

Barrera automática BDG-50

Modelo Acceso LED

Barrera económica diseñada para uso moderado de alta confiabilidad y durabilidad. Incorpora un indicador de paso para la orientación del usuario.



CARACTERÍSTICAS

- Apta para intemperie.
- Diseño compacto.
- 500 ciclos diarios.
- Velocidad controlada electrónicamente.
- Brazo dislocable en caso de embestida.
- Controlador electrónico con microprocesador, sin límites de carrera.
- Interruptor de accionamiento manual.
- Motor de torque controlado de bajo consumo.
- Liberación de mecanismo en caso de corte de energía.
- Montaje izquierdo o derecho.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BDG-50

Alimentación	220Vca +/- 20% 50Hz.
Consumo	30VA
Tiempo de accionamiento	Subida: 4 segundos, Bajada: 6 segundos
Comandos	Contacto tipo NA libre de potencial Entrada de enclavamiento
Brazo	-Acolchado -Dislocable -Redondo diámetro 52mm -Fajas reflectivas -Longitud: : 2,5 metros
Tratamiento	Gabinete pintado
Transmisión	Directa
Reductor	Epicicloidal reversible
Montaje	a 20cm del cordón de la isleta
Dimensiones	Alto: 980 mm Ancho: 300 mm Profundidad: 165 mm