

Soluciones para la Industria Hotelera



La ventaja Lutron



Mandarin Oriental, Nueva York, Nueva York, EE. UU.



Soluciones de control de iluminación y de cortinas para habitaciones de huéspedes, espacios públicos, salas de conferencias y áreas de servicio.

La ventaja Lutron

- **Innovación inigualable:** durante más de 50 años, las soluciones de control de iluminación de Lutron establecieron los estándares en aplicaciones residenciales y comerciales. Lutron ofrece soluciones para la industria de la hospitalidad a nivel mundial desde 1976, y sus proyectos pueden encontrarse actualmente en más de 80 países y en los hoteles más exquisitos del mundo.
- **Calidad de nivel mundial:** al combinar una hermosa estética, ahorro de energía y un proceso simple para nuestros clientes, la calidad de Lutron es parte de todos los productos y de todos los proyectos.
- **Servicio excepcional:** servicio y soporte técnico en todo el mundo, esté donde esté y siempre que nos necesite. Soporte en vivo las 24 horas, los 7 días de la semana a cargo de profesionales e ingenieros técnicos de Lutron, con sede en los EE. UU. para el continente americano y con oficinas regionales para Europa, Asia, África y Australia.

Las fotos de portada, en el sentido de las agujas del reloj, comenzando desde la imagen superior izquierda:

Park Hyatt, París, Francia

Phoenician, Scottsdale, Arizona, EE. UU.

Daniel, Nueva York, Nueva York, EE. UU.

Hotel Eurostars, Madrid, España

Beneficios



Hotel Hilton, Barcelona, España



Las soluciones de Lutron enriquecen toda la experiencia del huésped, porque ahorran energía sin sacrificar la comodidad ni la elegancia.

Mejore la comodidad y la conveniencia

- Las luces, las cortinas y la temperatura se pueden regular automáticamente según la hora del día, los eventos especiales o la presencia de los huéspedes.
- El personal del hotel y los huéspedes pueden regular fácilmente las luces, las cortinas y la temperatura con los controles intuitivos.
- Los carteles de No molestar y de Limpiar la habitación mejoran la privacidad y la comodidad de los huéspedes.

Ahorre energía

- El manejo total de la iluminación permite supervisar y manejar el estado de la luz, de las cortinas y de la temperatura de forma centralizada, reducir el consumo energético y los costos operativos, y minimizar los cargos en los picos de demanda.
- La respuesta automática a la configuración del reloj programador, a la presencia y a otras condiciones también reduce los costos.

Mejore los diferentes ambientes

- Realce elementos arquitectónicos y obras de arte seleccionadas al minimizar el resplandor y aumentar la comodidad del huésped.
- Cree el ambiente perfecto en toda su propiedad.

Soluciones para habitaciones de hotel



Hotel Marriott, Frankfurt, Alemania

myRoom™ prime

Un sistema de control de luz, temperatura y cortinas para habitaciones de huéspedes, independiente de los sistemas de manejo del hotel.

- Permite ahorros en energía gracias a la reducción de la iluminación y del uso de HVAC (calefacción, ventilación y aire acondicionado).
- Utiliza la información sobre la ocupación o no ocupación de la habitación para detectar la presencia del huésped.
- Ofrece a los huéspedes del hotel privacidad o una vista; con solo presionar un botón se abren o se cierran las cortinas.



Control remoto Pico®



Termostato de habitación de ~230 V*



Soluciones de rieles de cortinas Alena™

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

* ~120 V requiere de un termostato de terceros con entrada de contacto seco.

Soluciones para habitaciones de hotel



Park Hyatt, Shanghai, China

Sistema de manejo para el control de la luz, la temperatura y las cortinas en habitaciones de huéspedes que se integra con sistemas de manejo de propiedades (PMS) y sistemas de manejo de edificios (BMS).

- Mayor ahorro energético gracias a la iluminación automática y a los ajustes de HVAC, y optimizado mediante el control de las cortinas.
- Utiliza la información sobre la ocupación/no ocupación de las habitaciones y la información sobre vendido/no vendido para detectar la presencia del huésped y evitar contratiempos adicionales de HVAC.
- Ofrece a los huéspedes del hotel privacidad o una vista; con solo presionar un botón se abren o se cierran las cortinas.
- Se integra con los sistemas de manejo de edificios para controlar y supervisar la luz, las cortinas y la temperatura.



**Botonera
Palladiom™ QS**



**Termostato
de habitación
Palladiom QS**



**Soluciones
de rieles de
cortinas Alena™**

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para lobby y espacios públicos



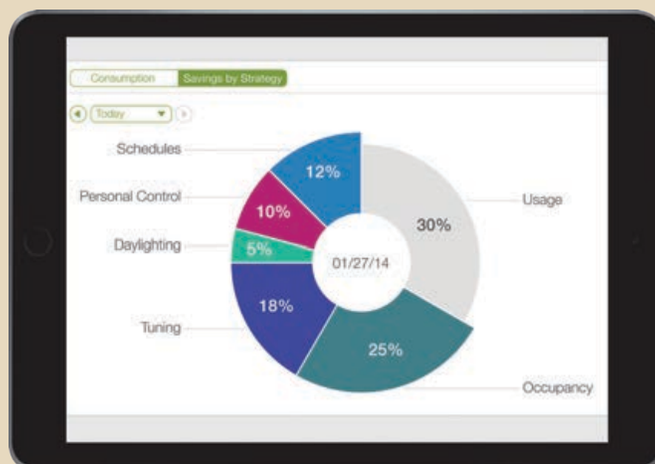
St. Regis, Tianjin, China



Los requisitos de la iluminación cambian con el tiempo; un sistema de control de iluminación flexible brinda la mejor experiencia a los huéspedes y ahorra energía.

Quantum® centraliza el control de todas las luces y las cortinas, lo que le permitirá manejar de forma conveniente la luz eléctrica y la luz natural.

- Ahorre energía y reduzca la emisión de gases de efecto invernadero al eliminar el consumo innecesario de energía.
- Ahorre dinero al reducir los costos operativos y los cargos por demanda en horas pico.
- Aumente los niveles de comodidad y la productividad del personal del hotel con un control de luz y cortinas automatizado.



Software Quantum Vue™

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para salas de conferencias



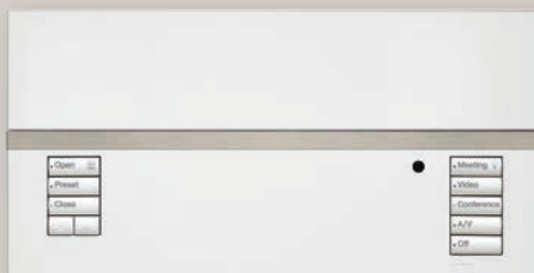
Hotel Thayer, West Point, Nueva York



Las salas de conferencias y de reuniones requieren una iluminación versátil para satisfacer las necesidades de sus ocupantes.

GRAFIK Eye® QS es un potente sistema de control de iluminación expandible y predeterminado que le permite regular las luces y las cortinas enrollables Sivoia® QS.

- Use GRAFIK Eye QS junto con sensores de ocupación y fotoeléctricos, botoneras de pared e iluminación que cumpla con la normativa DALI.
- Integre GRAFIK Eye QS con dispositivos de terceros para obtener control a través de sistemas de A/V y otros sistemas de manejo de edificios.
- Reduzca el uso de energía para iluminación con el marcador de tiempo integrado, con la atenuación y con los sensores de ocupación y fotoeléctricos.
- Reduzca el resplandor y el calor solar con las cortinas enrollables Sivoia QS.
- Aumente la flexibilidad de la habitación con las cortinas enrollables dobles (una tela traslúcida y una tela blackout).



GRAFIK Eye QS



Cortina enrollable Sivoia QS

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para salones de baile



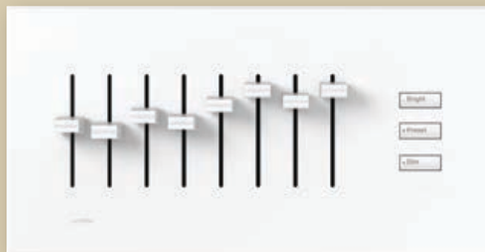
Ritz Carlton, Hong Kong, China



Los salones de baile requieren un control de iluminación que no solo sea eficaz, sino que pueda cambiar de un momento a otro.

El control deslizante Lutron permite que el personal regule el sistema de iluminación fácilmente y de manera conveniente.

- Luego de la presentación principal, cuando se despliegan las particiones para las sesiones derivadas, los grupos de luces se pueden controlar de forma individual en cada salón.
- Cuando se usa la iluminación teatral para un evento importante, las luces se integran fácilmente en el panel de control.
- Cuando el salón de baile se encuentra vacío, sensores de ocupación revisan el lugar, y apagan o atenúan las luces para ahorrar energía.
- Integrar los marcadores de tiempo con sensores de ocupación asegura que los sensores de ocupación solo se usen en el modo para después de horas de trabajo.



Control deslizante de QS



Aplicación Q-Control+ para iPad®

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para vestíbulos y áreas de servicio





En algunas áreas de los hoteles, como los vestíbulos y las áreas de servicio, no es necesario que estén todas las luces encendidas.

El sistema Energi TriPak® combina interruptores RF con sensores inalámbricos Radio Powr Savr™ para ahorrar energía cuando el área esté desocupada.

- Ahorre energía de dos maneras:
 - Los sensores de ocupación/vacancia encienden las luces cuando una habitación se ocupa, y las apagan cuando una habitación está vacía.
 - Los sensores de luz natural ajustan la luz eléctrica cuando se dispone de suficiente luz del día.
- Ahorre tiempo y dinero en la instalación y el mantenimiento:
 - El interruptor no requiere un cable neutro y puede retroadaptarse en una caja de pared existente.
 - Los sensores inalámbricos se montan directamente en el techo o la pared y tienen una batería con una vida útil de 10 años.



Sensor Radio Powr Savr montado en el techo



Sensor de ocupación para vestíbulos Radio Powr Savr

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para restaurantes



Hotel Park Hyatt, Chicago, Illinois



En un restaurante, la iluminación adecuada contribuye a crear una experiencia gastronómica memorable.

Puede controlar las luces y las cortinas simultáneamente con las botoneras seeTouch® QS.

- Los ajustes predefinidos automáticos definen el ambiente, de modo que el personal puede atender a los clientes sin tener que preocuparse por los ajustes de iluminación.
- Preserve la vista y minimice el resplandor con las cortinas enrollables Sivoia® QS.
- La iluminación en determinadas áreas, como alrededor del bar, se controla por separado.
- Una vez que se hayan ido todos los clientes, se pueden encender todas las luces para preparar el lugar para el día siguiente.
- Las cortinas, perfectamente alineadas, se suben y se bajan de forma silenciosa y automática, lo que mantiene cómodos a los clientes, sin interrupciones.
- Al final del día, un marcador de tiempo apaga todas las luces para ahorrar energía.



Botonera seeTouch QS



Cortina enrollable Sivoia QS

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Soluciones para spa



Mandarin Oriental, Nueva York, Nueva York, EE. UU.



La iluminación tenue en un spa ayuda a los clientes a escapar de sus rutinas caóticas.

Una botonera le permite al personal crear fácilmente un ambiente relajado para los huéspedes.

- Los botones grabados de la botonera ofrecen un control intuitivo para crear el ambiente indicado.
- El personal puede regular la cantidad de luz con los botones de subir/bajar.
- El personal puede bajar las cortinas automatizadas Sivoia® QS, que se mueven silenciosamente, para lograr una mejor ambientación.
- Luego de un tratamiento de spa, un toque vuelve a encender todas las luces para preparar el lugar para la próxima cita.



Botoneras Palladiom™ QS



Cortina romana Sivoia QS

Hay otras opciones disponibles. Vea la página 28.

Controles de Lutron

Los controles vienen en una variedad de estilos, tanto para instalaciones con cable como inalámbricas.

Teclados

Nombre	Pico®	seeTouch® (con marco)	seeTouch (sin marco)
Comunicación	con cable e inalámbrica*	con cable e inalámbrica	con cable e inalámbrica
Plástico			
Vidrio			
Metalizado			

* Instalación sin cable

Nota: Estilos cuadrados y rectangulares disponibles (aquí se muestran los estilos cuadrados). Grabado personalizado disponible para botoneras Lutron. Para obtener detalles, consulte a su representante de ventas Lutron.

Termostatos

Palladiom™ QS	Modelo de ~230 V	Palladiom QS
solo con cable	solo con cable	solo con cable
		
		
		

Colores y acabados

Los controles de Lutron se encuentran disponibles en diversos colores y acabados que combinan con la estética y el estilo de su proyecto.

Acabado brillante

Blanco WH	Marfil IV	Almendra AL	Almendra clara LA
Gris GR	Marrón BR	Negro BL	Acero inoxidable SS

Satin Colors®

Caliente HT	Merlot MR	Durazno PL	Turquesa TQ
Terracota TC	Piedra verde GB	Piedra azul BG	Piedra moka MS
Vidrio marino SG	Taupe TP	Cáscara de huevo ES	Biscuit BI
Venturina GS	Piedra del desierto DS	Piedra ST	Piedra caliza LS
Nieve SW	Paladio PD	Medianoche MN	Siena SI

Nota: Los productos con acabado brillante, colores satinados, mate arquitectónico y metálico arquitectónico están hechos de plástico.

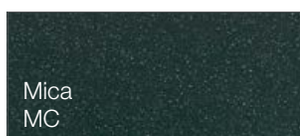
Mate arquitectónico

Blanco ártico AW	Blanco WH	Beige BE	Marfil IV
Almendra AL	Almendra clara LA	Gris GR	Taupe TP
Marrón BR	Negro BL	Siena SI	

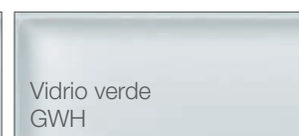
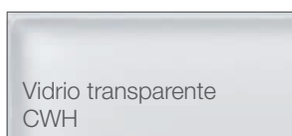
Metal arquitectónico

Cobre satinado SB	Cobre brillante BB	Cromo brillante BC	Níquel satinado SN
Níquel brillante BN	Cromo satinado SC	Cobre antiguo QB	Bronce antiguo QZ
Chapado en oro AU	Aluminio anodizado claro CLA	Aluminio anodizado negro BLA	Aluminio anodizado cobre BRA

Metálico arquitectónico



Vidrio



Nota: No todos los productos, colores ni acabados se encuentran disponibles en todas las regiones. Para obtener más información, consulte a su representante de Lutron.

Soluciones de cortinas de Lutron

Transforme la experiencia de los huéspedes

La luz natural tiene el poder de iluminar, dar calidez e incluso inspirar. Las soluciones de cortinas automatizadas de Lutron, disponibles en una amplia variedad de estilos y telas, despliegan este potencial con solo tocar un botón. Invite a sus huéspedes a experimentar la iluminación perfecta con las soluciones de cortinas de Lutron.

Ambientación y estilo

- Cree un ambiente de bienvenida.
- Impresione a sus huéspedes con el funcionamiento intuitivo, elegante y de un solo toque.
- Los motores ultrasilenciosos y el funcionamiento suave optimizan la experiencia del huésped.

Conveniencia y comodidad

- Los ajustes preprogramados se adaptan al momento del día, a las actividades típicas y a las preferencias personales.
- Ofrecen privacidad, reducen el brillo o bloquean la luz del día.
- Las botoneras junto a la cama mejoran la experiencia de los huéspedes.

Diseño arquitectónico y excelencia en ingeniería

Rendimiento confiable y de bajo voltaje

- La función Intelligent Hembar Alignment™ (Alineamiento inteligente de las barras inferiores, IHA) asegura que las cortinas siempre se muevan en perfecta sincronía.
- Los límites de apertura y cerrado se mantienen incluso si el suministro de energía eléctrica se interrumpe y luego se restaura.
- El cableado de bajo voltaje (24 V==) brinda una mayor flexibilidad y un costo de instalación reducido.
- La tecnología confiable de radiofrecuencia (RF) Clear Connect® de Lutron ofrece un control de las soluciones simple y rentable.

Ahorro de energía y reducción de costos

- Minimice la pérdida de calor y la absorción del calor solar.
- Integración con sensores de ocupación que ajustan las cortinas automáticamente cuando los huéspedes entran o salen de la habitación.

Integración perfecta

- Las cortinas funcionan con los controles y los sistemas de iluminación de Lutron para garantizar una experiencia de un único proveedor con un manejo de proyectos y soporte integrales.
- Las soluciones de cortinas de Lutron también se pueden integrar con sistemas de terceros (de manejo de edificios, de iluminación, tabletas).



Hotel Eurostars, Madrid, España

Soluciones de cortinas de Lutron

Tipos de cortinas

Lutron ofrece una variedad de opciones que realza cualquier propiedad.



Rieles de cortinas

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes, restaurantes, lobbies

- Funcionalidad de arranque disponible.
- Ofrecen control de luz natural en estilos de pliegue francés y de pliegue ondulado.
- Telas de estilos de pliegue francés y de pliegue ondulado.
- Sistemas de rieles rectos, curvos y largos.



Cortinas enrollables

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes, lobbies de hotel, salas de conferencias, restaurantes, salones de baile

- El estilo de cortinas más versátil de Lutron.
- Vienen en diferentes tamaños: ideal para ventanas de múltiples pisos y muros cortina.
- Alineamiento preciso de cortinas múltiples.
- Telas transparentes, translúcidas y blackout.



Cortinas romanas

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes, spas

- Cuentan con tecnología de seguridad CERUS®, que elimina los cordones visibles.
- Las colecciones de telas de Lutron incluyen telas suaves y maderas tejidas; los clientes también pueden optar por utilizar sus propios materiales.



Persianas venecianas

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes

- Controle la inclinación de las tablillas y la elevación de las cortinas de forma independiente.



Sistema de cortinas verticales Kirbé®

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes, salas de conferencias

- Su sistema único de cortinas de riel evita el apilamiento.



Cortinas tensionadas

Sugerencias de uso: habitaciones de huéspedes, lobbies

- Maximice la vista y la privacidad.
- Elija entre cortinas que se cierran al medio, cortinas para tragaluz y cortinas ascendentes.
- Se pueden colocar en cualquier ángulo.

Telas

Nuestras colecciones de telas de diseño para cortinas motorizadas tienen un excelente rendimiento y una estética excepcional. Elija entre una variedad de colores, patrones, texturas y estilos, que incluyen telas ecológicas e ignífugas.



Avant Collection™ de Lutron

Sistemas de cortinas tradicionales, sistemas de cortinas verticales Kirbé®, persianas venecianas y cortinas romanas



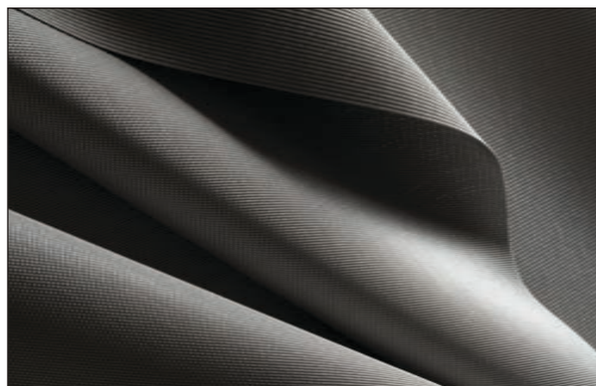
Gallery Collection™ de Lutron

Cortinas enrollables



Euro Collection™ de Lutron con Coulisse

Cortinas enrollables y persianas venecianas



Classico Collection™ de Lutron

Cortinas enrollables y cortinas tensionadas

Materiales propios del cliente

Sabemos que cada uno de sus proyectos es único. Es posible que necesite coordinar o combinar los tratamientos de ventanas con su marca. Aceptamos pedidos con los materiales propios del cliente además de ofrecer nuestra propia colección bien acabada de telas para cortinas.

Guía del producto

Las soluciones de Lutron pueden combinarse de diferentes formas. A continuación, le mostramos sugerencias para espacios típicos de la industria de la hospitalidad. Comuníquese con su representante de Lutron, que lo ayudará a diseñar las soluciones correctas de control de iluminación, cortinas y temperatura.

	Sensores	Cortinas	Controladores de cargas
Lobbies y espacios públicos	 <p>Sensor de ocupación Radio Powr Savr™ montado en el techo o en la pared</p>	 <p>Cortinas enrollables y para tragaluz Sivoia® QS</p>	 <p>Panel de interruptores XP</p>
Habitaciones de huéspedes	 <p>Sensor de ocupación Radio Powr Savr montado en el techo</p>	 <p>Cortinas Alena y cortinas enrollables Sivoia QS</p>	 <p>Interruptor/atenuador Maestro Wireless® o módulo de rieles DIN Energi Savr Node™</p>
Salas de conferencias y de reuniones	 <p>Sensor de ocupación Radio Powr Savr montado en el techo o sensor fotoeléctrico</p>	 <p>Cortinas enrollables Sivoia QS</p>	 <p>Módulo GRAFIK Eye® QS inalámbrico o Energi Savr Node</p>
Salones de baile	 <p>Sensor de ocupación cableado</p>	 <p>Cortinas Alena y cortinas enrollables Sivoia QS</p>	 <p>Panel GP</p>
Pasillos y áreas de servicio	 <p>Sensor de ocupación para pasillos Radio Powr Savr</p>		 <p>Interruptor RF inalámbrico Rania®, interruptor inalámbrico Maestro o módulo de relé PowPak®</p>
Restaurantes	 <p>Sensor de ocupación con interruptor Maestro® (baño)</p>	 <p>Cortinas enrollables Sivoia QS</p>	 <p>Panel atenuador LCP-128 o módulo de rieles DIN Energi Savr Node</p>
Spas	 <p>Sensor de ocupación con interruptor Maestro</p>	 <p>Cortinas romanas Sivoia QS</p>	 <p>Interruptor/atenuador inalámbrico Maestro</p>

Teclados	Termostatos	Software	Accesorios
 <p>Botonera seeTouch® QS, botonera Palladiom™ QS, control remoto Pico®</p>		 <p>Quantum Vue™</p>	 <p>Receptáculo, salida de teléfono</p>
 <p>Botonera seeTouch QS, botonera Palladiom QS, control remoto Pico</p>	 <p>Termostato de habitación de ~230 V y termostato Palladiom QS</p>		 <p>Receptáculo, salida de teléfono, casquillo internacional</p>
 <p>Botonera seeTouch QS, botonera Palladiom QS, control remoto Pico</p>		 <p>Quantum Vue</p>	 <p>Receptáculo, toma de cable y salida de teléfono</p>
 <p>Control deslizante de QS, aplicación Q-Control+</p>		 <p>Quantum Vue</p>	 <p>Receptáculo, toma de cable</p>
 <p>Control remoto Pico®</p>			 <p>Receptáculo, casquillo internacional</p>
 <p>Botonera seeTouch QS</p>		 <p>Quantum Vue</p>	 <p>Receptáculo, salida de teléfono</p>
 <p>Botonera seeTouch QS, botonera Palladiom QS</p>			 <p>GFCI, salida de teléfono</p>

Proyectos de hoteles prestigiosos

Los productos y las soluciones de Lutron se utilizan en los hoteles que se mencionan a continuación y en muchos otros hoteles de todo el mundo.

África

Hotel Conrad, El Cairo, Egipto
InterContinental Citystars, El Cairo, Egipto
Kempinski, Costa de Oro, Ghana
Mazagan Beach Resort, Marruecos
Meridien Oran, Argelia
Royal Mansour, Marrakech, Marruecos
Sofitel, Flic En Flac, Mauricio

Asia y Medio Oriente

Cheval Blanc Randheli, República de Maldivas
Hoteles y complejos turísticos The Claridges, Nueva Delhi, India
Four Seasons Resort Dubai en Jumeirah Beach, Dubái, Emiratos Árabes Unidos
Four Seasons, Hangzhou, Hong Kong y Macau, China
Grand Copthorne Waterfront Hotel, Singapur
Grand Hyatt, Pekín, Shanghái y Hong Kong, China
Grand Hyatt, Goa, India
Hyatt Regency, Makkah, Arabia Saudita
Intercontinental Jordan, Amman, Jordania
JW Marriott, Abu Dabi, Emiratos Árabes Unidos
JW Marriott, Shanghái, China
JW Marriott Hotel Kuala Lumpur, Kuala Lumpur, Malasia
The Langham, Palm Jumeirah, Dubái, Emiratos Árabes Unidos
Le Méridien Grand Pacific, Tokio, Japón
Mandarin Oriental, Singapur
Hotel Kempinski, Ishtar, Jordania
Nagoya Marriott, Nagoya, Japón
Park Hyatt, Pekín, Tianjín y Shanghái, China
Park Hyatt, Seúl, Corea del Sur
Park Hyatt Tokyo, Tokio, Japón
The Peninsula, Pekín, Shanghái y Hong Kong, China
The Peninsula, Tokio, Japón
Ritz Carlton, Bangalore, India
Ritz Carlton, Pekín, Hong Kong, Shanghái y Shenzhen, China
Royal Mirage Dubai, Emiratos Árabes Unidos
Sands Hotel & Casino, Singapur y Macao, China
Hotel Sheraton, Huzhou, China
Sofitel, Pekín, Qingdáo y Xiamén, China
St. Regis, Pekín, Tianjín y Sányá, China
The Westin, Hyderabad, India



*Le Méridien Grand Pacific,
Tokio, Japón*



Nagoya Marriott, Nagoya, Japón



Royal Mirage Dubai, Emiratos Árabes Unidos
©2002 Douglas A. Salin - www.dougsalin.com



JW Marriott, Shanghai, China



Hotel Sheraton, Huzhou, China



Park Hyatt, Seúl, Corea del Sur



Mandarin Oriental, Singapur

Proyectos de hoteles prestigiosos

Europa

Hotel Edition, Londres, Inglaterra
Fairmont, Bakú, Azerbaiyán
Four Seasons, Bakú, Azerbaiyán
Four Seasons George V, París, Francia
Four Seasons, Moscú, Rusia
Grand Hyatt Berlin, Berlín, Alemania
Hilton Barcelona, Barcelona, España
Hotel Kudamm, Berlín, Alemania
Hotel Marriott, Frankfurt, Alemania
Park Hyatt Paris-Vendôme, París, Francia
Peninsula, París, Francia
Hotel Prestige, Barcelona, España
The Ritz Carlton, Wolfsburgo, Alemania
Hotel Rosewood, Londres, Inglaterra
Shangri-La, París, Francia
Hotel St. Regis Grand, Roma, Italia
Hotel W, París, Francia
The Westin Excelsior, Roma, Italia

América Latina

Andaz, Papagayo, Costa Rica
Fairmont Acapulco Princess, Acapulco, México
Fasano Ipanema, Río de Janeiro, Brasil
Hyatt Regency, Ciudad de México, México
JW Marriott, Bogotá, Colombia
Ritz Carlton, San Juan, Puerto Rico
Tamanaco Intercontinental, Caracas, Venezuela
Westin Rõco Ki Beach & Golf Resort, La Alta Gracia, República Dominicana

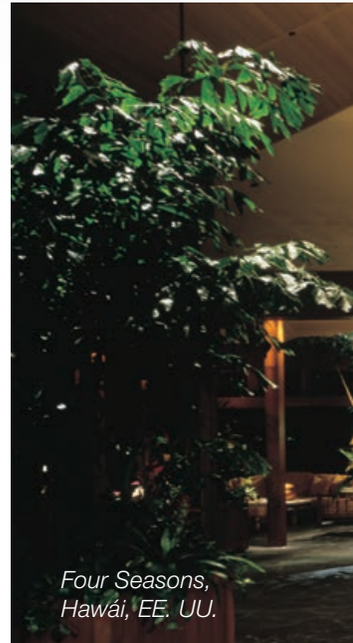
Norteamérica

Andaz Wailea, Maui, archipiélago de Hawái, EE. UU.
Bellagio Hotel and Casino, Las Vegas, Nevada, EE. UU.
Four Seasons, Hawái, EE. UU.
Four Seasons, Orlando, Florida, EE. UU.
Hilton Washington Dulles Airport, Washington D. C., EE. UU.
InterContinental Buckhead Hotel, Atlanta, Georgia, EE. UU.
JW Marriott Desert Ridge Resort & Spa, Phoenix, Arizona, EE. UU.
JW Marriott Desert Springs Resort & Spa, Palm Desert, California, EE. UU.
JW Marriott Grande Lakes, Orlando, Florida, EE. UU.
Langham Hotel, Chicago, Illinois, EE. UU.
Mandarin Oriental, Nueva York, Nueva York, EE. UU.
Mandarin Oriental, Washington D. C., EE. UU.
Park Hyatt Chicago, Chicago, Illinois, EE. UU.
Hotel Renaissance Hollywood, Hollywood, California, EE. UU.
Ritz Carlton Grande Lakes, Orlando, Florida, EE. UU.
Hotel St. Regis, San Francisco, California, EE. UU.
Hotel Virgin, Chicago, Illinois, EE. UU.

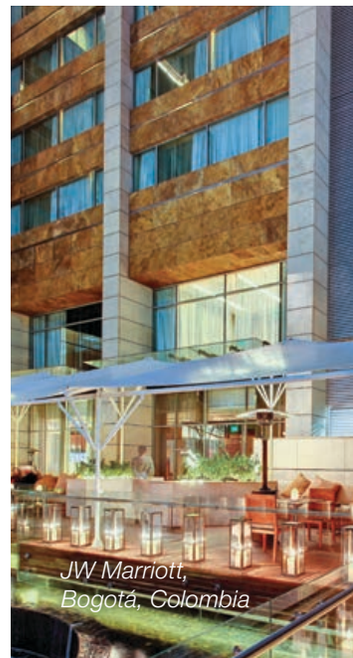
Si desea consultar una lista de casos prácticos, ingrese en www.lutron.com/casestudies.



Park Hyatt, París, Francia



*Four Seasons,
Hawái, EE. UU.*



*JW Marriott,
Bogotá, Colombia*



Mandarin Oriental, Nueva York, Nueva York, EE. UU.



Hotel Prestige, Barcelona, España



Mandarin Oriental, Nueva York, Nueva York, EE. UU.



Hotel Kudamm, Berlín, Alemania

Servicio y soporte en todo el mundo



Resolución de desafíos en todo el mundo

Es posible que su proyecto involucre personas importantes de todo el mundo, lo que significa más detalles y variables. Podemos afrontar cualquier desafío, ya sea cultural, geográfico o técnico, que incluye lo siguiente:

- Superar las barreras idiomáticas y de husos horarios
- Adaptarnos a condiciones variables del medioambiente/clima
- Convertir unidades métricas e imperiales
- Cumplir con estándares y códigos locales
- Instalar accesorios/luminarias locales exclusivas
- Adecuarnos a los distintos voltajes, frecuencias, métodos de cableado y formas de cajas eléctricas de pared
- Identificar fabricantes que no están familiarizados con el equipamiento, como accesorios/luminarias, dispositivos de cableado y termostatos para integrarlos a su sistema Lutron

Servicio y soporte comprobados

Cuando elige Lutron, quédese tranquilo que recibirá un nivel de servicio y soporte inigualables, que incluye lo siguiente:

- Un proceso fácil para realizar pedidos
- Tiempo de espera corto
- Sistemas de control de iluminación programados y ensamblados previamente en fábrica
- Soporte de logística que asegura que su sistema llegue a tiempo y en función de los tiempos de su proyecto
- Capacitación para el personal, los contratistas y los especificadores
- Arranque de fábrica para cualquier instalación

Soporte mundial y atención local

El equipo de cuentas corporativo mundial de Lutron lo guiará en su proyecto de principio a fin, en cualquier parte del mundo.

¿Su diseñador de interiores está en París y su contratista en Nueva Delhi? Donde quiera que estén, el equipo de cuentas corporativo mundial de Lutron está siempre a su disposición para brindarle soporte a usted y a su proyecto.





● Berlin
Munich
Milan
Iona

● Moscow

● Beijing

● Tokyo,
Japan Oficinas centrales

● New Delhi,
Oficinas regionales

● Shanghai,
China Oficinas centrales

● Dubai,
Oficinas regionales
● Abu Dhabi

● Hong Kong

● Mumbai

● Bangalore

● Singapore,
Oficinas regionales

Ubicaciones

Oficinas centrales

Lutron Electronics Co., Inc.

7200 Suter Road
Coopersburg, PA 18036-1299
EE. UU.
Número gratuito: +1.888.LUTRON1
TEL.: +1.610.282.3800
FAX: +1.610.282.1243
intsales@lutron.com

Oficinas regionales

Asia: Singapur

Lutron GL Ltd.
TEL.: +65.6220.4666
lutronsea@lutron.com

Europa: Londres, Reino Unido

Lutron EA Ltd.
LÍNEA GRATUITA: 0800.282.107
TEL.: +44.207.702.0657
lutronlondon@lutron.com

India: Gurgaon (Nueva Delhi)

Lutron GL Sales and Services Pvt. Ltd.
TEL: +91.124.471.1900
lutronindia@lutron.com

América Latina: Chihuahua, México

Lutron CN S de RL de CV
TEL.: +52.614.158.3435
lutronlatam@lutron.com

Medio Oriente: Dubái, Emiratos Árabes Unidos

Lutron GL Ltd. Sucursal en Dubái
TEL.: +971.4.299.1224
lutronme@lutron.com

Sudamérica: San Pablo, Brasil

Lutron BZ do Brasil Ltda
TEL.: +55.11.3257.6745
sacbrasil@lutron.com

Oficinas internacionales

China: Pekín

TEL.: +86.10.5925.1340

China: Cantón

TEL.: +86.20.2885.8812

China: Hong Kong

TEL.: +852.2104.7733

China: Shanghái

TEL.: +86.21.6165.0990

Colombia: Bogotá

TEL.: +57.1.467.2760

Francia: París

TEL.: +33.156.591.664

Alemania: Berlín

TEL.: +49.309.710.4590

India: Bangalore

TEL.: +91.80.4030.0485

India: Gurgaon

TEL.: +91.124.439.0130

India: Bombay

TEL.: +91.22.4070.0867

Italia: Milán

TEL.: +39.800.979.208

Japón: Tokio

TEL.: +81.3.6866.8444

Rusia: Moscú

TEL.: +7.495.649.6094

Arabia Saudita: Riyadh

TEL.: +966.1.462.8000

Sudáfrica: Johannesburgo

TEL.: +27.(0).83.731.0066

España: Barcelona

TEL.: +34.93.222.1180

www.lutron.com/hospitality

