

Personalización de MyLevel del interruptor Sunnata

Modelos de Sunnata

- ST-6ANS Interruptor Sunnata
- RRST-8ANS Interruptor RF de Sunnata
- HRST-8ANS Interruptor RF de Sunnata

Descripción general

La personalización de MyLevel le brinda la posibilidad de personalizar su interruptor Sunnata. Sólo desde el interruptor principal, se puede ajustar el brillo de la barra de luz o apagar la luz ubicadora utilizando la personalización de MyLevel. La personalización de MyLevel no puede ser ingresada desde un interruptor accesorio. Los interruptores accesorios adoptarán la configuración del interruptor principal.

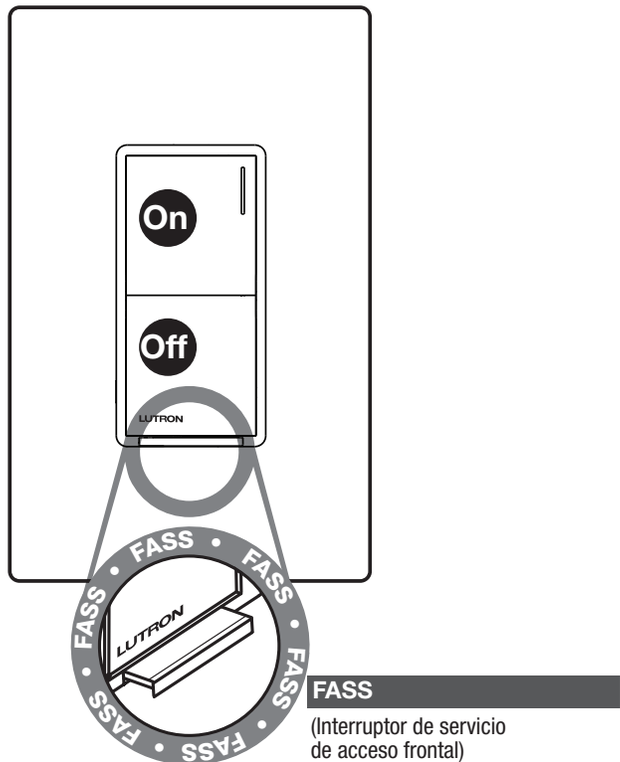
Identifique su interruptor principal:

Tire del FASS (Interruptor de Servicio de Acceso Frontal) hacia afuera y empújelo nuevamente hacia adentro. Si la barra de luz parpadea, este es su interruptor principal. De lo contrario, diríjase a la siguiente ubicación en su instalación y repita hasta que encuentre su interruptor principal.

Ajuste fácilmente su interruptor en cuatro pasos:

1. Ingresar a MyLevel
2. Modo de brillo de la barra de luz
3. Modo de indicador del nivel de luz/luz ubicadora
4. Salir de MyLevel

Interruptor



Glosario:	2
Restaurar la configuración predeterminada de fábrica:	
Retornar el control a su configuración original.	8

Configuración predeterminada

Funcionalidad	Predeterminado
Indicador del nivel de luz/luz ubicadora	ON/ON
Brillo de la barra de luz	Brillo medio

Glosario

Configuración predeterminada

La manera en que opera la funcionalidad cuando el control se utiliza por primera vez.

Valor predeterminado de fábrica

La manera en que operan todas las funcionalidades cuando el control se utiliza por primera vez.

FASS

Pestaña en la parte inferior del control, requerida para extraerlo a fin de reemplazar las bombilla de luz e ingresar al *Modo de personalización de MyLevel*; también conocida como *Brecha de aire*.

Barra de luz

La barra pequeña en el lado superior derecho de la paleta del interruptor Sunnata. Consulte el siguiente diagrama.

Indicador de nivel de luz

La barra de luz se ilumina para mostrar que la carga está activada.

Carga

La luz o el motor que está controlando el interruptor Sunnata.

Luz ubicadora

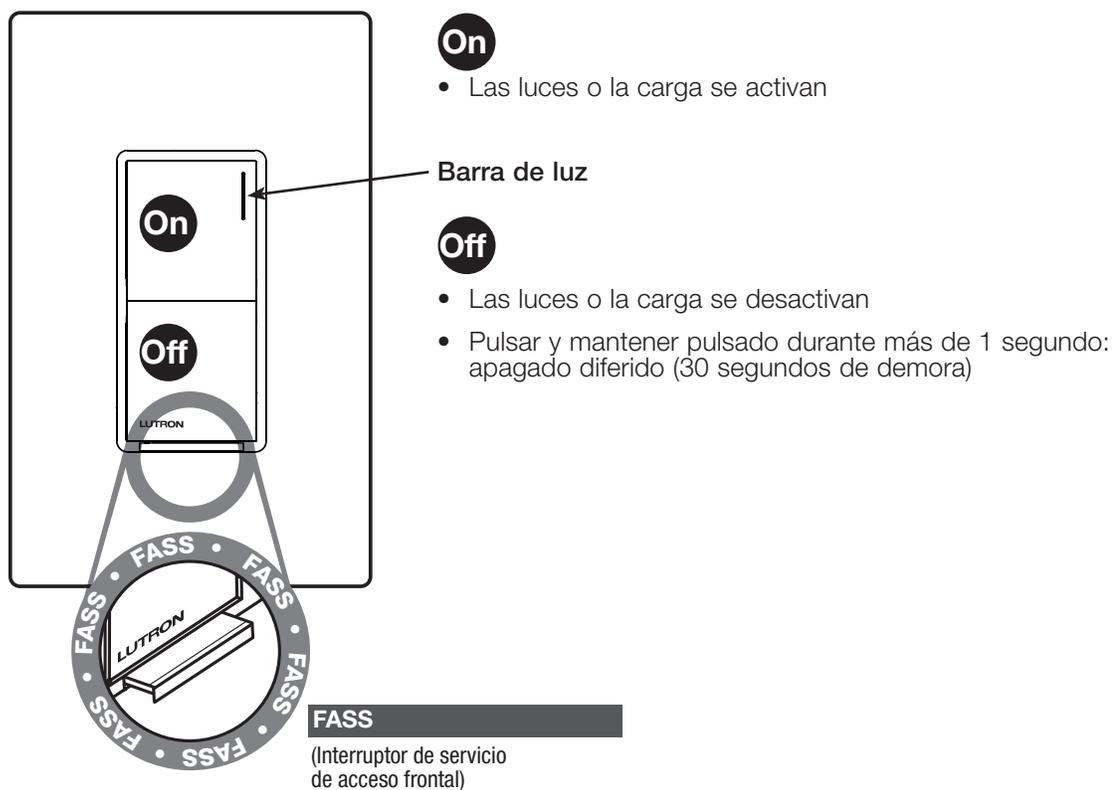
El brillo de la barra de luz en el interruptor Sunnata se ilumina débilmente cuando la carga está DESACTIVADA.

Operación normal

Uso normal del control (ON/OFF); las luces indicadoras no destellarán.

Pulsar

Activación momentánea del botón ON/OFF. Menos de 1 segundo.



Utilización de MyLevel

MyLevel consiste de una serie de cuatro pasos. Dos de los pasos son funcionalidades ajustables.

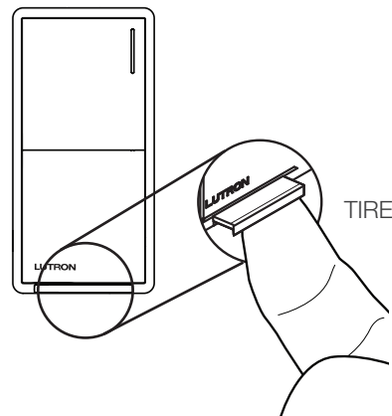
1. Ingresar a **MyLevel**
2. Modo de brillo de la barra de luz
3. Modo de indicador del nivel de luz/luz ubicadora
4. Salir de **MyLevel**

Notas:

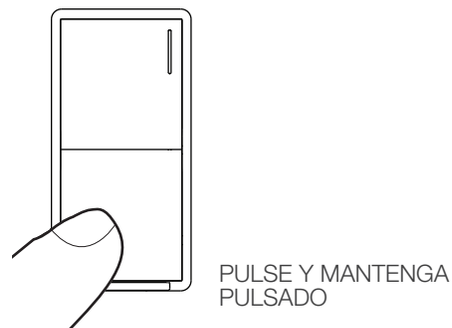
- La configuración de **MyLevel** se guarda cuando el control pasa de un modo al siguiente.
- El control saldrá automáticamente de **MyLevel** luego de 1 minuto de inactividad.
- No se puede ingresar a **MyLevel** desde un interruptor accesorio.

Ingresar a MyLevel

1. Tire hacia afuera del interruptor de servicio de acceso frontal (**FASS**) a la posición abierta.



2. Pulse y mantenga pulsado el botón **Off**.

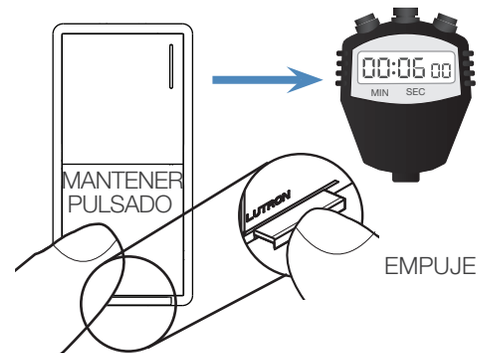


(continúa en la página siguiente . . .)

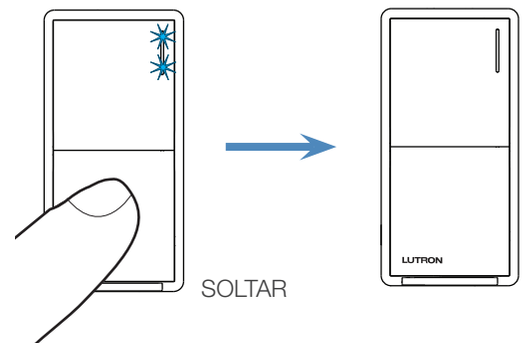
Utilización de MyLevel (continuación)

Ingresar a MyLevel (continuación)

3. Mientras continúa **manteniendo pulsado** el botón **Off**, **empuje** el interruptor de servicio acceso frontal (**FASS**) hacia la posición cerrada. Continúe **manteniendo pulsado** el botón **Off** **durante aproximadamente 6 segundos**. La barra de luz comenzará a destellar entre ON y OFF a una frecuencia de ~ 4 veces/segundo.



4. **Sulte** el botón **Off** y la barra de luz dejará de destellar e ingresará al **Modo de brillo de la barra de luz**.



(continúa en la página siguiente . . .)

Modo de brillo de la barra de luz

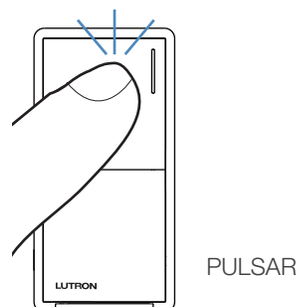
Información sobre la selección

Seleccionar entre brillo alto, medio y bajo de la barra de luz del control. **Predeterminado:** brillo medio.

1. La barra de luz destellará entre ON y OFF a una frecuencia de 4 veces/segundo (**predeterminado**) con 3 segundos de intermedio.
2. El retardo de 3 segundos se restablece al cambiar la configuración del brillo.
3. Los patrones de destello de la configuración del brillo son los siguientes:
 - Dos destellos: Brillo bajo
 - Cuatro destellos: Brillo medio (**predeterminado**)
 - Seis destellos: Brillo alto

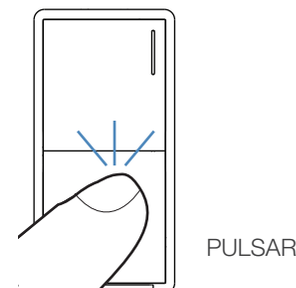
Selección

1. Al tocar el botón **On** se recorrerán de forma cíclica los niveles de brillo.
2. La barra de luz del control actualizará su brillo para que coincida con la selección.



Salir

1. Al tocar el botón **Off** se guardará la configuración y se pasará al modo de **Indicador de nivel de luz/Luz indicadora**.



Modo de indicador del nivel de luz/luz ubicadora

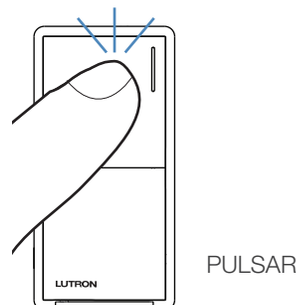
Información sobre selección

Seleccionar entre ON y OFF para la barra de luz cuando la carga está activada (indicador de nivel de luz) y cuando la carga está desactivada (luz ubicadora). **Predeterminado:** On/On.

1. La barra de luz destellará 1 vez/segundo con 3 segundos entre los patrones de destello que se repiten.
2. El retardo de 3 segundos se restablece al cambiar la configuración de la barra de luz.
3. Los patrones de destello de la configuración de la barra de luz son los siguientes:
 - Un destello: Indicador de nivel de luz ON/
luz ubicadora ON (**predeterminado**)
 - Tres destellos: Indicador de nivel de luz ON/
luz ubicadora OFF
 - Cinco destellos: Indicador de nivel de luz OFF/
luz ubicadora ON
 - Siete destellos: Indicador de nivel de luz OFF/
luz ubicadora OFF

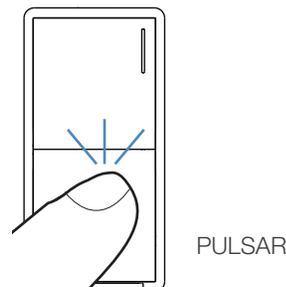
Selección

1. Al pulsar el botón **On** se recorrerán de forma cíclica las diferentes opciones.



Salir

1. Al pulsar el botón **Off** se guardará la configuración y se volverá al **Modo de brillo de la barra de luz**.



Salir de MyLevel

Salir

1. Mantenga pulsado el botón **Off** durante 6 segundos.
2. Se sale automáticamente de MyLevel luego de un minuto sin actividad en los botones.
3. El control principal envía las configuraciones de LED actualizadas a los interruptores accesorio(s).



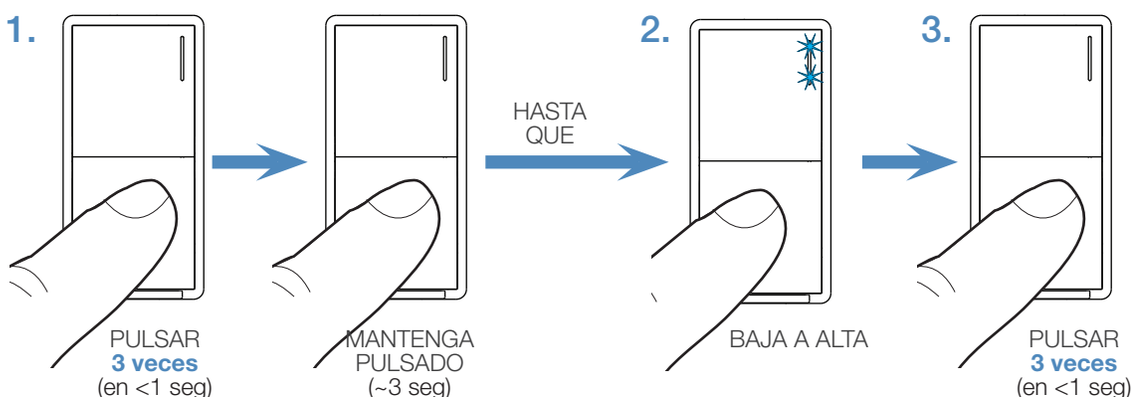
Restaurar la configuración predeterminada de fábrica

El interruptor puede ser retornado a su configuración original de fábrica. Esto le permite al cliente una experiencia libre de riesgos para probar múltiples configuraciones.

Configuración predeterminada

Funcionalidad	Predeterminado
Indicador del nivel de luz/luz ubicadora	ON/ON
Brillo de la barra de luz	Brillo medio

1. **Pulse tres veces rápidamente** el botón **On** o **Off**, **manteniéndolo** pulsado en la última pulsación.
2. **Continúe manteniendo pulsado** hasta que la barra de luz comience a destellar rápidamente (~3 segundos).
3. Inmediatamente **pulse tres veces** de nuevo el botón **On** o **Off** y **suéltelo**. La barra de luz destellará más lentamente.
4. La barra de luz destellará lentamente hasta que el proceso se complete y se reanude la operación normal.



Nota: Mientras el interruptor principal esté restaurando la configuración predeterminada de fábrica, la barra de luz del interruptor accesorio destellará y los botones se deshabilitarán.

Funcionalidades del sistema (sólo modelos HRST- y RRSST-)

Algunas funcionalidades del comportamiento del interruptor sólo pueden ser ajustadas por medio del software Designer de Lutron.

1. Tiempo de demora hasta el apagado (DTO): Permite controlar la rapidez/lentitud con la que se desactiva la carga. Este parámetro retarda el tiempo entre el momento en que se presiona el botón APAGAR (operación normal) y el momento en que las luces verdaderamente se apagan.

Lutron, FASS, MyLevel y Sunnata son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lutron Electronics Co., Inc. en E.U.A. y/o en otros países.

Números de contacto de Lutron

CENTRO DE OPERACIONES MUNDIAL

E.U.A.

Lutron Electronics Co., Inc.

7200 Suter Road

Coopersburg, PA 18036-1299

TEL: +1.610.282.3800

FAX: +1.610.282.1243

support@lutron.com

www.lutron.com/support

Asistencia al cliente en Norteamérica y Sudamérica

E.U.A., Canadá y el Caribe:

1.844.LUTRON1 (1.844.588.7661)

México:

+1.888.235.2910

América Central y del Sur:

+1.610.282.6701

REINO UNIDO Y EUROPA:

Lutron EA Limited

125 Finsbury Pavement

4to piso, Londres EC2A 1NQ

Reino Unido

TEL: +44.(0)20.7702.0657

FAX: +44.(0)20.7480.6899

TELÉFONO GRATUITO (Reino Unido):

0800.282.107

Asistencia técnica: +44.(0)20.7680.4481

lutronlondon@lutron.com

ASIA:

Lutron GL Ltd.

390 Havelock Road

#07-04 King's Centre

Singapur 169662

TEL: +65.6220.4666

FAX: +65.6220.4333

Asistencia técnica: 800.120.4491

lutronsea@lutron.com

Líneas de asistencia técnica inmediata en Asia

China septentrional:

10.800.712.1536

China meridional: 10.800.120.1536

Hong Kong: 800.901.849

Indonesia: 001.803.011.3994

Japón: +81.3.5575.8411

Macao: 0800.401

Taiwán: 00.801.137.737

Tailandia: 001.800.120.665853

Otros países: +65.6220.4666