



Semáforos LED S2050

SEMÁFOROS MÓVILES A LED SIN CABLES

DESCRIPCIÓN GENERAL

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.

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.

CARACTERÍSTICAS

Gestión automática de la luminosidad y focos led de alta eficiencia para un consumo moderado de la energía de la batería y mayor autonomía.

ESPECIFICACIONES

Modo Operativo	Modo alternativo de paso
Ópticas	200 mm de 120 leds
Luminosidad	Regulación automática
Emisión luminosa	Potencia máx. 32 W a 12 V
Alimentación	Batería de 12 V
Sincronización	A cuarzo sin cables
Autonomía	150 horas con batería 100 Ah
Peso Unitario	
sin Batería	65 Kg
Altura	232 cm o 177 cm
Dimensión plegado	69 x 81 x 48 cm

