

VISERA PARA SEMÁFORO

Visera de policarbonato negro de alto impacto muy resistente a la intemperie, con diseño moderno y liviano para utilizar con ópticas de 300 mm / 12' de diámetro y 200 mm / 8' de diámetro.

CARACTERÍSTICAS

- **MATERIAL:** Policarbonato de alto impacto resiste a la intemperie, radiación ultravioleta, lluvia, humedad, polvo.
- **COLOR:** NEGRO
- **CERTIFICACIÓN ISO 9001 / ISO 14001**
- **TAMAÑO DE VANO PARA ÓPTICA:**
 - 300 mm (12") de diámetro.
 - 200 mm (8") de diámetro.
- **GRADO DE PROTECCIÓN:** IP 55
- **MODELOS DISPONIBLE:**
 - ALUMINIO.
 - Tipo TUNEL.

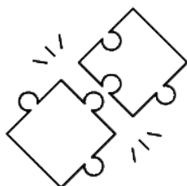


VENTAJAS

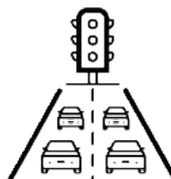
- ✓ DISEÑO MODERNO Y LIVIANO



- ✓ PIEZAS MODULARES



- ✓ ALTA VISIBILIDAD A LARGA DISTANCIA



- ✓ MAYOR DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA INTEMPERIE



INNOVA
INGENIERÍA

SISTEMAS INTELIGENTES DE CONTROL DE TRÁNSITO

FABRICANTES E IMPORTADORES DE SEMAFOROS LED'S
Dirección: Jr. Manuel Perez de Tudela 3085, Mirones Bajo - Cercado de Lima - Perú.
Tlf. 01-579-9986 / Cel: 962933934
Email: ventas@innovaingenieria.com.pe