

SEMÁFORO FLECHA LED'S 1C1L-1x200

Excelente regulador de tránsito vehicular, con diseño de flecha orientadora que emite luminosidad a través de diodos, disponible en colores verde, amarillo y rojo.

CARACTERÍSTICAS

- **CARCASA:** de policarbonato negro de alto impacto resiste a la intemperie, radiación ultravioleta, lluvia, humedad, polvo.
- **AUTOVOLTAJE DE TRABAJO:** Fuente switching autoajustable 85-265 VAC, 12V/24VDC y Frecuencia de 50/60 Hz
- **TEMPERATURA DE TRABAJO:** -40°C~+80°C
- **CERTIFICACIÓN ISO 9001 / ISO 14001**
- **ÓPTICA:** De 200 mm (8") de diámetro en policarbonato transparente.
- **GRADO DE PROTECCIÓN:** IP 55
- **ACCESORIOS:** Platina en L y regulador de orientación del semáforo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELO | INTENSIDAD DE LUZ (cd/m ²) | MÓDULO | EMISIÓN DE COLOR | CANTIDAD DE LED | LONGITUD DE ONDA (nm) | ÁNGULO VISUAL | | CONSUMO DE ENERGÍA | DIMENSIONES |
|----------------------------------|--|-----------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-------|--------------------|----------------|
| | | | | | | DERECHA/IZQUIERDA | ABAJO | | |
| SEMÁFORO FLECHA LED'S 1C1L-1X200 | ≥5000 | FLECHA ROJO | ROJO | 36 PCS | 625±5 | 30 | 30 | ≤5W | 250x250x100 mm |
| | ≥5000 | FLECHA AMARILLO | AMARILLO | 36 PCS | 625±5 | 30 | 30 | ≤5W | |
| | ≥5000 | FLECHA VERDE | VERDE | 36 PCS | 625±5 | 30 | 30 | ≤5W | |

SISTEMAS INTELIGENTES DE CONTROL DE TRÁNSITO

VENTAJAS

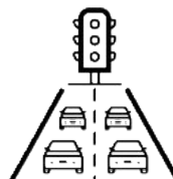
✓ BAJO CONSUMO DE ENERGÍA



✓ ALTA EFICIENCIA BRILLO Y LUMINOSIDAD



✓ ALTA VISIBILIDAD A LARGA DISTANCIA



✓ MAYOR DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA INTEMPERIE

