

## SAFETY CROSS

**Impianto lampeggiante per  
passaggi pedonali con sensore  
di presenza pedoni**

Il sistema entra in funzione quando un pedone si  
trova alle estremità del passaggio pedonale

**Le lampade si attivano su entrambi i  
lati della strada attraverso un sistema  
di trasmissione senza fili**

Impianto doppio LED Basic 200 certificato  
e omologato UNI EN12352 classe L8H Min.  
Inf. e Trasp. n°2665 del 29/07/04

Alimentazione:

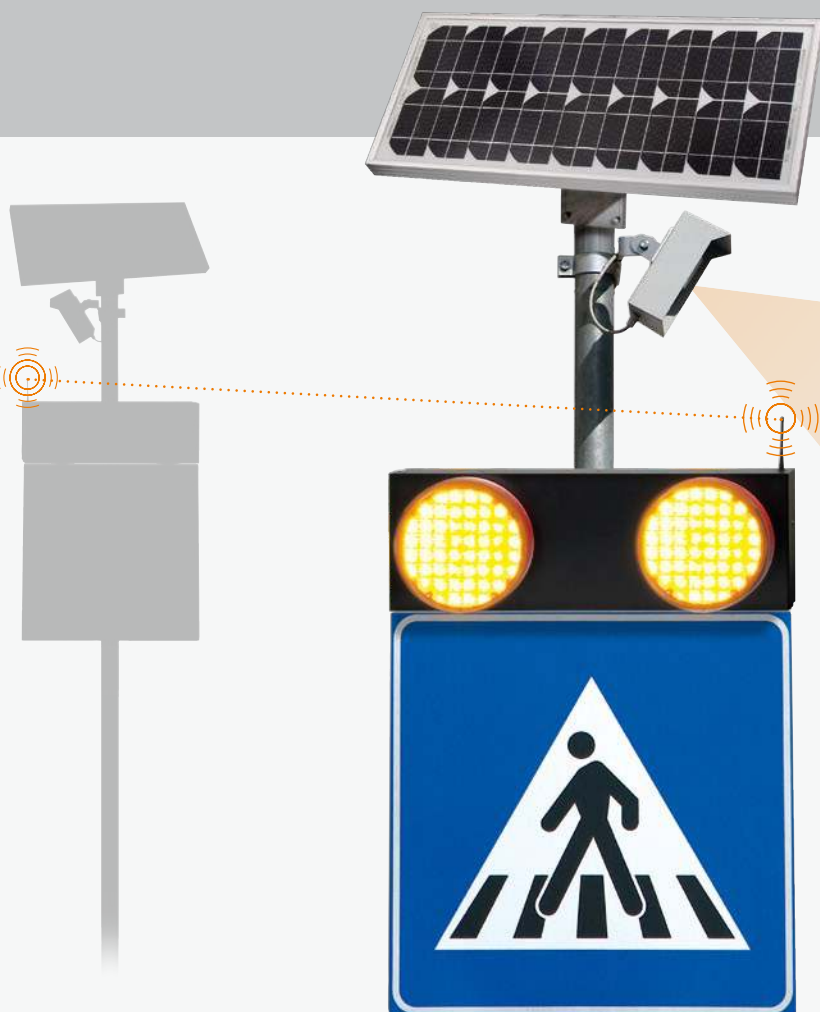
- kit solare da 20W (predisposto per fissaggio su pali  
diametro 60 mm) in alternativa modello da 50W
- alimentatore stabilizzato IP55 230/12V
- kit alimentazione da rete di illuminazione pubblica

Non richiede la posa di alcun cavo sulla sede stradale

Facilmente installabile anche su segnali esistenti

Disponibile con o senza segnale fig.II.303

Possibilità di collegamento dei marker a  
raso power ground come rafforzativo



### **Safety system for crosswalks with pedestrian radar and flashing lights**

*The system start to work when a pedestrian  
approach to the crosswalks zone*

**The lights flash on both sides of the road  
through a radio wireless transmission**

*Double flashing lights with LED Basic200  
certificated to EN12352 class L8H (steady  
light) - Other kind of lights on request*

*Powered by:*

- photovoltaic with 20 or 50W module
- switch mode power supply IP55 230/12V
- kit for twilight powering systems

*No wiring inside the road*

*Easy installation on existing signs*

*Possibility to connect the new in  
ground power markers*

