

## Barrera automática vehicular

Modelo: **BDG 70 - GREEN LED**



Novedoso diseño de barrera que reúne, las mejores cualidades funcionales y estéticas en un solo producto. Nuestra barrera *Green* se destaca por su amigabilidad con el entorno, ya que trabaja de manera silenciosa y con un muy bajo consumo energético. Además, incorpora un atractivo semáforo LED que indica al conductor cuando está habilitado para avanzar, función especialmente útil en horarios nocturnos. En su interior podemos encontrar la mejor combinación entre mecánica y electrónica, haciendo de la *Green* un producto sumamente confiable y robusto.



### Características

- Semáforo flecha verde incorporado
- Funcionamiento silencioso
- Apta para intemperie
- Apta para funcionamiento continuo
- Velocidad angular cuasisenoidal
- Protección por torque mínimo controlado al bajar.
- Brazo rebatible en caso de embestida
- Controlador electrónico con microprocesador, sin límites de carrera.
- Interruptor de accionamiento manual
- Motor de torque controlado de bajo consumo
- Apta para alimentarse a través de UPS
- Liberación de mecanismo en caso de corte de energía
- Montaje izquierdo o derecho

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | Barrera automática BDG 70 - GREEN LED

<b>Alimentación</b>	220 Vca +/- 20% 50Hz
<b>Consumo</b>	45 VA (en movimiento) / 6 VA (en reposo)
<b>Tiempo de subida</b>	1.3 Segundos
<b>Comando</b>	Contacto NA libre de potencial
<b>Brazo</b>	Acolchado - Dislocable - Redondo Ø71mm - Fajas reflectivas Longitudes: 2.0 / 2.5 / 3.0 metros
<b>Tratamiento</b>	Pintara epoxi. Plásticos con resistencia UV
<b>Transmisión</b>	Directa con correa dentada
<b>Montaje</b>	A 30 cm de la isleta
<b>Dimensiones</b>	Alto: 1065mm - Ancho: 323mm - Profundidad: 315mm
<b>Peso</b>	45 Kg