



YOUR
ENTRY
EXPERTS.

EL AMSTERDAM QO HOTEL.

EL QO HOTEL, AMSTERDAM, HOLANDA

El Amsterdam QO Hotel, un complejo de cuatro estrellas en el famoso río Amstel, ha instalado una puerta giratoria automática TQA en su entrada principal para ahorrar energía y crear un cómodo vestíbulo, al tiempo que permite que el interior reciba exposición a la luz solar exterior.



QO Amsterdam es un hotel de estilo de vida único con 288 habitaciones que fue diseñado por un equipo de firmas de arquitectura de tríada: Mulderblauw Architects, Paul de Ruiter Architects y Arup. Su objetivo en el diseño del hotel era crear un espacio que atendiera al huésped del hotel del siglo XXI que demanda lujo y comodidad, dejando al mismo tiempo una huella mínima en nuestro planeta. Cuando el hotel se completó, fue uno de los primeros hoteles de Europa en ser galardonado con el prestigioso título de la certificación LEED Platinum.

PUERTA GIRATORIA APOYA EL DISEÑO SOSTENIBLE DE HOTELES

En consonancia con un diseño exclusivo y de ahorro de energía del hotel, los arquitectos especificaron una puerta giratoria automática Boon Edam TQA en la entrada principal. Operando en un modo "siempre abierto, pero siempre cerrado", las puertas giratorias son soluciones probadas que ahorran energía y controlan los climas interiores a la vez que son fáciles de usar para el público. Como resultado de la instalación de la puerta giratoria en la entrada, el hotel fue capaz de reducir el consumo de energía para la calefacción en un 65% y la refrigeración en un 90%, reduciendo significativamente sus gastos de energía.

EL DISEÑO DE LA PUERTA SE ADAPTA A LA APARIENCIA Y SENSACIÓN DEL AIRE Y LA SENSACIÓN DEL HOTEL

La fachada del QO Amsterdam Hotel consta de ventanales altos para garantizar una calidad espacial excepcional y unas vistas impresionantes. En consonancia con ese aspecto, los arquitectos solicitaron que la puerta giratoria TQA se personalizara con un techo de cristal para mejorar la sensación de apertura y permitir que la luz natural fluyera en su interior. Todas las piezas de trabajo y mecanismos de la puerta se instalaron en el suelo para asegurarse de que estaban completamente fuera de la vista para un aspecto sin costuras y acabado.

DESAFÍO.

El QO Amsterdam Hotel quería ahorrar en costos de energía y crear un cómodo vestíbulo para sus huéspedes de cuatro estrellas mientras mantenía el aspecto abierto del edificio.

SOLUCIÓN.

En la entrada principal del hotel se instaló una puerta giratoria automática TQA. Trabajando bajo el principio de "siempre abierto, pero siempre cerrado", la puerta giratoria fue capaz de reducir los costos de energía y crear un cómodo vestíbulo para los huéspedes. La puerta giratoria fue diseñada para adaptarse a la estética del edificio, con un techo único de cristal.

VENTAJAS.

- Ahorre en costos energéticos mientras controla el clima interior
- Fácil de usar por el público
- Integrado con el diseño del edificio existente sin afectar la iluminación natural en el vestíbulo



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



Boon Edam Inc.
T +1 800 334 5552
E ventas@boonedam.mx
I www.boonedam.mx

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