

# Semáforos S2050



RoHS  
2002/95/EC



## Semáforos LED S2050

### SEMÁFOROS MÓVILES A LED SIN CABLES

Sistema compuesto por 2 carros móviles con 3 focos de 120 leds regulables en altura y su correspondiente centralita electrónica. Es fácilmente transportable debido a su peso contenido y a las ruedas incorporadas al carro. El equipo es ideal tanto para obras estáticas como para obras en continuo movimiento gracias al sincronismo sin conexión física de las 2 centralitas. Se alimentan con baterías de 12 V o con Alimentador a Red 230 VAC.

### FUNCIONALIDAD

Los semáforos regulan el sentido alterno de circulación en zona de obras, permitiendo regular la duración del tránsito en uno u otro sentido. Fuera del ámbito urbano, la instalación deberá estar precedida por una señal P-3.

### FUNCION CONTADOR

Instalando un contador de segundos en el foco ámbar se reduce la ansiedad en las colas y se evitan los molestos gritos y bocinas que se producen por desconocimiento del tiempo que estarán parados los conductores. El Jefe de Obra atenderá su trabajo sin pérdidas de tiempo con los automovilistas.



### ESPECIFICACIONES

Ópticas	200 mm de 120 leds
Emisión luminosa	Potencia máx. 32 W a 12 V
Alimentación	Batería de 12 V - Alimentador a Red 230 VAC
Autonomía	150 horas con batería 100 Ah
Sincronización	A cuarzo sin cables
Peso sin Batería	65 Kg
Altura	232 cm o 177 cm
Dimensión plegado	69 x 81 x 48 cm

