

# SWITCH PRO

KH-SWP-G-V1.2



## Colores disponibles



Blanco



Negro

## Compatible con<sup>3</sup>



alexa for hospitality

Con el Klever Hospitality Switch PRO podrás crear escenas de iluminación y ambientes completamente nuevos en tus habitaciones, brindando la mejor experiencia y comodidad a los huéspedes sin costos adicionales.

Con el Klever Hospitality Switch Pro disfruta de la misma funcionalidad y beneficios que te ofrece el Klever Hospitality Switch, pero con más potencia.

## Características

- Controla hasta tres vías de iluminación independientes
- Requiere cable neutro para su instalación
- Crea escenas, controles de escalera y apaga zonas completas de manera inalámbrica (sin cableado adicional) con un solo botón <sup>1</sup>
- Estatus de los circuitos controlados en tiempo real, en el Klever Dashboard\*
- Diseño moderno y elegante
- La placa frontal se puede personalizar con la marca del hotel, serigrafía, especial e incluso iconografía (cotizada por separado)
- Funciona con cualquier tipo de foco
- Se puede utilizar con motores (encendido y apagado)

## Especificaciones Técnicas

Voltaje de Entrada	100-240V ~50/60Hz
Carga Min. y Máx. Incandescente	5-600W por carga
Carga Min. y Máx. LED	5-300W por carga
Carga Min. y Máx.	CFL: 5-300W por carga

Capacidad Máx.:	600W por vía o 1800 a la primera vía
Temp. de Operación:	0° a 40°C
Conectividad:	RF 915MHz
Humedad :	0% a 90% de humedad, sin condensación. Solo para uso interior.

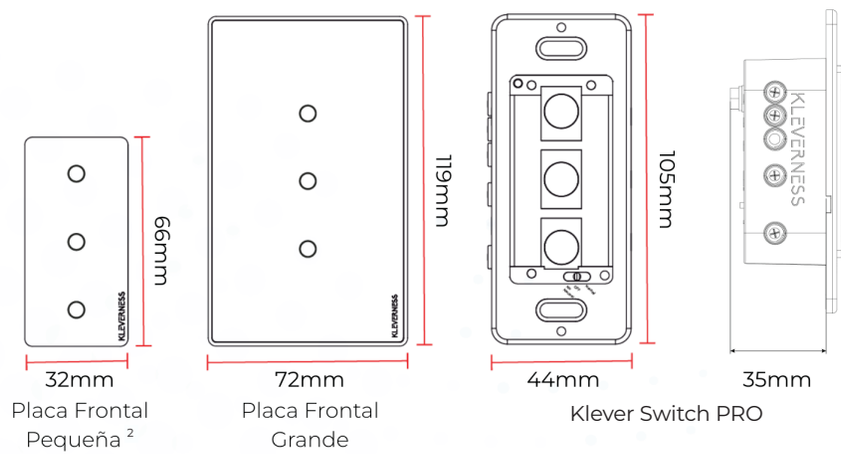
<sup>1</sup> - Requiere estar ligado a un Klever Hospitality Hub (vendido por separado)

<sup>2</sup> - Se adapta a las placas GFI Rocker estándar

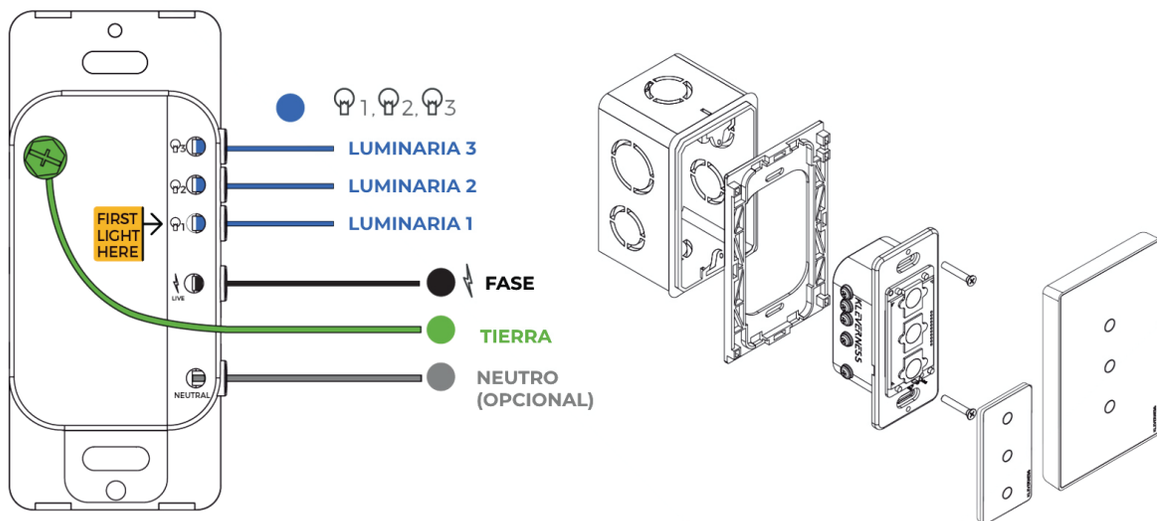
<sup>3</sup> - La integración con Amazon Alexa Hospitality tiene costos adicionales

\*- El Hub requiere estar conectado a internet

## Dimensiones

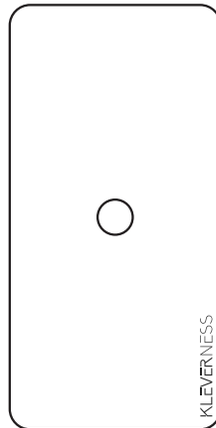


## Cableado e Instalación

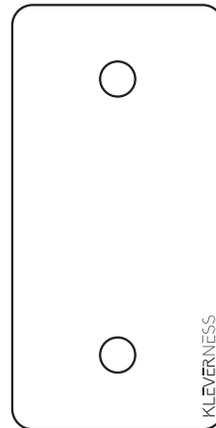


## Detección de cargas

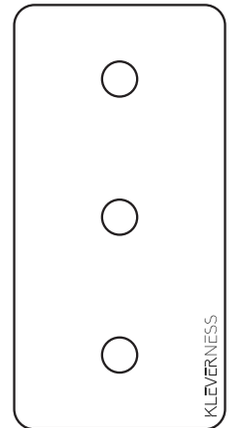
El Klever Hospitality Switch **PRO** detecta cuántas cargas fueron conectadas y automáticamente muestra los botones disponibles a través de focos LED, visibles en la placa frontal.



1 carga



2 cargas



3 cargas

## Comunicación

La comunicación del **Switch PRO** con el Klever Hospitality **Hub** u **otro dispositivo Kleverness** se da por medio de radiofrecuencia en un rango de **hasta 30m de distancia**.

## Certificaciones

- Certificado cULus
- Certificado NOM
- FCC (Federal Communications Commission): Satisface los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B, conforme a la Sección 15 de las normativas de la FCC
- IC (Industry Canada) Aprobado



**E503675**

HOME AUTOMATION EQUIPMENT