



SEMAFORI SQD

SQD TRAFFIC LIGHTS

Coppia semaforica mobile a LED con centralina elettronica SQD e sincronizzazione al quarzo.

Ogni centralina gestisce una lanterna semaforica singolarmente.

Utilizzabile solo come senso unico alternato.

4 modalità di funzionamento: automatico, lampeggiante, manuale, stand-by (spento senza perdita di sincronismo).

LED portable traffic light system

Sequence controller SQD: *electronic control unit quartz.*

Each controller manages a single traffic light.

Single way use only.

4 Working programs: automatic, manual, flashing, stand-by.



SEMAFORI TNG

TNG TRAFFIC LIGHTS

Centralina elettronica TNG con sincronizzazione via radio.

Con un telecomando è possibile controllare fino a 4 gruppi di 4 semafori.

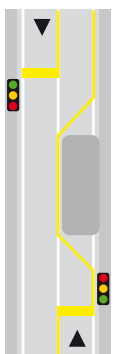
4 modalità di funzionamento: automatico, lampeggiante, rosso, stand-by (spento senza perdita di sincronismo).

Possibilità di utilizzo come senso unico alternato, incrocio a T, incrocio 4 vie.

Sequence controller TNG *electronic control unit radio synchronized with infrared remote control.*

4 working programs: automatic, red, flashing, stand-by.

With 1 remote control it's possible to control up to 4 groups of 4 traffic lights (single way, T junctions, 4-way intersections).



Omologazione <i>Certification</i>	UNI EN12368 Ministero Infrastrutture e Trasporti / CE
Colore LED <i>LED colour</i>	● Ø 200 ● Ø 200 ● Ø 300 mm
Autonomia <i>Operating time</i>	430 ore continue con 1 batteria da 12 V - 90 Ah 430 hours with 1 battery 12 V - 90 Ah
Dimensioni <i>Dimensions</i>	620 x 470 mm Altezza regolabile: da 1550 a 2000 mm Adjustable height: from 1550 to 2000 mm

