

MICA HIGH FLUX- JEBES, FRONTAL Y TRASERA

300MM - 200MM / ROJO - AMARILLO - VERDE

Accesorio completo para óptica de semaforización. Incluye mica traslúcida frontal, jebes y mica trasera, Disponible para ópticas de 300 mm / 12' de diámetro y 200 mm / 8' de diámetro.

CARACTERÍSTICAS

• **MATERIAL:** Policarbonato negro de alto impacto resiste a la intemperie, radiación ultravioleta, lluvia, humedad, polvo. Mica high flux en colores rojo, ambar y verde, además de jebes y mica trasera.

• **CERTIFICACIÓN ISO 9001 / ISO 14001**

• **DISPONIBLE PARA ÓPTICAS DE:**

- 300 mm (12") de diámetro.
- 200 mm (8") de diámetro.

• **GRADO DE PROTECCIÓN:** IP 55



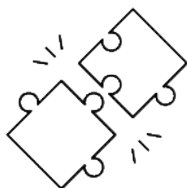
SISTEMAS INTELIGENTES DE CONTROL DE TRÁNSITO

VENTAJAS

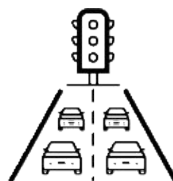
✓ DISEÑO MODERNO Y LIVIANO



✓ 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