

# Semáforos LED Stop & Go de la **serie TL**



iControls fábrica con orgullo una variedad de dispositivos de señalización LED avanzados adecuados para muelles de carga, bahías, portones, estacionamientos, básculas, cabinas de peaje y otras ubicaciones donde se requiere un control de tráfico confiable.

## Características

### Brillo confiable

Los semáforos LED Stop & Go de la serie TL son simplemente los más brillantes disponibles en el mercado. Cuentan con LED de alta eficiencia ultra brillante que son amplificados por lentes ópticas LED. Estas luces pueden verse en todas las condiciones, incluida la luz solar directa.

### Larga vida útil

Las unidades de bajo voltaje, con un amplio rango de entrada de 12-24 Vca/cc o 110-130 Vca, cuentan con fuentes de alimentación integradas. Como resultado, generan un brillo constante y consistente que no se ve afectado por las fluctuaciones de voltaje del suministro.

### Resistente a la intemperie

Las luces de la serie TL están fabricadas con materiales de carcasa diseñados para soportar todas las condiciones climáticas, incluida la exposición prolongada al sol y la lluvia. Los modelos TL96 tienen juntas completas y son impermeables. Las placas del modelo TL24 están recubiertas con un polímero resistente al agua.

### Perfil bajo

Todas las luces de la serie TL están diseñadas para montarse discretamente en la pared para evitar cualquier impacto accidental. El modelo TL96 tiene solo 3" de profundidad, mientras que el modelo TL24 sobresale poco más de 1" de la pared. Su perfil estrecho también le permite encajar en algunos de los espacios más reducidos posibles.

### Garantía

Todas las luces de la serie TL cuentan con una garantía de 3 años contra defectos de fabricación.

## Información de pedidos

| Modelo                               | Descripción                    | Número de parte | Dimensiones aproximadas ( Al. x An. x Pr. ) |                             |
|--------------------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-----------------------------|
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 12-24 Vca/cc, carcasa amarilla | TL96-LV-YL      | TL96  | 10" x 5" x 3"               |
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 12-24 Vca/cc, carcasa negra    | TL96-LV-BK      | TL24  | 24 3/8" x 1 1/2" x 1"       |
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 110-130 Vca, carcasa amarilla  | TL96-HV-YL      | <b>Consumo de energía</b>                   |                             |
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 110-130 Vca, carcasa negra     | TL96-HV-BK      |   |                             |
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 220 Vca, carcasa amarilla      | TL96-EV-YL      | TL96-LV, TL24                               | 12 V : 140 mA, 24 V : 70 mA |
| Semáforo LED Stop & Go TL96          | 220 Vca, carcasa negra         | TL96-EV-BK      | TL96-HV                                     | 120 V : 30 mA               |
| Semáforo LED Stop & Go estrecho TL24 | 12-24 Vca/cc, carcasa negra    | TL24-LV         |   |                             |



35 East Beaver Creek Road #1  
Richmond Hill, Ontario, L4B 1B3, Canada  
sales@icontrols.ca • 905-597-8989  
**iControlsGlobal.com**

