

CANALIZADOR GG-70

Código: C-GG-70

EL CANALIZADOR QUE DISUADE SIN DAÑAR



El canalizador vial, por su tamaño, está diseñado para delimitación de carriles y canalizar el flujo vial, evitando que los vehículos invadan carriles confinados.

Comúnmente utilizado para carriles de Metrobús, ciclovías, transporte público o contraflujos.

Cuenta con esfera solar de luz led de parpadeo sincronizado, mejorando así la visibilidad de todos sus usuarios.

El canalizador tiene múltiples aplicaciones, se puede utilizar para confinar, para delimitar cuchillas de entrada o salida de carreteras, autopistas, casetas de cobro y vías de alta peligrosidad, zonas de niebla o poca visibilidad.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en ABS de una sola pieza, color negro, verde o amarillo integral con protección contra rayos UV, no se despintan ni se decoloran.
- Esfera de policarbonato iluminada con leds MSD de última generación.
- Resistente a la intemperie, y al atropellamiento de vehículos pesados.
- Los relieves de su cuerpo lo hace antiderrapante, además dos costillas laterales al lado de la esfera para protección de la misma.
- Flecha en relieve que indica el sentido de circulación de la vía.
- Diseño con bordes redondeados sin vértices o aristas para evitar daños en las ruedas.
- Con 4 puntos de anclaje para garantizar su fijación al piso.
- Incluye 4 pernos de anclaje de ABS, los cuales se alojan en cavidades horizontales en la parte inferior de la pieza; esto optimiza el almacenamiento y transporte.
- Para instalar los canalizadores, se separan los pernos de anclaje de las cavidades para almacenamiento y se meten a presión en los barrenos asegurándolos con un martillo.

SISTEMA DE ILUMINACIÓN

- Celda solar de 50 x 50 mm.
- 2 baterías de 1.5 V (1100mA).
- Leds ultrabrillantes (color ámbar, blanco, rojo o rosa).
- Circuito sincronizable con transmisión inalámbrica que produce un parpadeo intermitente coordinando todos los canalizadores en sincronizado destello.



CANALIZADOR GG-70

Código: C-GG-70

MEDIDAS

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en + / - 2 %.

- Total:**
- Largo: 70.0 cm
 - Ancho: 20.0 cm
 - Altura: 7.3 cm
 - Altura con esfera: 7.7 cm
 - Altura con perno: 13.2 cm.

- Colores:**
- Verde, amarillo o negro.

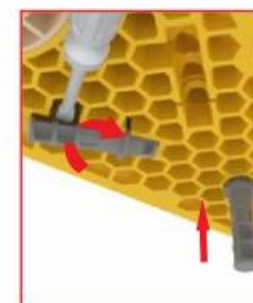
Instalación: Es conveniente dejar una separación entre cada elemento de 80 cm a 1.0 m



Luz ultrabrillante



Orientación de montaje



Colocación de pernos



Pernos almacenados

