



Flecha Verde-Cruz Roja 600 x 600 mm

Especificaciones

Aplicación:

Usualmente utilizado para señalización de isletas de peaje

Especificaciones

Dimensiones	Alto: 600 mm, Ancho: 600 mm
Tensión de Funcionamiento	Tensión de funcionamiento universal, 85 a 265 VCA 50 / 60 Hz
Condiciones Ambientales	-40°C a +80°C
Vida Útil	50.000 a 80.000 Horas
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• 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• Angulo de Visión: 30°
Flecha ROJA	<ul style="list-style-type: none">• Cantidad de LEDs: 160• Intensidad Lumínica: ≥ 15.000 cd/m²• Longitud de onda: 625±5 nm• Consumo: ≤ 13 Watts
Flecha VERDE	<ul style="list-style-type: none">• Cantidad de LEDs: 120• Intensidad Lumínica: ≥ 25.000 cd/m²• Longitud de onda: 505±5 nm• Consumo: ≤ 11 Watts
Construcción:	<ul style="list-style-type: none">• Diseño ultra delgado y de bajo peso lo cual facilita notablemente su instalación• Diseño robusto resistente a golpes y vibraciones• Sistema completamente sellado contra el ingreso de agua y el polvo
Conexión	De fácil conexión. Solo se necesitarán tres conductores para poner en funcionamiento el equipo

Flecha-Cruz 600 x 600 mm



Equipos Instalados en Peaje Parque Avellaneda-Au. Perito Moreno (Capital Federal-Argentina)

