



Señal a LEDs CRUCE ESCOLAR

Especificaciones Técnicas



Aplicación:

Utilizado en las inmediaciones de establecimientos educativos.

Especificaciones Técnicas

Dimensiones	900 mm x 900 mm. Profundidad: 50 mm.
	Posibilidad de construcción en distintas dimensiones, de acuerdo a la necesidad del cliente.
Especificaciones Eléctricas	Tensión de funcionamiento 220 V~. Consumo: 6 Watts.
Condiciones Ambientales	-30 °C a +80°C.
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• Construida con LEDs de alto brillo para aplicaciones en señalización de tránsito.• Angulo de Visión: 30°.• Tipo y Color de Led': Leds Ambar ϕ5 mm de Alta Luminosidad.• Longitud de Onda: 590 ± 5 nm.• Intensidad Lumínica: ≥ 4.500 mcd x LED.• Vida útil: 60.000 Horas.• Cantidad de LEDs: 75.• Cada LED posee incorporado un Colimador (Lente de Acrílico) para aumentar su ángulo de emisión de luz.
Señal de CRUCE ESCOLAR	<ul style="list-style-type: none">• Frecuencia de Destello: 1 Hz, 60 destellos por minuto.• Grado de IP: IP65.• La señal se encuentra cubierta por material Reflectivo de Alta Intensidad.
Construcción:	<ul style="list-style-type: none">• Diseño ultra delgado y de bajo peso lo cual facilita notablemente su instalación.• Diseño en aluminio resistente a golpes y vibraciones.• Sistema completamente sellado contra el ingreso de agua y el polvo. <p>Soporte Metálico estándar para colocar el cartel sobre columna Diámetro 90 mm. Posibilidad de colocar soportes de acuerdo a la necesidad del cliente.</p>



Señal de CRUCE ESCOLAR Encendida

