



Estores venecianos™  
con Alineación Inteligente™



 **LUTRON**®

Ahorre  
energía  
con  
Lutron™ 

# Presentamos los estores venecianos con Alineación Inteligente™

**Lutron presenta los estores venecianos que proporcionan un control independiente de la altura del estor y del ángulo de sus láminas, proporcionando un cambio en la imagen intemporal de estos tradicionales cubrimientos de ventanas.**

**Su superior funcionalidad está revolucionando la categoría de los estores horizontales automatizados. Ahora puede disponer de una privacidad óptima, al tiempo que conserva la visión y el control de la cantidad de luz solar en un espacio.**

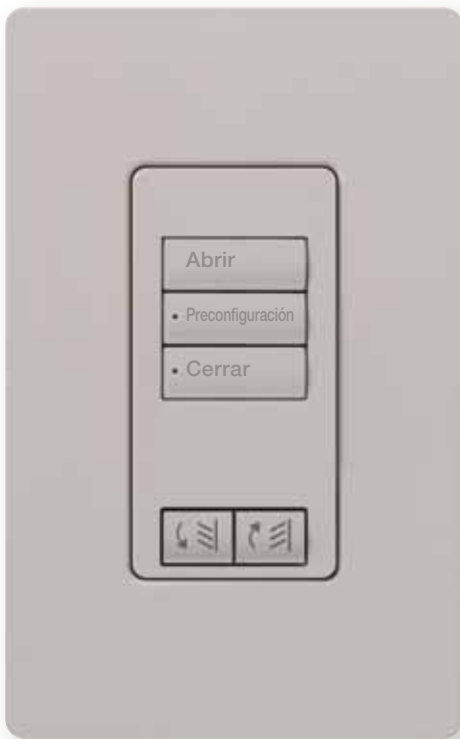
- Ajuste su altura de estor preferida y el ángulo de inclinación de las láminas (bajo la función de preajuste) – los estores se ajustarán automáticamente a esa altura y ángulo de inclinación con el simple toque de un botón.
- Puede también ajustar más de un preajuste, lo que le proporcionará toda una gama de opciones para el ajuste automático de los estores.
- La Alineación Inteligente garantiza que el ángulo de la lámina entre los estores contiguos permanece como máximo dentro de una diferencia de 1,59 mm (1/16 de pulgada) entre sí, lo que proporciona una imagen impecable.



Para más información sobre los estores venecianos, visite [www.lutron.com/venetians](http://www.lutron.com/venetians).

## Opciones de control

Los estores venecianos están disponibles para Sivoia® QS y Sivoia QS remoto. Ofrecemos una gama de opciones de control, tal como se muestra aquí.



## Teclados seeTouch

Disponibles para:  
Sivoia QS, Sivoia QS inalámbrico



**Aplicación (App) de control de hogar para iPad®, iPhone®, e iPod touch®**



## Control inalámbrico Pico®

Disponibles para:  
Sivoia QS inalámbrico

Las opciones de control adicionales no mostradas incluyen teclados de sobremesa, controles GRAFIK Eye® QS cableados e inalámbricos, y mandos a distancia IR.

iPad, iPhone, e iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc., registrados en EE.UU. y otros países.

# Opciones de estilos

## **Las opciones de estilos proporcionan a cada espacio una imagen propia.**

Los estores venecianos se encuentran disponibles en una gran variedad de colores y acabados de láminas:

- Colección Elite – Genuinas maderas nobles para complementar armarios y muebles de madera de primera calidad.
- Colección Premium – Maderas nobles pintadas y tintadas
- Colección Aluminium – Aluminio pintado y cepillado

Los colores adaptados a la medida del cliente están disponibles exclusivamente para la colección Elite. También puede utilizarse el material propio del cliente (Customers Own Material, COM); contacte con su representante de ventas Lutron para obtener más información.

Las láminas de maderas nobles y aluminio tienen un ancho de 50,8 mm (2 pulgadas).



**Opciones de láminas**



## **Cintas decorativas (opcional)**

Las cintas decorativas ocultan los cordones de elevación y aumentan el rendimiento en cuanto al bloqueo de la luz cuando las láminas están cerradas, al tiempo que aportan un colorido toque al estor veneciano.



Para más información sobre estores venecianos, visite [www.lutron.com/venetians](http://www.lutron.com/venetians).



### Estilos de panel

Añada una imagen de acabado elegante al estor veneciano especificando uno de nuestros cuatro estilos de panel estándar. Este tratamiento opcional superior encaja fácilmente sobre las abrazaderas y el riel superior del estor, facilitando una instalación perfecta y completa.



**Camelot**



**Cavalier**



**Majesty**



**Queen Anne\***



\*El panel Queen Anne es la única opción de panel para las láminas de la colección Elite.

# Herramientas disponibles

**La asistencia a nivel mundial convierte las especificaciones en algo sencillo.**



**Folleto de colección Avant™**  
P/N 367-1678/EA



**Carpeta veneciana**  
P/N VENETIAN-BINDER



**Demostración estor veneciano**  
P/N VENETIAN-DEMO-WD  
(mostrada)  
P/N VENETIAN-DEMO-AL  
(también disponible demostración  
en aluminio)

Se pueden realizar pedidos de todos los materiales de marketing empleando la herramienta shade configuration tool (SCT).

También hay disponibles PDFs en línea en la dirección [www.lutron.com](http://www.lutron.com) dentro del apartado de atención y servicio.

Para más información sobre estores venecianos, visite [www.lutron.com/venetians](http://www.lutron.com/venetians).

## Preguntas frecuentes

### **¿Qué sistemas son compatibles con los estores venecianos?**

Los estores venecianos están disponibles para Sivoia® QS y Sivoia QS remoto. Para integrar los estores venecianos en un sistema de iluminación HomeWorks, vea la nota de aplicación, disponible en línea, y contacte con el servicio de asistencia técnica para más detalles.

### **¿Cuál es el plazo de entrega estándar?**

El plazo de entrega estándar es de 30 días laborables.

### **¿Los estores venecianos disponen de valoración de resistencia al fuego (FR)?**

Los estores de madera no disponen de valoración FR de resistencia al fuego. Sin embargo, es posible tratar el material o utilizar un material que no sea de madera como aluminio o un sustituto de la madera para obtener la condición de resistencia al fuego. El sustituto de la madera para los estores venecianos no es estándar en la línea Lutron, pero puede conseguirse como solución personalizada. Para obtener más información, póngase en contacto con su representante de ventas de Lutron.

### **¿Qué es una "pila"?**

La pila es el resultado de que las láminas de un estor veneciano se amontonan una encima de la otra cuando el estor está completamente abierto, lo cual bloquea la parte superior de la ventana. Para conservar una visión exterior total, simplemente monte el estor por encima del marco de la ventana, asegurándose de contar con la altura adicional del sistema.

Este parámetro se indica en la herramienta Shade Configuration Tool (SCT) y sólo incluye la altura de las láminas y el riel inferior - el panel y el riel superior no se incluyen en este cálculo. Para calcular la altura total desde el techo hasta la base del riel inferior, añada 95,25 mm (3,75 pulgadas) a la altura indicada de la pila.

## Especificaciones del sistema

### **Láminas de madera**

Rango de anchura: 610–2438 mm  
(24–96 pulgadas)

Rango de altura: 305–3048 mm  
(12–120 pulgadas)

Tamaño máximo del sistema:  
7 metros cuadrados (80 pies cuadrados)

Espesor de la lámina: 3,17 mm  
(0,125 pulgadas)

Anchura de la lámina: 50,8 mm (2 pulgadas)

### **Láminas de aluminio**

Rango de anchura: 610–3658 mm  
(24–144 pulgadas)

Rango de altura: 305–3048 mm  
(12–120 pulgadas)

Tamaño máximo del sistema: 11 metros  
cuadrados (120 pies cuadrados)

Espesor de la lámina: 0,2 mm  
(0,008 pulgadas)

Anchura de la lámina: 50,8 mm (2 pulgadas)

Para información sobre especificaciones, póngase en contacto con su representante de ventas de Lutron.



#### CENTRAL INTERNACIONAL

Lutron Electronics Co., Inc.  
7200 Suter Road  
Coopersburg, PA 18036-1299  
EE. UU.  
TELÉFONO GRATUITO:  
1 888 LUTRON1  
TEL: +1 610 282 3800  
FAX: +1 610 282 1243  
intsales@lutron.com

#### CENTRAL EUROPEA

Lutron EA Ltd.  
6 Sovereign Close  
London, E1W 3JF  
R. U.  
TELÉFONO GRATUITO:  
0800 282 107  
TEL: +44 (0)20 7702 0657  
FAX: +44 (0)20 7480 6899  
lutronlondon@lutron.com

#### CENTRAL PARA ASIA

Lutron GL Ltd.  
#07-03 Tower Fifteen  
15 Hoe Chiang Road  
Singapur 089316  
TEL : +65 6220 4666  
FAX: +65 6220 4333  
lutronsea@lutron.com

#### OFICINAS INTERNACIONALES

**Brasil: São Paulo**  
TEL: +55 11 4327 3800

**China: Pekín**  
TEL: +86 10 5877 1818

**China: Hong Kong**  
TEL: +852 2104 7733

**China: Shanghai**  
TEL: +86 21 6288 1473

**Francia: París**  
TEL: +33 1 56 59 16 64

**Alemania: Berlin**  
TEL: +49 (0)30 971045-90

**India: Bangalore**  
TEL: +91 80 4030 0485

**India: Mumbai**  
TEL: +91 22 4070 0867

**India: Delhi**  
TEL: +91 124 471 1900

**Italia: Milán**  
TELÉFONO GRATUITO:  
800 979 208

**Japón: Minato-ku**  
TEL: +81 3 5575 8411

**España: Barcelona**  
TEL: +34 93 496 57 42

**España: Madrid**  
TEL: +34 91 567 84 79

**UAE: Dubai**  
TEL: +971 4 299 1224



[www.lutron.com](http://www.lutron.com)

© 08/2011 Lutron Electronics Co., Inc. | Redactado e impreso en el Reino Unido. |  
P/N 367-2073/SP REV B

