

## **MICRO ELECTRÓNICA**

*Fabricantes – Material 100% Nacional - Profesionales de Semáforos de Tráfico a Led*

### 200mm - Lente de LED pequeña para semáforos de tránsito



Modelo No. : OPT\_200AR

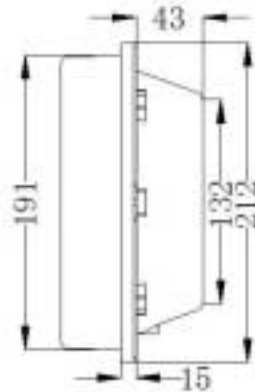
Modelo No. : OPT\_200AA

Modelo No. : OPT\_200AV

#### Características del Producto

- 1, Se utilizan Led de 5mm fabricados para utilizar en tráfico para lograr mayor vida útil
- 2, El aspecto consistente y elegante, de alto rendimiento, alto Brillo , amplio ángulo de visión.
- 3, En comparación con las lámparas incandescentes la Luz con Led puede ahorrar mas del 80% de Energía .
- 4, La vida útil puede ser de hasta 50.000 horas.
- 5,El Brillo de la Luz se puede ajustar automáticamente .
- 6, La utilización de Led WC (transparentes) evita el problema del efecto fantasma cuando el sol da de frente ya que este nos refleja ningún color
- 7, La distribución equitativa en todo el lente deja una optima visualización .
- 8, Unico sistema óptico y uniformidad de color .
- 9, Múltiple capas de sellado, resistente al agua y a prueba de polvo
10. Fuente electrónica que mantiene la tensión constante ante las variaciones de las tensiones externas

#### INSTALACION



#### Parámetros Técnicos:

Color	Cantidad de LED de 5mm	Intensidad de la Luz (cd)	Longitud de Onda	Angulo Visión		Potencia	Voltaje Entrada	Cobertura del Material
				L/ R	U/D			
Rojo	96 pcs	>200cd	625±5nm	30°	30°	≤4W	220 VCA	policarbonato
ambar	96 pcs	>200cd	590±5nm	30°	30°	≤4W		
Verde	96 pcs	>350cd	505±3nm	30°	30°	≤4W		

#### Información del empaque :