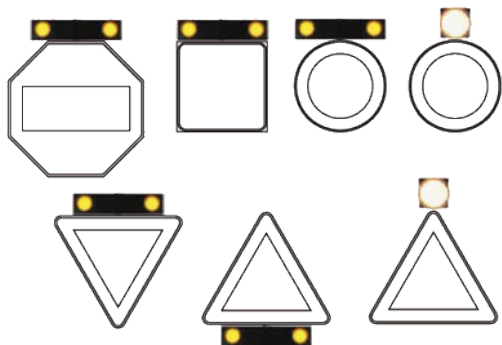


- **PRINCÍP FUNGOVANIA:**
- **zariadenie bude aktiváciou výstražných svetiel reagovať na prekročenie Vami predvolenej rýchlosti (0,5 - 255 km/hod.)**
- **Upozorňuje na nutnosť dbať na zvýšenú pozornosť a zákonom povolenú rýchlosť**
- **Funguje 24 hodín denne**
- **Energiu na fungovanie zabezpečuje fotovoltický 20W panel alebo napájanie 230V**



Radar pre detekciu rýchlosti v dvoch prevedeniach:

- 1 x Ø200 mm oranžová farba LED
- 2 x Ø100 mm oranžová farba LED



Základné technické parametre svetla:

- Výstražné svetlo Ø200 mm EN 12352 trieda L8H
- Rozmery svetla: 210 x 210 x 120 mm
- Solárny panel: 20W
- Druh radaru: CW stereo-doppler radar 24,165 GHz
- Radar LC: 100 m, Radar LCL: 200 m
- Doba nabíjania: 12 hod.
- Režim blikania: 50±5 / min. **TRIflash**
- Jednoduchá montáž na Ø60 mm stĺp



Základné technické parametre svetla:

- Výstražné svetlá Ø100 mm EN 12352 trieda L2H
- Rozmery svetiel: 600 x 210 x 120 mm
- Solárny panel: 20W
- Druh radaru: CW stereo-doppler radar 24,165 GHz
- Radar LC: 100m, Radar LCL: 200 m
- Režim blikania: 50±5 / min. **TRIflash**
- Jednoduchá montáž na Ø60 mm stĺp

