



Green un producto sumamente confiable y robusto.



Características

- Funcionamiento silencioso
- Bajo consumo

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

- Apta para intemperie
- Apta para funcionamiento continuo
- Velocidad angular cuasi-senoidal
- Detección de colisión
- Brazo rebatible en caso de embestida
- Controlador electrónico con microprocesador, sin

límites de carrera

- Interruptor de accionamiento manual
- Vínculos implementados con rodamiento
- 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 TECNICAS Barrera automática BDG 70 – GREEN LED	
Alimentación	220 Vca +/- 20% 50Hz
Consumo	45 VA (en movimiento) / 6 VA (en reposo)
Tiempo de subida	1.3 Segundos
Comando	Contacto NA libre de potencial
Brazo	Acolchado - Dislocable - Redondo Ø71mm - Fajas reflectivas Longitudes: 2.0 / 2.5 / 3.0 metros
Tratamiento	Pintara epoxi. Plásticos con resistencia UV
Transmisión	Directa con correa dentada
Montaje	A 30 cm de la isleta
Dimensiones	Alto: 1065mm - Ancho: 323mm - Profundidad: 315mm
Peso	45 Kg