



YOUR  
**ENTRY**  
EXPERTS.

## EL EDIFICIO RIVER.

EL EDIFICIO RIVER, LONDRES, REINO UNIDO

El edificio River está situado en el centro de Londres, entre el puente de Londres, St. Paul's y Bank. La ubicación se encuentra a pocos kilómetros del sistema de metro subterráneo de la ciudad conocido como "The Tube". Los propietarios del Edificio River decidieron renovar para abrir un espacio una vez oscuro y confinado y crear un diseño abierto, contemporáneo e industrial para atraer a los inquilinos. El vestíbulo cuenta con un gran atrio que conduce a un banco de ascensores para acceder a la segunda planta.



## CREAR SEGURIDAD EN EL VESTÍBULO MIENTRAS MANTIENE UNA SENSACIÓN ABIERTA.

Un arquitecto de renombre en Londres, Stiff + Trevillion, asumió el proyecto de renovación. A petición del cliente, los torniquetes ópticos de Speedlane Swing fueron seleccionados por su aspecto delgado, diseño elegante y trayectoria de rendimiento. Stiff + Trevillion había especificado los torniquetes Boon Edam en el pasado y estaban ansiosos para incluirlos en el proyecto, el edificio River.

Una matriz de cuatro carriles de torniquetes Speedlane Swing fue instalada en la entrada de un gran atrio con el objetivo de disuadir y detectar la entrada no autorizada debido al tailgating. Los torniquetes fueron personalizados en un acabado recubierto de polvo negro para que coincida con el estilo interior de las paredes de ladrillo, los tonos oscuros y la iluminación cálida de las características. Se añadió un solo carril ancho al final de la orilla de torniquetes para acomodar sillas de ruedas, plataforma móvil y equipaje para un acceso cómodo y seguro.

### DESAFÍO.

El edificio central de Londres necesitaba una renovación completa para abrir los espacios oscuros y confinados existentes y atraer a nuevos inquilinos. El nuevo vestíbulo abierto que se creó necesitaba control de acceso para garantizar la seguridad de todos los ocupantes del edificio.

### SOLUCIÓN.

Los arquitectos seleccionaron cuatro carriles de torniquetes ópticos Speedlane Swing por su aspecto delgado y elegante y su capacidad para disuadir y detectar entradas no autorizadas debido al tailgating.

### VENTAJAS.

- Disuade y detecta a los visitantes no autorizados, aliviando la presión sobre el personal de seguridad
- Maneja los grandes requisitos de rendimiento de un edificio comercial
- Se mezcla con el aspecto y la sensación de gama alta del lobby
- Se integra con los sistemas de control de acceso existentes y los sistemas futuros

# TENEMOS ALCANCE MUNDIAL.

---

Tenemos más de 140 años en este negocio y fabricamos soluciones para entradas estéticas y seguras de primera calidad en los Países Bajos, Estados Unidos de América y China. Podemos decir con confianza que cubrimos todos los rincones del mundo mediante nuestras empresas subsidiarias que operan en las principales ciudades del mundo. Además, nuestra división de exportación global no solo se asocia con nuestros distribuidores, sino que también ofrece ventas directas y servicio en cada territorio. Esta amplia red nos permite tener una presencia mundial sólida y un conocimiento personal de los mercados locales y sus requisitos particulares para las entradas.

Para encontrar al experto de Boon Edam más cercano a usted, visite:  
[www.boonedam.mx/contacto](http://www.boonedam.mx/contacto)



**Boon Edam Inc.**  
T +1 800 334 5552  
E [ventas@boonedam.mx](mailto:ventas@boonedam.mx)  
I [www.boonedam.mx](http://www.boonedam.mx)

 **BOON EDAM**  
YOUR **ENTRY** EXPERTS.