

- **PRINCÍP FUNGOVANIA:** akonáhle vstúpi chodec do detekčnej zóny, systém sa aktivuje, t.j. výstražné LED svetlá sa rozblíkajú na oboch stranách po dobu prechodu chodca z jednej strany na druhú
- **Umiestnenie výstražných svetiel nad ZDZ IP6**
- **Systém funguje 24 hodín denne**
- **Systém komunikuje bezdrôtovo**
- **Jednoduchá montáž na 60 / 90 mm stĺp**

Inteligentný priechod pre chodcov ponúkame v dvoch variantoch:

- a) 2 x Ø200 mm
oranžová farba LED (extravilán)
- b) 2 x Ø100 mm
oranžová farba LED (intravilán)



Možnosti napájania:

- a) z trvalého zdroja
- b) z verejného osvetlenia
- c) zo solárneho zdroja



Základné technické parametre Inteligentného priechodu pre chodcov:

- Výstražné LED svetla oranžovej farby EN 12352
Ø200 mm trieda L8H / L8M
Ø100 mm trieda L2H
- Rozmery svetiel v boxe 2 x 201: 600 x 210 x 120 mm
- Rozmery svetiel v boxe 2 x 102: 600 x 160 x 60 mm
- Možnosti napájania: z trvalého zdroja, z VO 230V (verejné osvetlenie), solárny ostrovný systém 20 / 50W
- Aktívne infračervené detektory na detekciu chodcov
- Systém dokáže spoľahlivo fungovať až 7 dní bez Slneka (2 x 20W)
- Režim synchronizovaného blikania VS: 50±5 / min. **flashLED**

