

FICHA TÉCNICA

Modelo Torniquete seguridad Dlux

FOTOMONTAJE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El torniquete seguridad es ideal para el uso de control intenso, apto para ser usado en todos los proyectos.
- Luz indicadora de habilitación de paso, pictograma de funciones.
- El torniquete seguridad tiene sistema antipánico que queda libre en caso de emergencia o corte de luz.

TORNIQUETE DE SEGURIDAD

El torniquete de seguridad esta diseñado para usarse en lugares donde se exige protección en su control, equipo elegante con luz indicadora para facilitar el uso del cliente.

APLICACIONES

Edificios, condominios, aeropuertos, industrias, baños, universidades, clínicas medicas, hoteles, terminal de buses, gimnasio, transporte.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ítem	
Alimentación	230 Vac-50Hz
Motor	24 Volts
Material	Acero inoxidable 304
Dirección de paso	Bidireccional
Medidas	2270 mm x 1500 mm
Paso libre desde	690 mm
Tasa de flujo	35 - 40 personas por minuto
Grado de protección	IP54
Temperatura externa	-25°C ~ + 75°C
Control interno	Central electrónica digital



COMPATIBILIDAD

- Control de acceso
- Reconocimiento facial
- Proximidad
- QR
- Huella digital
- Sistema de cobros