

Sistema de domótica: fácil de instalar, fácil de programar

El mercado opta cada vez más por sistemas de domótica, y los instaladores electricistas son quienes pueden ofrecerlo. El sistema Yesly de Finder se presenta como una opción fácil de instalar, programar y usar.

Finder
www.findernet.com

Abrir la persiana alejado de la ventana, prender o apagar las luces sin necesidad de buscar dónde están los interruptores, o regular la intensidad de la iluminación desde el celular; esas y otras tantas opciones más que parecen sacadas de una serie futurista de hace cincuenta años hoy son una realidad que interesa cada vez a más usuarios. Eso es la “domótica”, un concepto que se anima a integrar la robótica con el hogar (*domus*, del latín ‘casa’), y escala en tecnología con el objetivo de crear una vivienda cómoda y eficiente. Y no solo la casa, también es una opción para comercios, hoteles, hospitales o cualquier construcción edilicia en donde las personas pasen su tiempo.

En el marco de BIEL Light + Building, Finder enfatizó su propuesta de domótica sobre todo ante instaladores electricistas. Para ellos, la empresa se muestra totalmente dispuesta a acompañar sus pasos de programación, integración e instalación de sistemas de este tipo.

El elemento clave es Yesly, desarrollado por la empresa italiana para la gestión inteligente de los espacios, pensado para garantizar el máximo confort. Las ventajas de la domótica para el usuario exceden la mera comodidad. Por ejemplo, de pronto se convierte en una opción deseable para personas con movilidad reducida como una manera de ampliar su calidad de vida. Y para cualquier usuario, seguramente la mayor de las ventajas radique en que no requiere de pasar cables por ningún lugar, puesto que los dispositivos se comunican a través de wifi o Bluetooth.

Asimismo, para el propio instalador electricista, la domótica se puede convertir en una área de negocio muy provechosa. La instalación de Yesly en sí misma es sencilla porque:

- » no requiere obra de albañilería, y
- » no requiere ningún tipo de capacitación especial.

Cualquier instalador electricista ya tiene los conocimientos necesarios para instalar domótica Yesly en cualquier lugar, y ofrecer ese servicio a distintos clientes. Desde la aplicación Finder

You del sistema, puede configurar los equipos en cuestión y luego vincularlos entre sí, y lo único que tiene que hacer es seguir las indicaciones que la misma aplicación le va sugiriendo. Su propia *expertise* de electricista es la que va a asegurar una buena gestión de la electricidad disponible y garantizar así la seguridad eléctrica de la instalación.

Cualquier instalador electricista ya tiene los conocimientos necesarios para instalar domótica Yesly en cualquier lugar

Finder You, disponible para iOS y Android, integra la gestión de circuitos de iluminación y climatización (Yesly y Bliss, respectivamente), con lo cual colabora con elevar el grado de domótica de un espacio sin multiplicar la cantidad de aplicaciones o controles remotos para eso.

Incluso se puede administrar desde cualquier celular. El instalador puede programar el sistema desde la comodidad de su propia casa, luego vincular los dispositivos *in situ* y finalmente compartir los ajustes con cuantos usuarios sea necesario, otorgando a cada uno distintos niveles de accesibilidad. Toda la información queda almacenada en la nube propia de Finder, de modo tal que: a) si se cambian los celulares, no se pierde la programación; b) la configuración se puede actualizar, y c) queda mejor protegida, puesto que Finder no involucra terceras partes a la hora de guardar la información. Yesly no solo es fácil de instalar y programar, también es una opción que aporta seguridad.

Otro beneficio que vale destacar es la conectividad a internet. Los actuadores se comunican entre sí a través de Bluetooth, y a la red wifi solamente a través de un *gateway*. Contar con solo un punto de vinculación con la red wifi permite no sobrecargar el sistema de internet y operar todo el hogar con una sola dirección de IP.



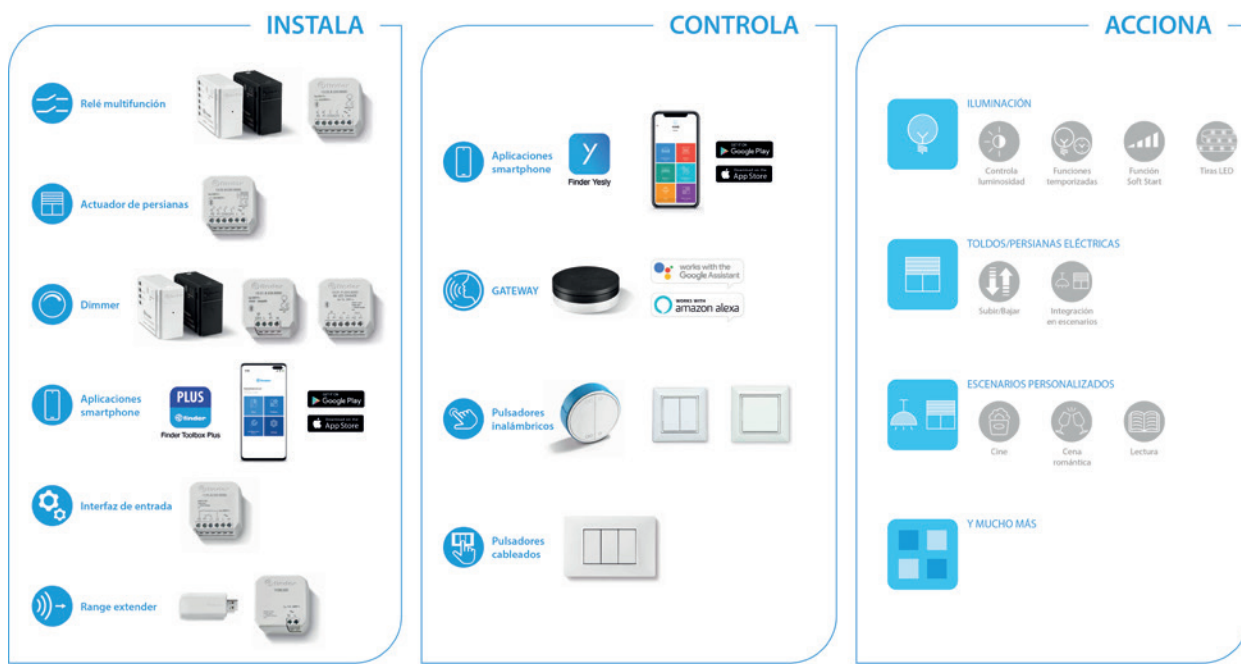
En el marco de BIEL Light + Building, Finder enfatizó su propuesta de domótica

¿Cómo funciona Yesly?

El sistema consta de varios dispositivos que se comunican a través de Bluetooth, y se pueden elegir según las necesidades individuales de la vivienda. Es fácil de usar, instalar y configurar: no requiere trabajos invasivos, es escalable y adaptable a instalaciones existentes con la integración de productos como interruptores crepusculares, horarios; detectores de movimiento y presencia; climatización; contactores modulares; relés de vigilancia de tensión de red; contadores de energía, y boyas para control de nivel de líquidos.

El sistema consta de varios dispositivos que se comunican a través de Bluetooth, y se pueden elegir según las necesidades individuales de la vivienda

A la vez, la instalación se vale de un solo *gateway* de conexión a internet y red wifi, relés, actuadores, dimer y distintos tipos de pulsadores y accesorios que completan el sistema. De esa manera,



Opciones y funciones de Finder Yesly
Fuente: Finder YESLY

a través de comandos de voz o a través del celular y en cualquier parte del mundo, el usuario puede controlar todo.

A través de Finder You, se pueden configurar distintos escenarios según las necesidades del usuario. Por ejemplo, una persona llega a su casa y ya en el garaje lo detecta un sensor de movimiento y presencia que envía una señal al sistema Yesly, y este a su vez activa en ese momento el escenario "Llegada al hogar" encendiendo la iluminación, subiendo persianas, etc.

Al mismo tiempo, otra persona llega a su local comercial, y antes de avanzar ya observa cómo se abren las persianas, se iluminan las vidrieras y se enciende la calefacción, dejando todo listo para dar la bienvenida a los clientes.

Red de asistencia

Con quince años de presencia en el país, y casi setenta en su Italia natal (fue fundada en 1954), la trayectoria de Finder en el rubro de la domóti-

ca se remonta a la era en la que desarrolló el termostato. Luego, presentó las versiones dimerizable y con comunicación Bluetooth y wifi.

En la actualidad, la empresa se pone a disposición de instaladores electricistas en todo el país, con productos y asesorías presentes a todo lo largo y ancho del territorio. ■■

La empresa se pone a disposición de instaladores electricistas en todo el país, con productos y asesorías presentes a todo lo largo y ancho del territorio
