

## **Cuenta Regresiva Rojo - Verde - 800 x 600 mm**

---

### **Especificaciones Técnicas**



## Aplicación:

---

Informar a los conductores vehiculares y a los peatones el tiempo de espera y el tiempo de verde, reduciendo la posibilidad de accidentes.

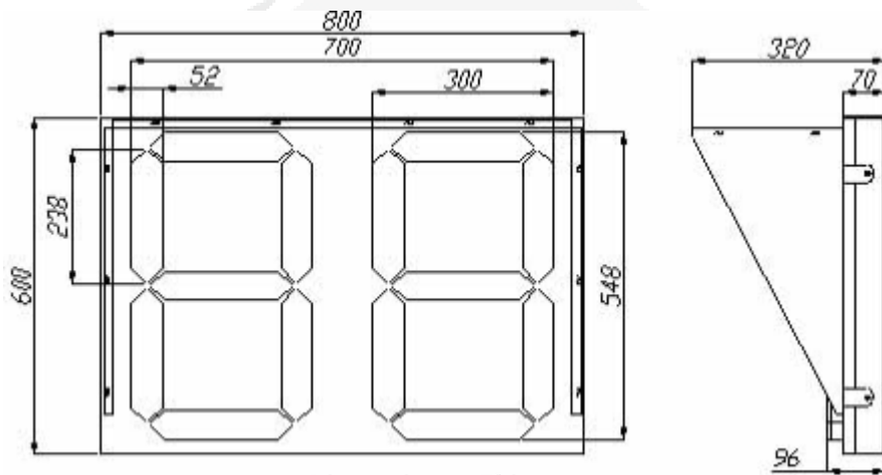
## Especificaciones

---

<b>Dimensiones</b>	Alto: 600mm, Ancho: 800mm, Profundidad: 100mm. (23,6" x 31,51" x 4,0").
<b>Tensión de Funcionamiento</b>	85 a 265 VCA. 50 / 60 Hz.
<b>Condiciones Ambientales</b>	-40°C a +80°C.
<b>Consumo</b>	20 Watts .
<b>Vida Útil</b>	60.000 Horas. Superior a 8 años de servicio.
<b>LEDs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Construida con LEDs de alto brillo para aplicaciones en señalización de tránsito. El sistema de control y luminosidad se encuentra alimentado a través de una fuente conmutada de Corriente Constante protegiendo eficientemente a los LEDs.</li><li>• Angulo de Visión: 30°.</li></ul>
<b>Cuenta Regresiva ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cantidad de LEDs: 546.</li><li>• Intensidad Lumínica por LED: 2500-4000 mcd.</li><li>• Longitud de onda: 625±5 nm.</li></ul>
<b>Cuenta Regresiva VERDE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cantidad de LEDs: 336.</li><li>• Intensidad Lumínica por LED: 4000-5600 mcd.</li><li>• Longitud de onda: 505±5 nm.</li></ul>
<b>Construcción:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diseño ultra delgado y de bajo peso lo cual facilita notablemente su instalación.</li><li>• Diseño robusto resistente a golpes y vibraciones.</li><li>• Sistema completamente sellado contra el ingreso de agua y el polvo.</li><li>• Construcción modular muy conveniente para realizar tareas de mantenimiento.</li><li>• Se compone de dos dígitos, capaz de contar desde 00 a 99 segundos en Rojo y en Verde.</li></ul>
<b>Control Digital</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La cuenta regresiva posee un funcionamiento completamente automático el cual se basa en su control digital encargado de la determinación del tiempo de conteo de verde y rojo.</li><li>• La cuenta regresiva lleva a cabo una operación estable mediante la adopción de un Supervisor de bloqueo de programa incorporado (Watchdog).</li></ul>
<b>Protecciones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Varistores de óxido metálico de alta capacidad de corriente.</li><li>• Protectores Gaseosos utilizados para proteger a la cuenta Regresiva de las descargas atmosféricas.</li><li>• Fusibles de Polímero auto regenerativos.</li></ul>
<b>Conexión</b>	Se conecta directamente al Controlador de Tránsito sin la necesidad de alguna fuente de alimentación adicional.



Cuenta Regresiva Rojo - Verde - 800 x 600 mm



Dimensiones Físicas



Detalle Constructivo

