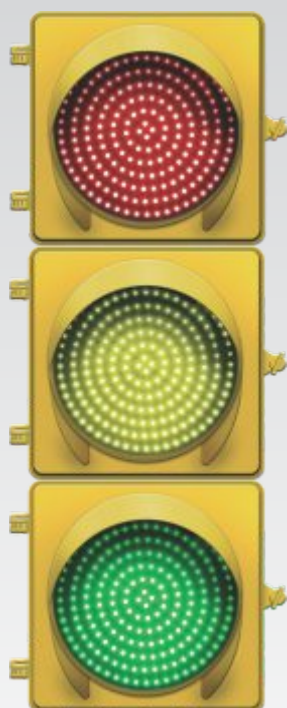
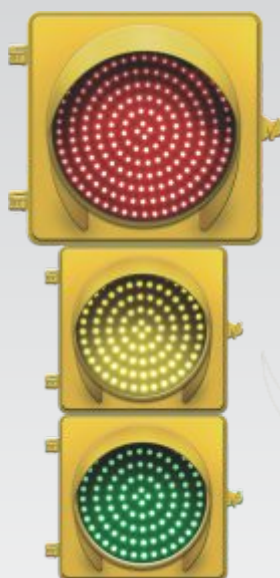


Semáforos

VEHICULAR
FERROVIARIO



Semáforo / Tránsito
Óptica: 3 x 300 mm.



Semáforo / Tránsito
Óptica: 1 x 300 mm.
Óptica: 2 x 200 mm.



Semáforo / Tránsito
Óptica: 3 x 200 mm.

Ficha Técnica

- Puertas desmontables,
- Visera en chapa con inclinación para reducir la acción del sol.
- Lentes fabricados en policarbonato con dibujo multiprismático, según las normas IRAM 10.004 y 10.009 su diseño permite distribuir en toda su superficie la luz que proviene desde el interior de la unidad óptica.
- Burletes fabricados en Cloroprene, removibles y especial para intemperie.
- Cuerpo pintado en color amarillo (uso vial) o negro (uso ferroviario).
- Otros colores a pedido.
- Proveemos soluciones en señalamiento vial como ferroviario.



Semáforo / Peatonal
Óptica: 2 x 195 mm.



Placa contraste

Los semáforos se fabrican en dos medidas de diámetro y los peatonales en sección cuadrada.

Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



www.stilux.com.ar

Accesorios Semáforos

VEHICULAR
PEATONAL

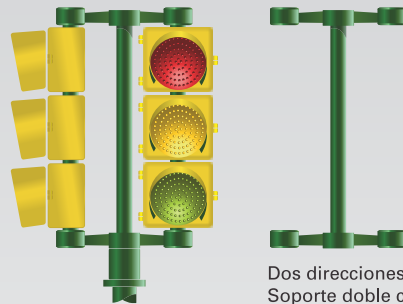
Ficha Técnica

Son fabricados en fundición de aluminio por moldeo, con diámetro acorde a la columna que se va a fijar.

La fijación del semáforo al soporte se realiza por la acción de 3 tornillos de 1/4" distribuidos a 120° en la periferia interior de la abertura de la sección.

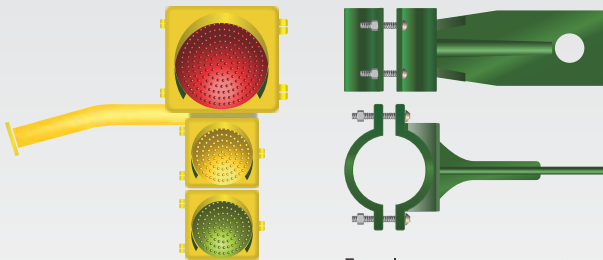
Para conservar la hermeticidad entre el semáforo y el soporte, existe un burlete de diseño especial realizado en cloroprene.

Soporte Doble a 180°



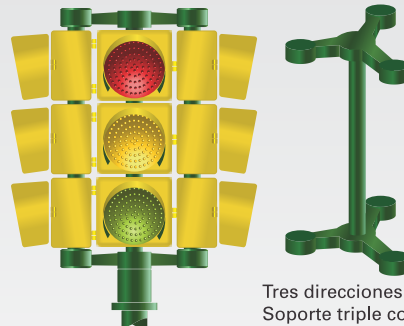
Dos direcciones.
Soporte doble con eje de unión.

Soporte Basculante Simple y Doble



En columnas con pescante.
Soporte basculante para 75 y 90 mm.

Soporte Triple a 120°



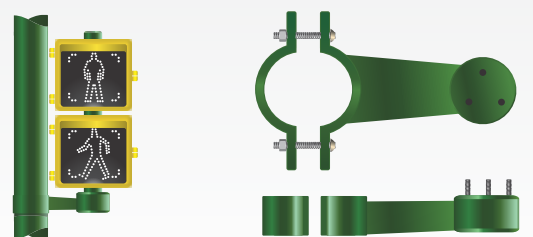
Tres direcciones.
Soporte triple con eje de unión.

Soporte Giro



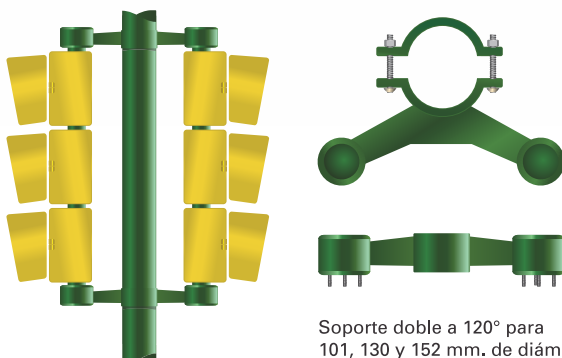
Una dirección con señal de giro. Soporte y suplementos en tres tamaños.

Soporte Simple



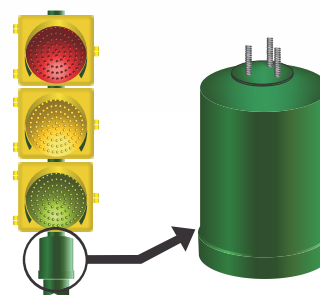
Soporte simple para 101, 130 y 152 mm. de diámetro.

Soporte Doble



Soporte doble a 120° para 101, 130 y 152 mm. de diámetro.

Adaptador



Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



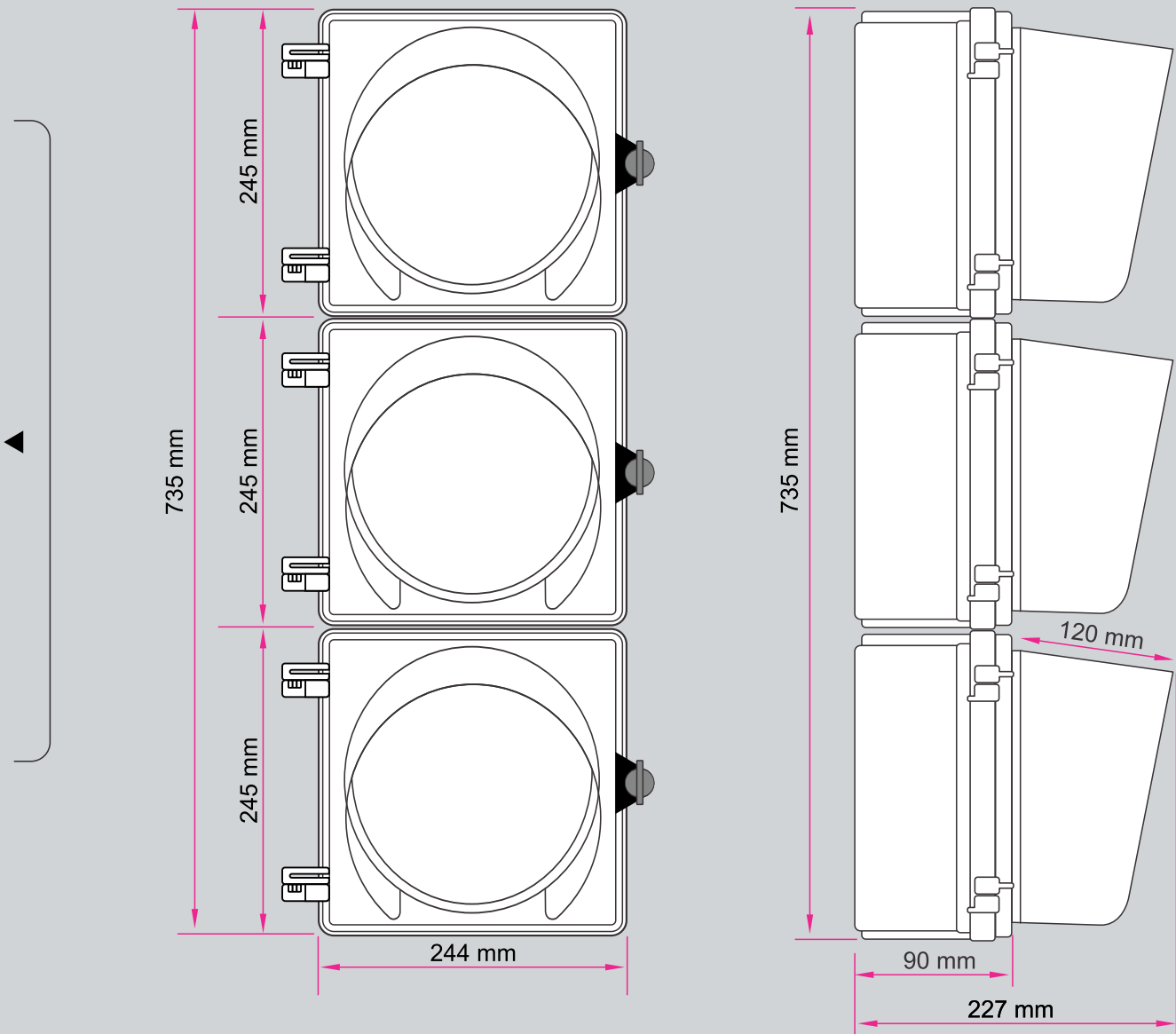
www.stilux.com.ar

Semáforo Vehicular CHATO para LEDs.

▼
200mm.
diámetro

VISTA FRENTE

VISTA LATERAL



Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



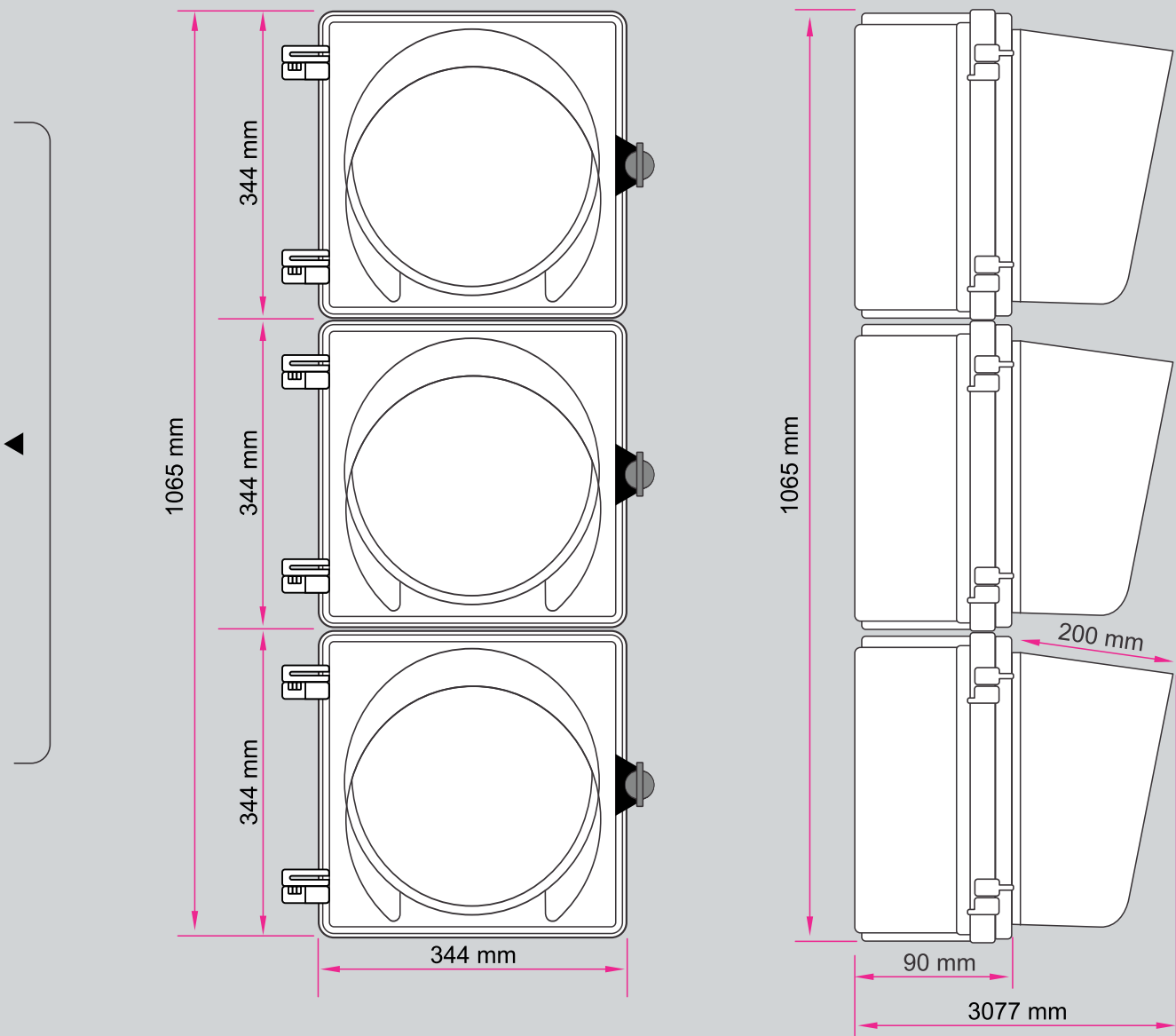
www.stilux.com.ar

Semáforo Vehicular CHATO para LEDs.

300mm.
diámetro

VISTA FRENTE

VISTA LATERAL



Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



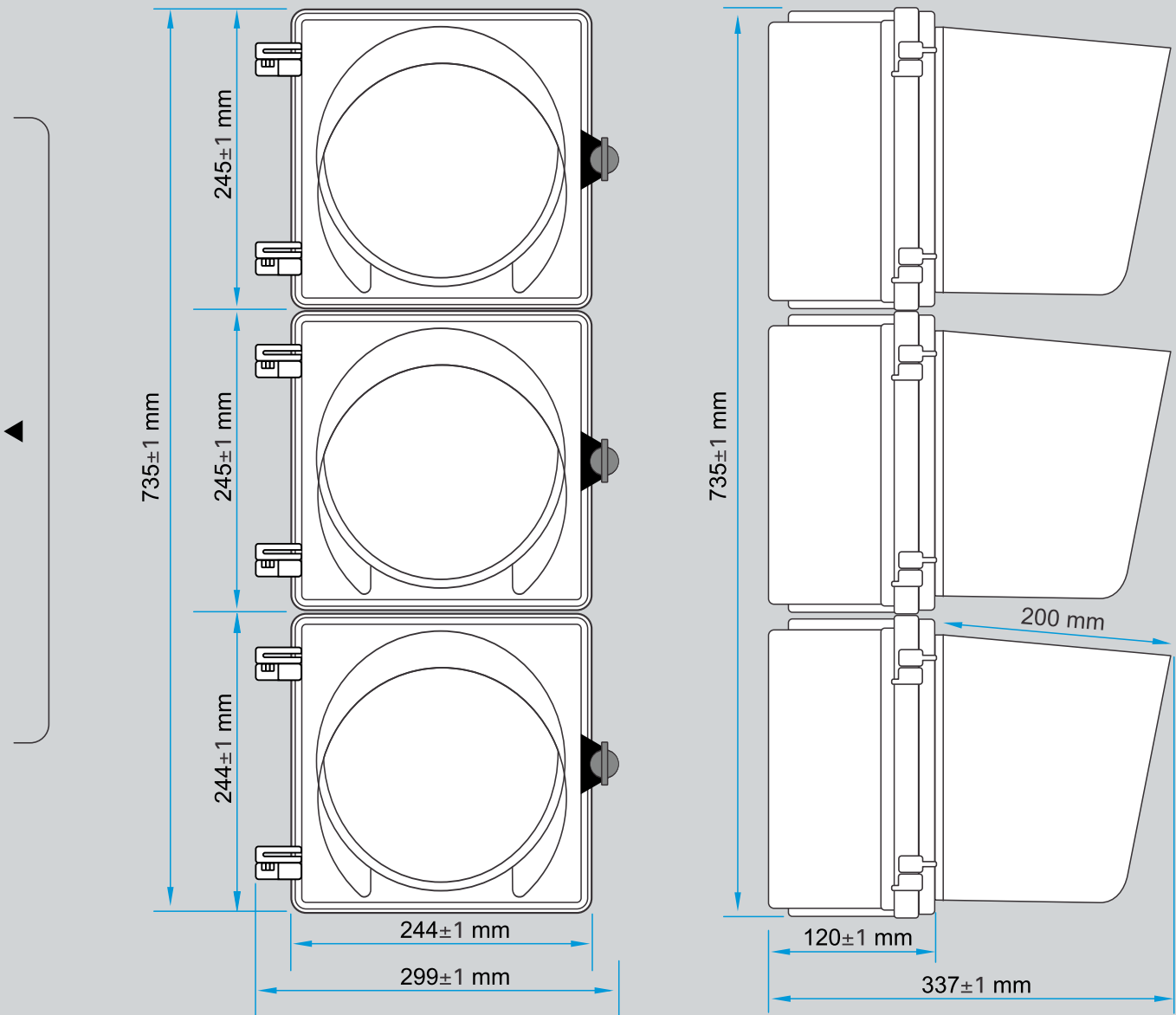
www.stilux.com.ar

Semáforo Vehicular

▼
200mm.
diámetro

VISTA FRENTE

VISTA LATERAL



Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



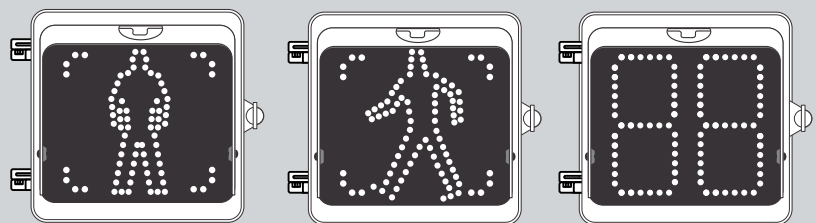
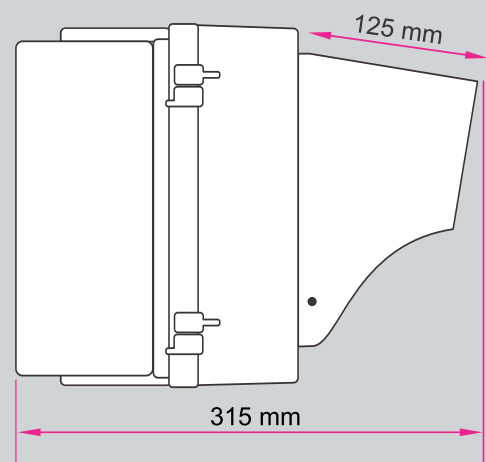
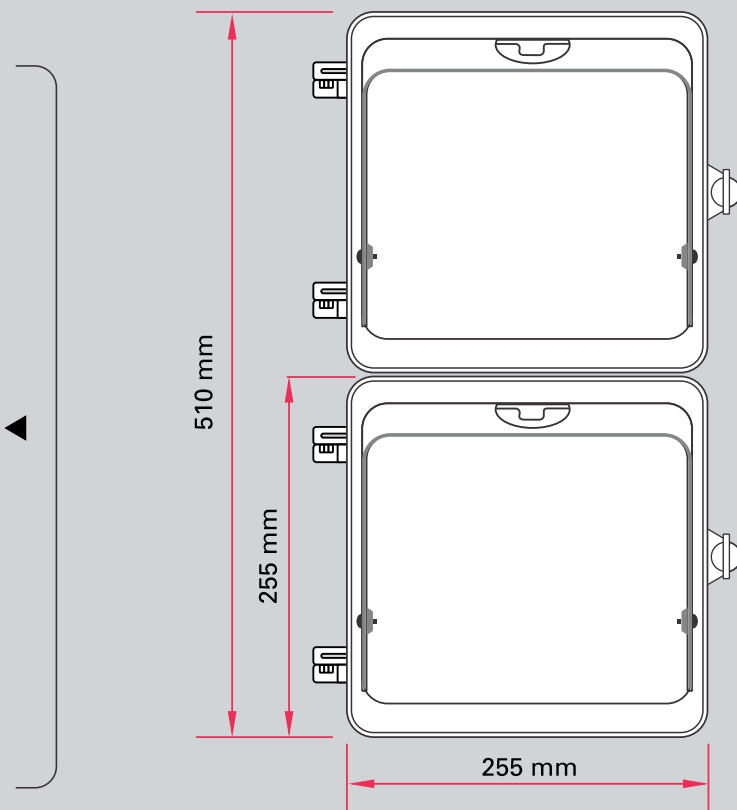
www.stilux.com.ar

Semáforo Peatonal CHATO para LEDs.



VISTA FRENTE

VISTA LATERAL



Asociado a:



EQUIPOS ELECTRICOS y ELECTRONICOS
PARA ILUMINACION e INDUSTRIA



www.stilux.com.ar