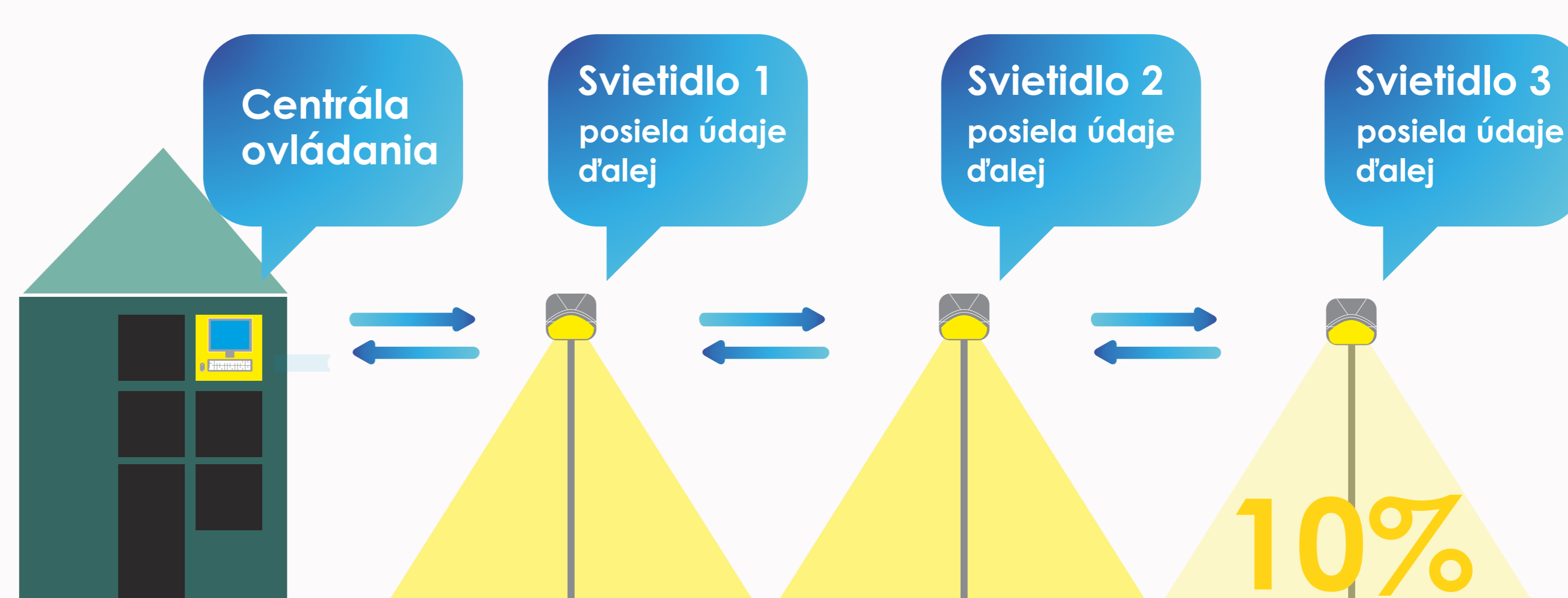


Čo je to eSave sControl ?

Ovládací systém zaisťuje bezpečnosť a šetrí cca 90% energie v porovnaní s bežnými LED svietidlami



Komunikácia medzi jednotlivými svietidlami
Svietidla prenášajú zaznamenané informácie medzi sebou a posielajú ich do centrály

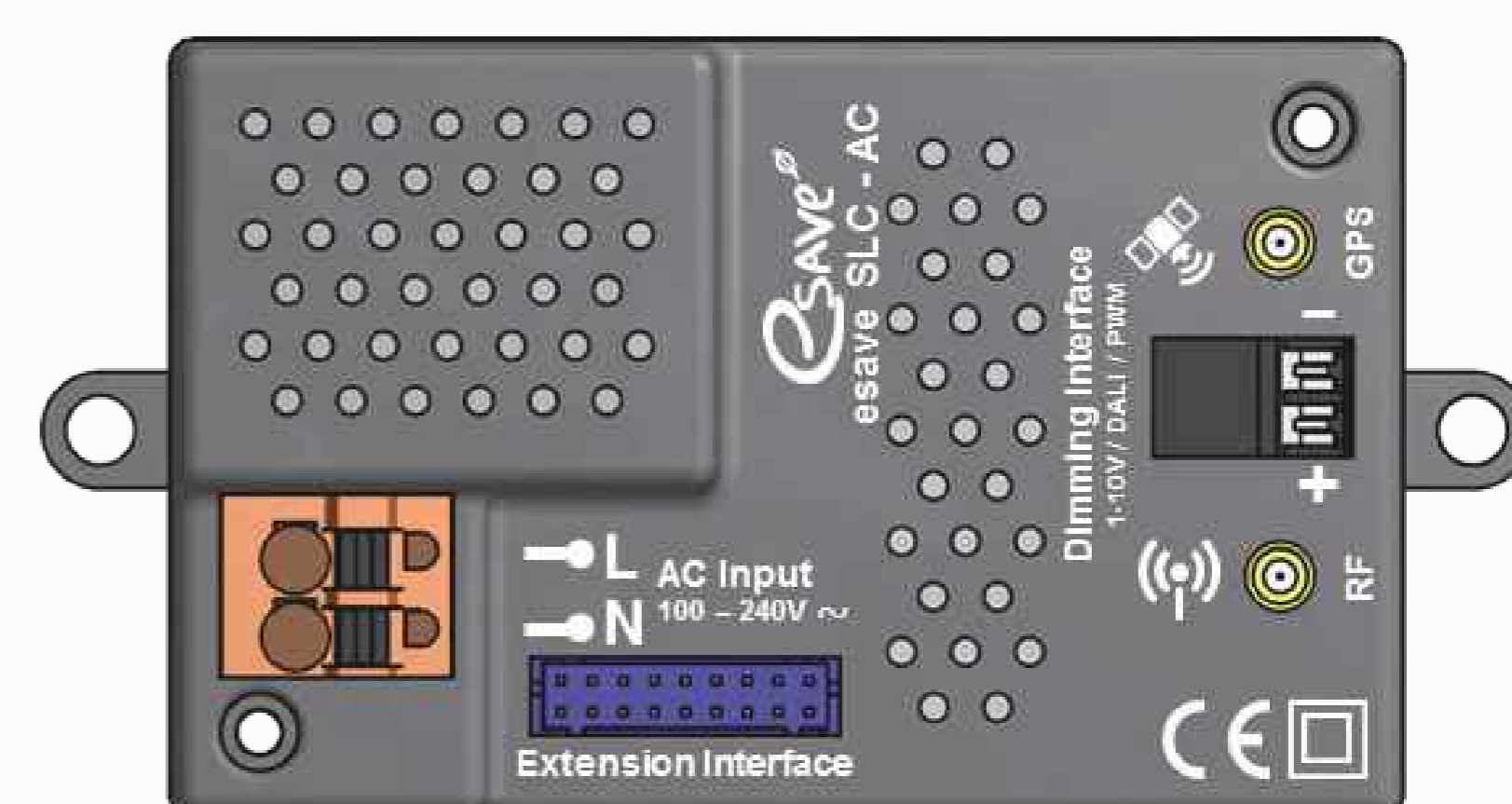


eSave sControl rozoznáva pohyb, čas a jas
eSave sControl ovláda osvetlenie pri rôznych podmienkach počasia

eSave sControl pracuje s bežnými svetelnými zdrojmi a s najčastejšie používanými predradníkmi. Pomôže Vám zredukovať náklady na spotrebu elektrickej energie a údržbu na absolútne minimum. V kombinácii s pohybovým senzorom zabezpečuje jasné osvetlenie len tých oblastí, v ktorých sa pohybujú osoby alebo vozidlá.



slc Core



slc AC/DC

- Napájacie napätie 100-230V AC alebo 12-60V DC
- Individuálne nastavenie intenzity osvetlenia s využitím funkcie plynulého stmievania
- Nízka spotreba 0.2 - 0.6W
- Predvolené nastavenia. Úroveň nastavenia intenzity osvetlenia sa zapne v závislosti od pracovných dní a víkendov
- Informácie o stave svietidla pre preventívnu údržbu a skoré zistenie závad
- Twilight senzor nastavuje intenzitu osvetlenia automaticky
- Aktívny monitoring svetelných zdrojov
- Kombinuje výhody centrálného a nezávislého ovládania osvetlenia
- Optimalizácia svetelného toku zabezpečuje stály svetelný tok počas celej životnosti LED svetelného zdroja
- 2.4 GHz rádiová sieť je použitá pre komunikáciu komponentov
- Funkcia centrálného vypínača umožňuje manuálne a rýchlo zapnúť predvolené nastavenie osvetlenia pre špeciálne udalosti, resp. núdzové situácie
- 0-10V Analog, PWM, DALI - výstupné rozhrania kontrolera