



Semáforo Para Ciclistas

Especificaciones

Especificaciones

Composición	El semáforo se compone de dos módulos, uno de ellos aloja la bicicleta color verde y el restante a la bicicleta color rojo.
Tensión de Funcionamiento	<ul style="list-style-type: none">• Tensión de alimentación universal: 220 V~
Condiciones Ambientales	-40°C a +80°C
Consumo	6 Watts
Vida Útil	50.000 Horas
Construcción	Tanto el Peatón Detenido (Color Rojo) como el Peatón Caminando (Color Verde o Blanco), se encuentran compuestos por LEDs de alta luminosidad los cuales aseguran una alta potencia lumínica y una larga vida útil del sistema.
Conexionado	<ul style="list-style-type: none">• Se conecta directamente al Controlador de Tránsito sin la necesidad de alguna fuente de alimentación adicional
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• Construida con LEDs de alto brillo para aplicaciones en señalización de tránsito• Angulo de Visión de los LEDs: 30°
Dimensiones y Formatos	El Semáforo Para Ciclistas se encuentra construido por 2 Secciones Redondas de 200 mm de diámetro
Construcción	<ul style="list-style-type: none">• Frente de acrílico con protección UV• Sistema completamente sellado contra el ingreso de agua y el polvo• Grado de Protección IP: 55 <p>Cuerpos Semafóricos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Construidos en Policarbonato inyectado o en aluminio de acuerdo a los requerimientos del cliente
Modelos:	Semáforo Para Ciclistas Rojo-Verde Diámetro 200 mm (Imagen N° 1 y 2) Todos los Modelos se proveen en cuerpos de aluminio o policarbonato inyectado.



Imagen N° 1



Imagen N° 2