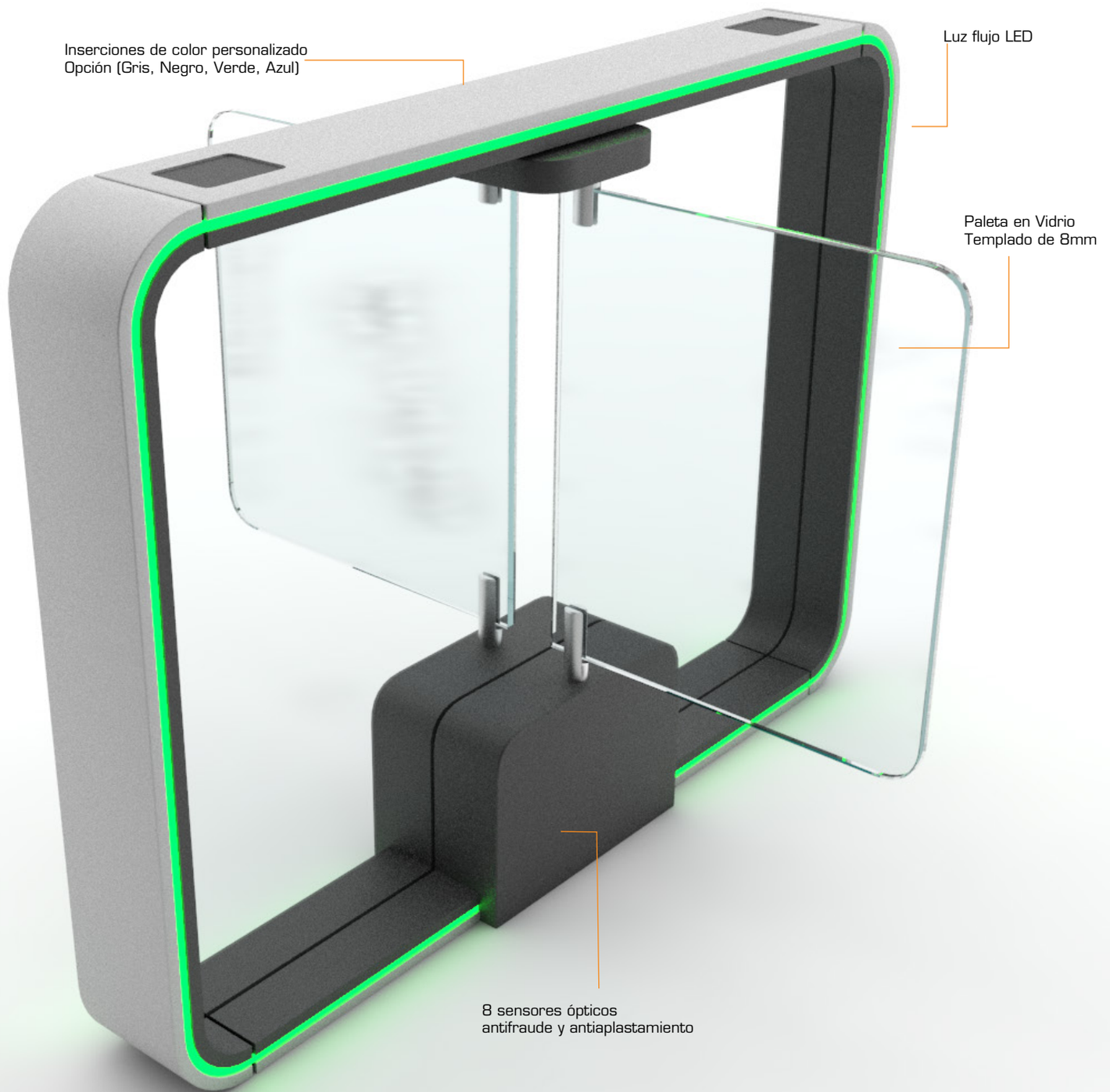


# Photonic 7000

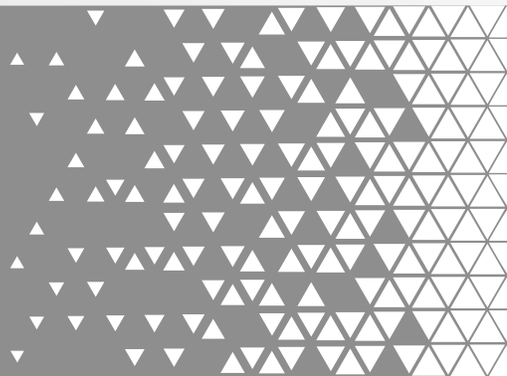
EVO SPEED GATE

# PHOTONIC



El pasillo Motorizado es una tecnología sin contacto que posee un sistema motorizado el cual permite dar o denegar el acceso después de validada la identificación que permite el paso en ambos sentidos, es ideal para espacios de oficina, por su diseño moderno.

Fabricado en acero inoxidable, y material de color personalizado puede tener los siguientes dispositivos: Lectores de Cedula, QR, Reconocimiento facial, tarjeta Mifare embebidos dentro del pasillo motorizado.



## Características

Puerta de vidrio templado de 8mm.  
Opcional 10 mm

Tipo de puerta: batiente

Altura del vidrio 85 cm hasta 180  
cm.

Bidireccional.

Sistema antifraude y  
Antiplastamiento.

Sensores infrarojos:  
8 opcional 12 (costo adicional).

Pictograma bicolor LED de alto  
brillo.

Alarmas audible, visual y remota.

## Especificaciones Técnicas

MCBF	12'000.000 (NO) 5'000.000 (NC)
Paso personas por minutos	40 (NO) 30 (NC)
Comunicación	TCP/IP (Red de Datos)
Alimentación	110 V AC
Voltaje motor	12 V
Temperatura/humedad	0-50 °/0-90% RH
Corriente	4 amp
Tiempo de apertura/cierre	Configurable hasta 5 seg
Corriente pico	10 Amp
Canal de motor	TTL serial rc servo pulses
interface de control	Voltaje Análogo
Sensores opticos	12 - 24 NPN
Anclaje	Soporte Base 1/8"

## Embalaje

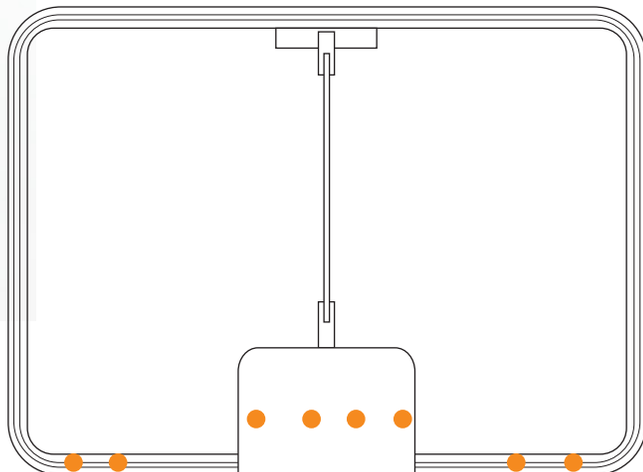
Alto 110 cm  
Ancho 25 cm  
Profundidad 145 cm  
Peso 70 - 100 kg

## Accesorios

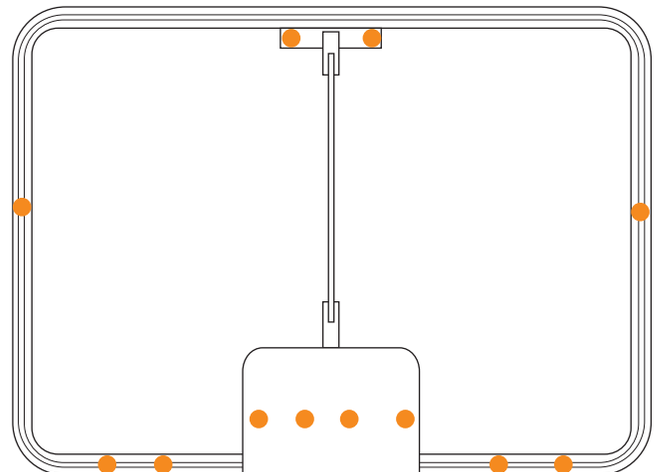
LECTOR DE CEDULAS  
LECTOR DE CODIGOS QR  
LECTOR FACIAL, IRIS,  
TARJETA.

## Sensores de seguridad antifraude, y antiplastamiento.

8 sensores opticos



\* opcional 12 sensores opticos



Huella mínima, cuerpo transparente, para lugares que requieran un máximo aprovechamiento del espacio sin descuidar el factor estético, varias opciones de acabado de pintura y cubiertas.

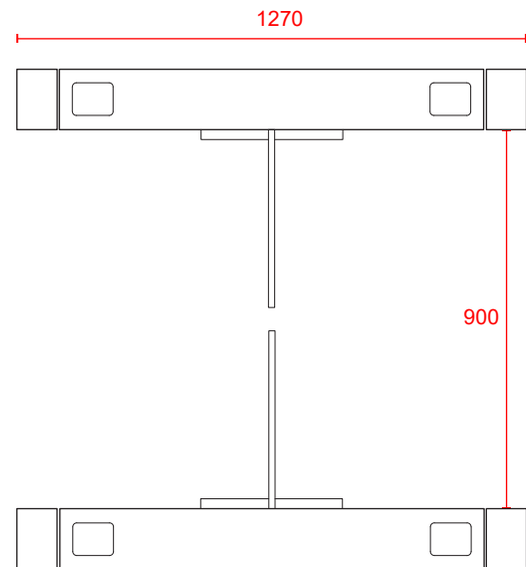
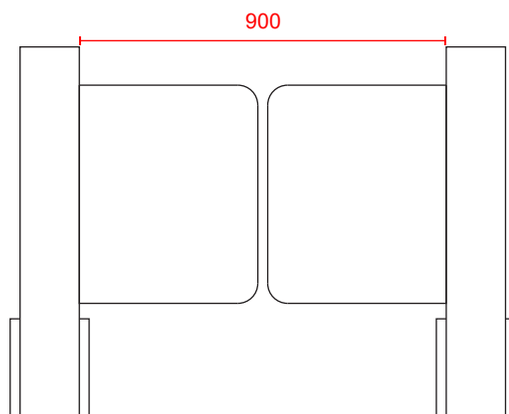
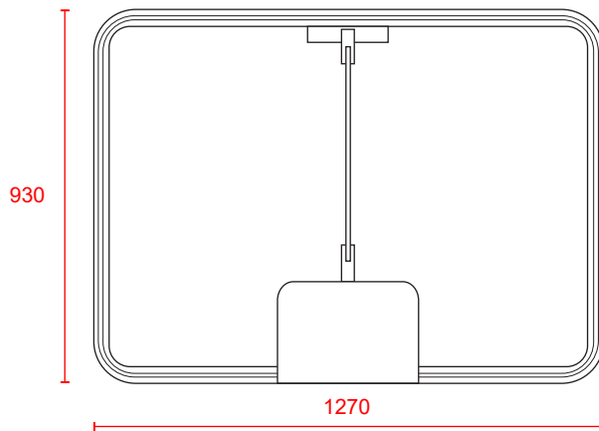
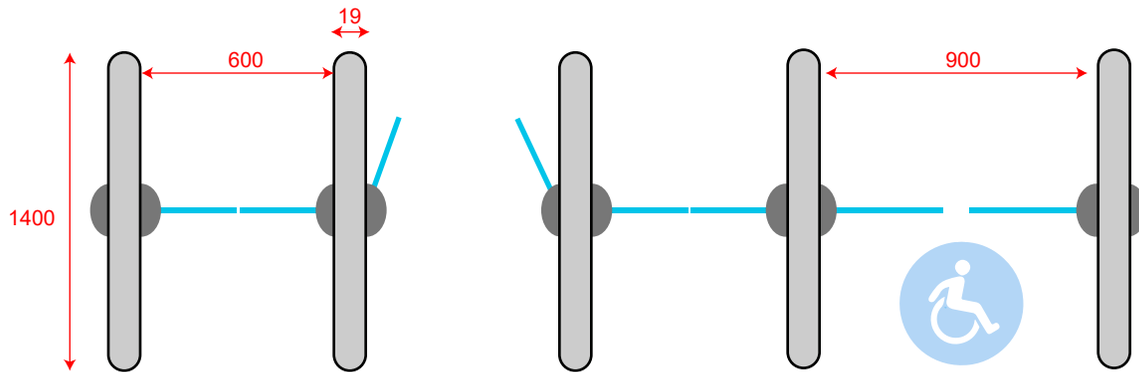
Diseño modular que permite generar varias entradas aumentando el número de columnas.



Pictograma de acceso concedido



Pictograma de acceso denegado



\*MEDIDAS EN MILIMETROS

## ESPECIFICACIONES DE ACCESO

Flujo de personas segun lector de acceso

Acceso discapacitados

Salidas de Emergencia

Tarjeta de inserción : 20 personas / min  
 Tarjeta de pasada: 30 personas / min  
 Tarjeta de Proximidad: 40 personas / min

Habilitado  
 Vidrios de 900 mm  
 vano de paso

Habilitado  
 Entrada de panico  
 para integración.

## CONECTIVIDAD

### Power Supply

110VAC  
60 Hz

### Power Rating

20VA  
STAND BY      120VA  
IN OPERATION

### Fire Signal

INPUT FOR VOLTAGE  
FREE CONTACT  
24 VDC

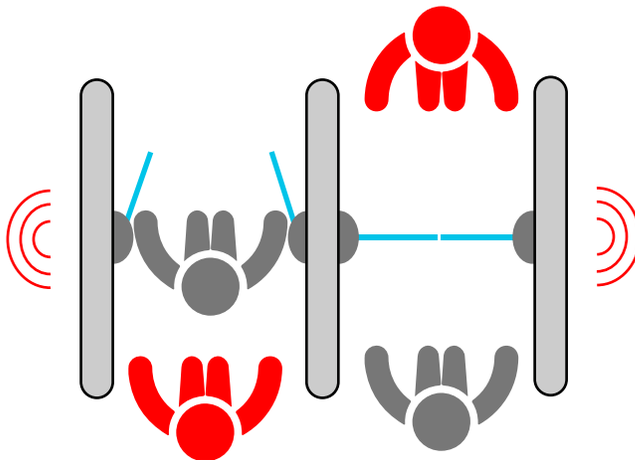
### Operating Temperature

+5°C TO +40°C RH 95%  
NO CONDENSING

## DIMENSIONES Y PESO

	Overall Height	Passage Width	A	B	C	Weight (kg)	
			Cabinet Height	Cabinet Length	Cabinet Width	Side Cabinet	Centre Cabinet
STANDARD	1400	600 mm	1000 mm	1260 - 1400 mm	180 mm	75 Kg	95 Kg
PMR	1400	940 mm	1000 mm	1400 mm	180 mm	80 Kg	100 Kg

## SEGURIDAD



Alerta de colados

Alerta de contra-vía e intrusos

### Sistemas antifraude:

Intrusión

Contra vía  
 tiempo de paso  
 barreras anti escalada

# PHOTONIC

[www.photonic-access.com](http://www.photonic-access.com)