CONJUNTO DE SEMÁFOROS PORTÁTILES LED



señalconfor

BALIZAS Y SEÑALES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El sistema se compone de dos carros móviles completos de semáforos (regulables en altura) con 3 luces y unidades de control electrónico relacionados. El conjunto de semáforos, gracias a su bajo peso, su pequeño tamaño y el carro inferior práctico equipado con ruedas de gran tamaño es fácilmente transportable.

Semáforo móvil por su módulo de radiofrecuencia de cuarzo mod. SC232, gracias a sus dos modos de funcionamiento, es útil tanto para los sitios estáticos, por lo tanto, no están sujetos a grandes desplazamientos, que para las obras de movimiento continuo, gracias al sistema de dos unidades de control (opcional). La energía puede ser suministrada desde una batería de 12V del tipo comercial del automóvil o de un alimentador.

VISIBILIDAD:

La gestión automática de la luminosidad de las lámparas mejora la visibilidad en días muy luminosos y, al mismo tiempo, para evitar el deslumbramiento por la noche.

Características principales:



CONSUMO:

Debido a la utilización de iluminación LED y al ajuste automático de la intensidad, se reduce el consumo eléctrico, consiguiendo una reducción de costes debido a la utilización de baterías de menor tamaño.

VENTAJAS DE USO:

El uso de un conjunto compacto portátil, gracias a sus ruedas de gran tamaño para su manejo en terrenos difíciles.

Uso de baterías de menos tamaño debido a su menor consumo aligeran el peso final del conjuto haciéndolo más manejable.

Ausencia de cables de conexión que le permiten una instalación rápida en el punto de necesidad.

FIABLIDAD:

Al utilizar un conjunto de 120 LEDS, reduce los tiempos de posible parada, no afectando el fallo de algún LED al funcionamiento general de la lámpara.

DATOS TÉCNICOS:

Nº de semáforos: 2 Regulación de intensidad:

Foto Sensor de Autorregulación.

Emisión de Luz:

Leds potencia maxima 32W -12V.

Tiempos:

Regulación en centralita.

Voltaie: 12V.

Conexión:

Inhalámbrica de Cuarzo.

Alarmas:

Fallo Lámparas - Batería Baja.

Dimensiones:

Semáforo cerrado: 48*81*69cms. Semáforo abierto: 48*81*177-232cms.

Peso:

Semáforo único sin batería: 32Kgs. Conjunto semáforos sin batería: 64 Kgs.

Autonomía:

6,25 días (150 horas)con baterías de 100Ah a plena carga.



CONJUNTO DE SEMÁFOROS PORTÁTILES LED



señalconfor

BALIZAS Y SEÑALES



Alojamiento de Batería

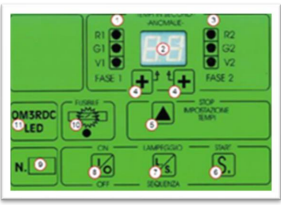
Centralita de Control

Dimensiones y peso del Embalaje: Dimensiones 1 semáforo: 51*80*68cms Peso 32,6 kg Embalaje del conjunto 2 semáforos. 1 palet (80*100cms)

NORMATIVAS:

- UNE EN 12368
- Directiva europea 2004/108 / CE y el marcado CE

Tratamientos superfície <u>externa:Los materiales que co</u>nforman el dispositivo están a prueba de golpes,son resistentes a la intemperie y, a los rayos UV.



Accesorios y Repuestos











SEÑAL CONFOR, S.L