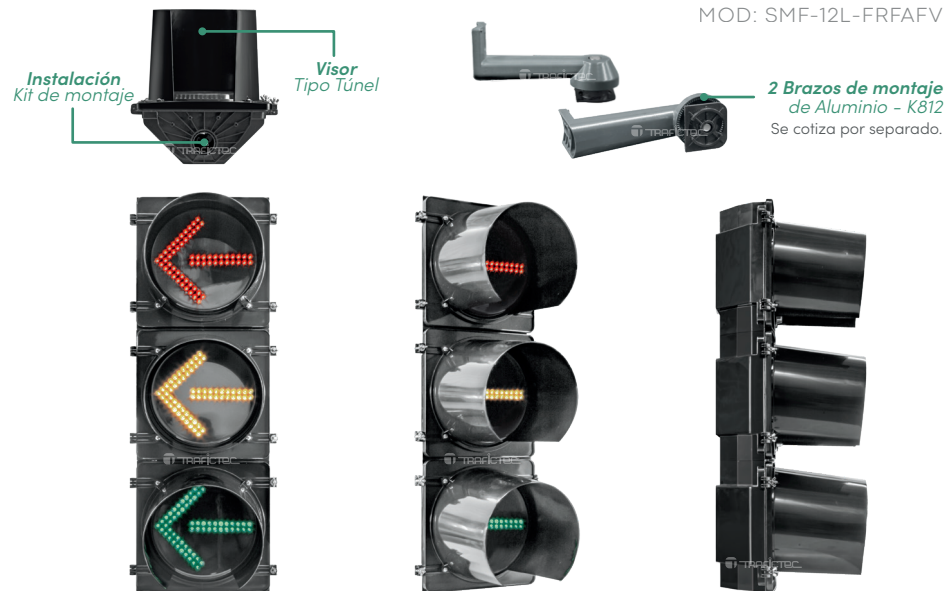


# SEMÁFORO LED 30 cm

USO VIAL 3 SECCIONES

ESPECIFICACIONES	
MEDIDA LÁMPARA	30 cm / 12"
COLOR LÁMPARAS	Rojo / Ámbar / Verde
RANGO DE VOLTAJE	80-135 VCA
CONSUMO	FR 7.2 W / FA 7.2 W / FV 7.2 W
TEMPERATURA OPERACIÓN	-40°C a +70°C
CANTIDAD LEDs	FR 62 / FA 62 / FV 62
ÁNGULO DE VISIÓN	Der / Izq 60° Sup / Inf 60°
DISTANCIA VISUALIZACIÓN	≥ 300 m
TIEMPO VIDA LÁMPARAS	≥ De 15 a 20 años
GRADO PROTECCIÓN	IP65 (lámparas)
CARCASA	Policarbonato de alto impacto resistente a rayos UV



CARACTERÍSTICAS GENERALES	
1.	Cumple con los estándares y especificaciones en ITE y Caltrans para Lámparas LED.
2.	Compatible con cualquier controlador de semáforos.
3.	Para la intemperie: resiste humedad, vibraciones y polvo.
4.	Lente de lámpara de policarbonato IP65, con un tinte oscuro al 10% que permite ver los LEDs.
5.	LEDs de 5 mm de alta intensidad de luz.
6.	Visor tipo túnel para mejorar la visualización de los colores, sujeto con 4 tornillos de acero inoxidable.
7.	Puerta con cierre helicoidal de acero inox. y empaque hermético.
8.	Diseño modular para fácil instalación y mantenimiento.
9.	Brazos de montaje de aluminio.
10.	Garantía de 2 años contra defectos de fábrica y fallas electrónicas.

