

SEMÁFOROS LEDS



Semáforos de leds fabricados en policarbonato color negro con estabilizador UV. Semáforo de bajo peso y altamente resistente a los impactos, garantizando su durabilidad ante condiciones ambientales y atmosféricas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Alimentación: 230V ac. 195 a 265 Vac. 50 Hz±10%.
- Consumo: 8w x óptica.
- Diámetro lentes: 200 mm.
- Material: Policarbonato.
- Semáforos de 2 o 3 colores (según modelo).
 - 2 colores (rojo-ambar).

Ref. SFLE7RA

- 2 colores (rojo-verde).

Ref. SFLE7RV

- 3 colores (rojo-ambar-verde). **Ref. SFLE7RAV**
- Colores leds: rojo-ambar-verde.
- Color de carcasa: negro.
- Semáforos con visera.
- Soporte para columna de diámetro ø 100 mm. (se puede instalar en pared con un tope de goma no incluido).
- IP-65 IR3 Temp. -40°C +60°C.
- Clase: W B3/2 N B3/2
- Cumpe normativa EN12368:2006.

OPCIONAL:

- Poste-columna para semáforo Monza.

Ref. PSFABRICACION



