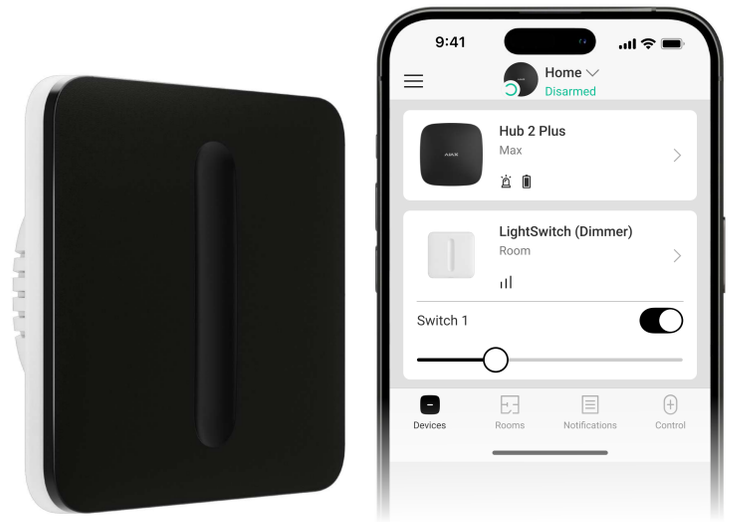




Línea de productos Baseline

LightSwitch (Dimmer) Jeweller

Dimmer inalámbrico e inteligente



Una alternativa a cualquier interruptor

- Panel grande y táctil
- Retroiluminación LED no deslumbrante
- Permite la instalación tanto horizontal como vertical
- La serie incluye interruptores de 1 banda, de 2 bandas, de 2 vías, de cruce y dimmers



Jeweller tecnología de comunicación

- Hasta 900 m de comunicación por radio con un hub, sin obstáculos
- Cifrado para una transmisión segura de los datos
- Ping regular para visualizar los estados actuales de los dispositivos



Apto para cualquier diseño de interiores

Los paneles táctiles del interruptor están disponibles en 8 colores diferentes, gracias a lo cual son adecuados para instalar en diversos lugares, como hogares, oficinas y lugares de trabajo.



Negro
(Black)



Grafito
(Graphite)



Gris
(Grey)



Niebla
(Fog)



Oliva
(Olive)



Ostra
(Oyster)



Marfil
(Ivory)



Blanco
(White)



Nuevo nivel de confort

- Control y configuración remotos en las apps Ajax
- Apagado por temporizador
- Escenarios de automatización
- Protección de corriente y de temperatura
- Funciona sin conexión a Internet



Instalación y configuración rápidas

- No necesita un cable neutro
- Puede instalarse sin cambiar el cableado
- Cuenta con un factor de forma estándar europeo (55)
- Vinculación con el sistema mediante el escaneo del código QR en la app Ajax



Componentes del LightSwitch

El LightSwitch es un dispositivo prefabricado. Cada componente está disponible para su compra por separado. Durante la instalación, los componentes se conectan entre sí.

Dimmer

Controla la potencia de un dispositivo de iluminación



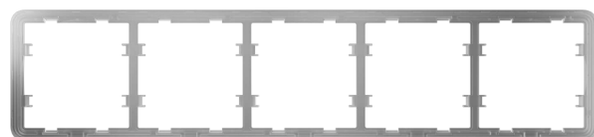
Panel táctil

Panel frontal del interruptor de luz



Marco

Marco de plástico para instalar una serie de 2 a 5 dispositivos, horizontal o verticalmente



Cuando el interruptor se instala como un dispositivo separado, el panel frontal táctil y el marco vienen como un solo componente. Si tiene previsto instalar múltiples dispositivos en serie, deberá adquirir un marco junto con los paneles táctiles necesarios.



Variabilidad de la configuración

El LightSwitch puede instalarse por separado o dentro de un marco como parte de un set que incluya otros interruptores de luz LightSwitch y bases de enchufe Ajax. Estos dispositivos comparten el mismo diseño del marco y los mismos colores.



LightSwitch (Dimmer)



Marco con 2 LightSwitch



Marco con 2 Outlet y 2 LightSwitch



Configurador de interruptores y enchufes

Ensamble un kit personalizado de interruptores y bases de enchufe Ajax

ajax.systems/tools/switches-and-outlets-configurator/

Compatibilidad	Comunicación con el hub	Características funcionales	Alimentación
<p>Hubs</p> <ul style="list-style-type: none"> Hub Plus Jeweller Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G) <p>Repetidores de señal</p> <ul style="list-style-type: none"> ReX Jeweller ReX 2 Jeweller 	<p>Tecnología de comunicación</p> <p>Jeweller</p> <p>Alcance de comunicación</p> <p>hasta 900 m Sin obstáculos</p> <p>Bandas de frecuencia</p> <p>866.0–866.5 MHz 868.0–868.6 MHz 868.7–869.2 MHz 905.0–926.5 MHz 915.85–926.5 MHz 921.0–922.0 MHz Depende de la región de venta</p> <p>Potencia radiada aparente (PRA) máxima</p> <p>hasta 20 mW</p>	<p>Escenarios</p> <ul style="list-style-type: none"> por alarma al cambiar el modo de seguridad por temperatura por humedad/concentración de CO₂¹ por programación al presionar otro LightSwitch/ Button <p>Panel grande y táctil</p> <p>Retroiluminación nocturna</p> <p>1 – Los escenarios por humedad y por concentración de CO₂ están disponibles si el LifeQuality Jeweller está añadido al sistema.</p>	<p>Tensión de entrada</p> <p>230 V, 50 Hz</p> <p>Potencia del dispositivo conmutado</p> <p>8–150 VA</p> <p>Tipos de lámparas admitidos</p> <p>Incandescente</p> <p>8–150 VA</p> <p>Lámpara LED regulable</p> <p>8–150 VA</p> <p>Halógena</p> <p>20–150 VA</p> <p>Protección de corriente</p> <p>más de 0.75 A</p> <p>Protección de temperatura</p> <p>más de +60 °C</p>
Instalación	Componentes de un interruptor simple	Componentes de un interruptor combinado	
<p>Rango de temperatura de funcionamiento</p> <p>de –10 °C a +40 °C</p> <p>Humedad de operación</p> <p>hasta 75% sin condensación</p> <p>Clasificación de protección</p> <p>IP20</p> <p>Factor de forma del interruptor</p> <p>de tipo europeo (55)</p>	<p>El LightSwitch simple se compone de dos elementos: un relé y un panel táctil.</p> <p>Dimmer</p> <p>LightCore (Dimmer) [55] Jeweller LightCore (Dimmer) vertical [55] Jeweller</p> <p>Panel táctil</p> <p>SoloButton (Dimmer)</p>	<p>El interruptor combinado se compone de 2, 3, 4 o 5 interruptores instalados en un marco.</p> <p>Dimmer</p> <p>LightCore (Dimmer) [55] Jeweller LightCore (Dimmer) vertical [55] Jeweller</p> <p>Paneles táctiles</p> <p>CenterButton (Dimmer) CenterButton (Dimmer) vertical SideButton (Dimmer) SideButton (Dimmer) vertical</p> <p>Marcos</p> <p>Frame (2 seats) Frame (2 seats) vertical Frame (3 seats) Frame (3 seats) vertical Frame (4 seats) Frame (4 seats) vertical Frame (5 seats) Frame (5 seats) vertical</p>	

Las líneas de productos Superior, Fibra y Baseline son mutuamente compatibles. Esto aporta múltiples posibilidades para construir sistemas de cualquier configuración.



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:

ajax.systems/support/devices/lightswitch-dimmer-jeweller/

- ✉ support@ajax.systems
- 📍 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems