

SEMÁFORO LED 10 cm

USO INDUSTRIAL 3 SECCIONES

ESPECIFICACIONES	
MEDIDA LÁMPARA	10 cm / 4"
COLOR LÁMPARAS	Rojo / Ámbar / Verde
RANGO DE VOLTAJE	80-265 VCA
CONSUMO	R 8W / A 9W / V 6.5W
TEMPERATURA OPERACIÓN	-40°C a +80°C
CANTIDAD LEDs	31 LEDs cada lámpara
INTENSIDAD DE LUZ	R> 150cd A> 150cd V> 220cd
ÁNGULO DE VISIÓN	Der / Izq 30° Sup / Inf 30°
DISTANCIA VISUALIZACIÓN	≥ 200 m
TIEMPO VIDA LÁMPARAS	≥ 80,000 hrs
GRADO PROTECCIÓN	IP65 (lámparas)
CARCASA	Policarbonato de alto impacto resistente a rayos UV



MOD: SMF-4L-RAV

KIT INCLUIDO

2 Brazos de montaje de policarbonato



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Modelo recomendado para Uso Industrial:** básculas, andenes, estacionamientos, acceso a plantas, áreas de procesos, etc.
- Lente de lámpara doble capa de policarbonato resistente a rayos UV con textura para mejor distribución de la luz.
- Mínimo efecto fantasma para mejor ángulo de visión.
- LEDs de 5 mm de alta intensidad de luz.
- Diseño modular para fácil instalación y mantenimiento.
- Brazos de policarbonato para montar en postes o muros.
- Consulte con un Asesor modelos de Controladores y Selectores Manuales para Semáforos Industriales.
- Garantía de 2 años contra defectos de fábrica y fallas electrónicas.

