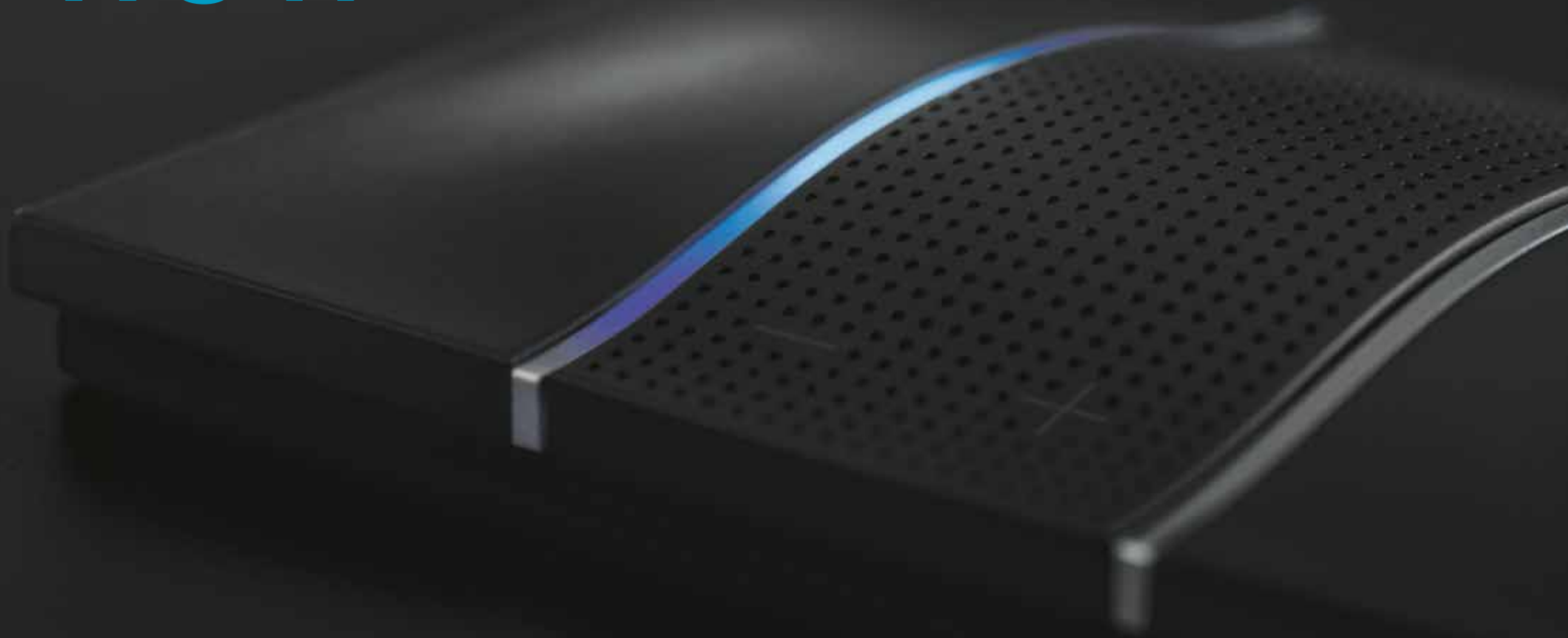


LIVING   
now



**bticino**

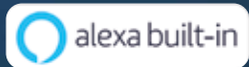
Una marca de  **legrand®**

LIVING   
now





CONTROL POR VOZ  
ALEXA NATIVO EN EL HOGAR



LIVING   
now

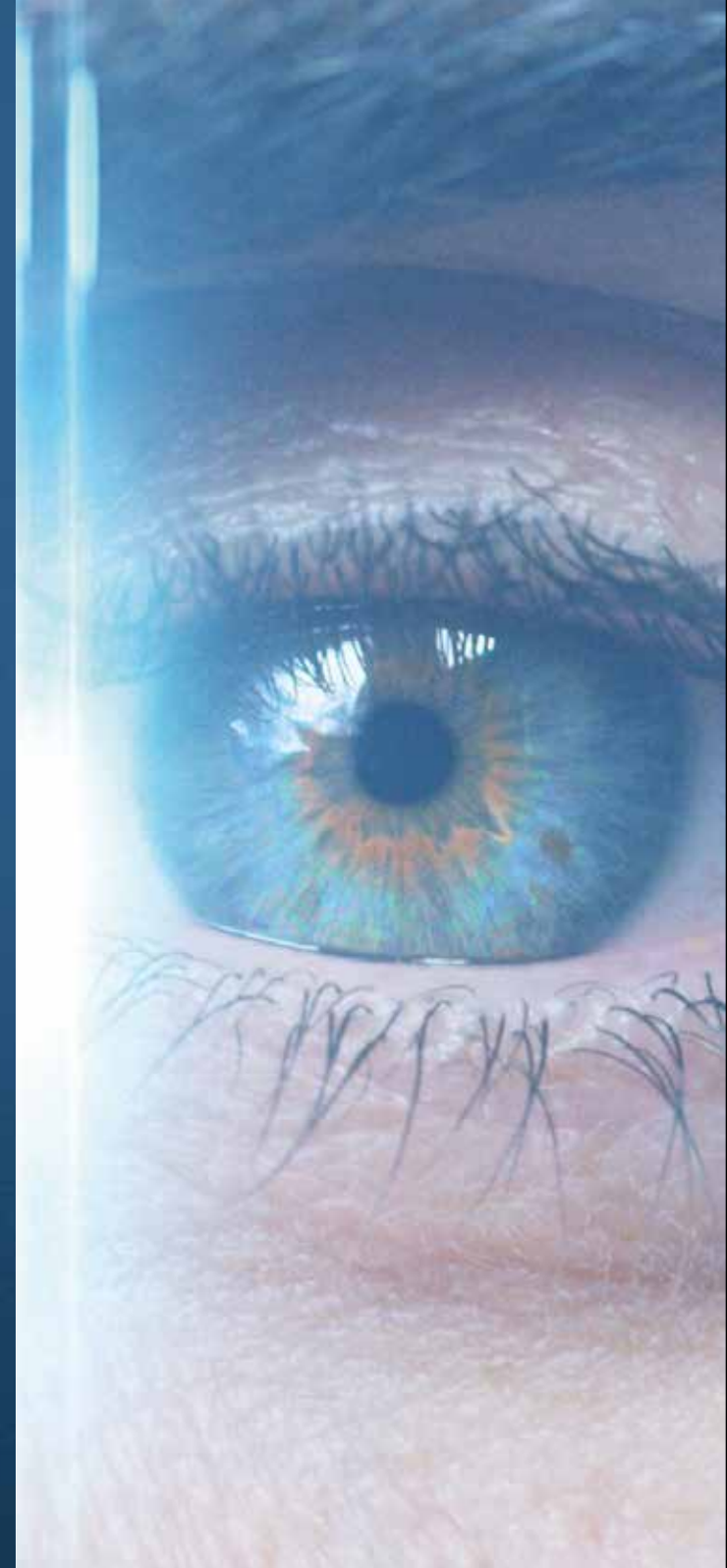


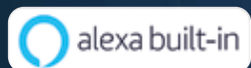


**COMANDO DIGITAL**  
CONTROL TÁCTIL PERSONALIZABLE POR EL USUARIO

# EL NUEVO LOOK DE LA DOMÓTICA

LIVING   
now

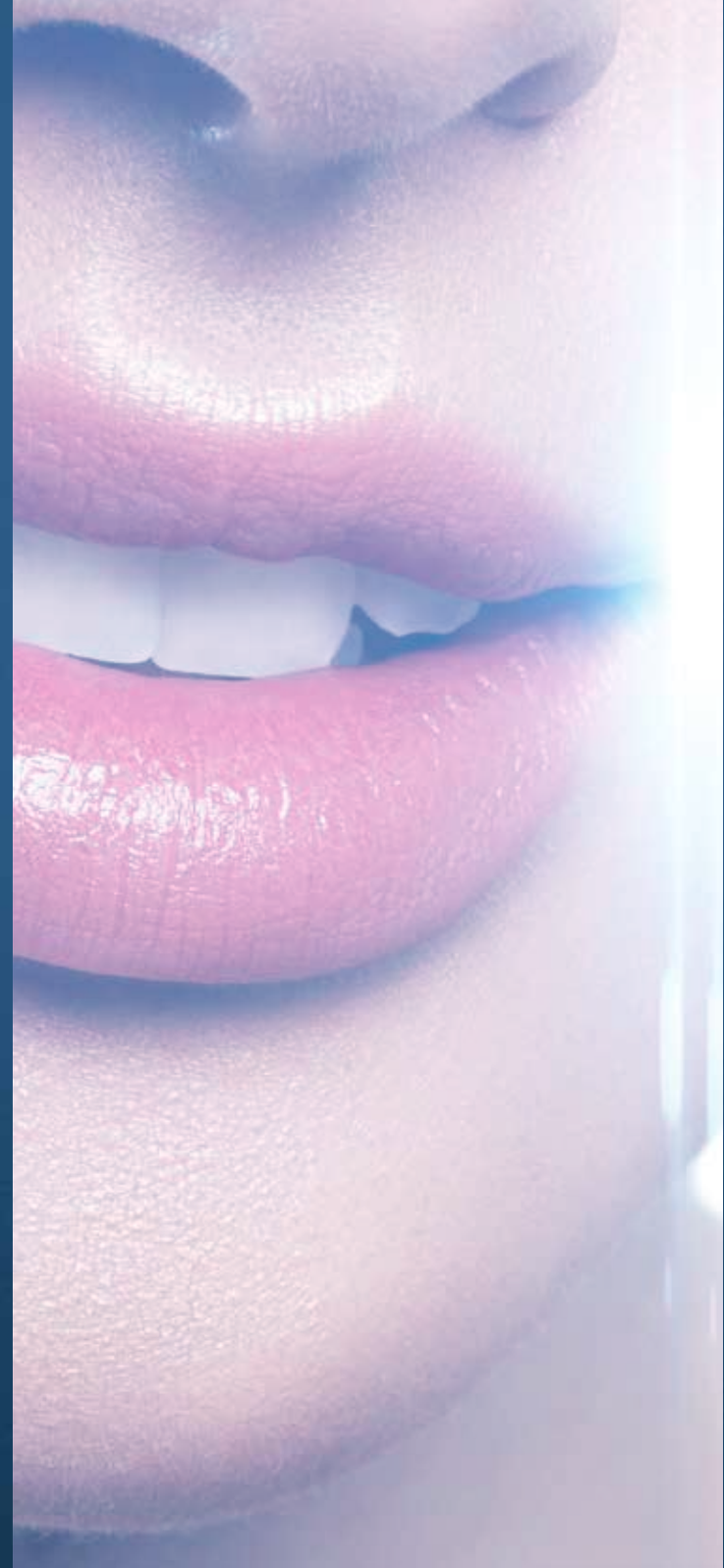




COMANDOS DIGITALES CON UN CONCEPTO NUEVO Y EXCLUSIVO.  
UNA COMBINACIÓN DE **INNOVACIÓN** Y **SIMPLICIDAD ÚNICAS**,  
LISTA PARA SER DESCUBIERTA, OÍDA Y TOCADA.

LA VOZ DE LA  
DOMÓTICA

LIVING   
now



## CONTROL POR VOZ

ALEXA DIRECTAMENTE EN LA PARED E INTEGRADO CON LOS CONTROLES DOMÉSTICOS. UN PRODUCTO INNOVADOR PREMIADO EN CES LAS VEGAS.



ALEXA SIEMPRE A TU LADO  
GRACIAS AL DISPOSITIVO  
INSTALADO EN CADA HABITACIÓN



COMANDO DE ILUMINACIÓN

ASISTENTE DE VOZ

LIVING  
**now**

## PREGUNTA, ALEXA TE CONTESTA

Controla la domótica con tu voz:  
las luces, las persianas, tu música  
favorita, la temperatura... O haz  
cualquier pregunta.



*Alexa, ¿qué tiempo  
hará mañana?*

*Alexa, ya  
estoy en casa.*



**Nota:** Para realizar esta acción es necesario configurar una rutina. Con la rutina de escenario de "Ya estoy en casa", pueden activarse luces, persianas y música, además de ajustar la temperatura perfecta.

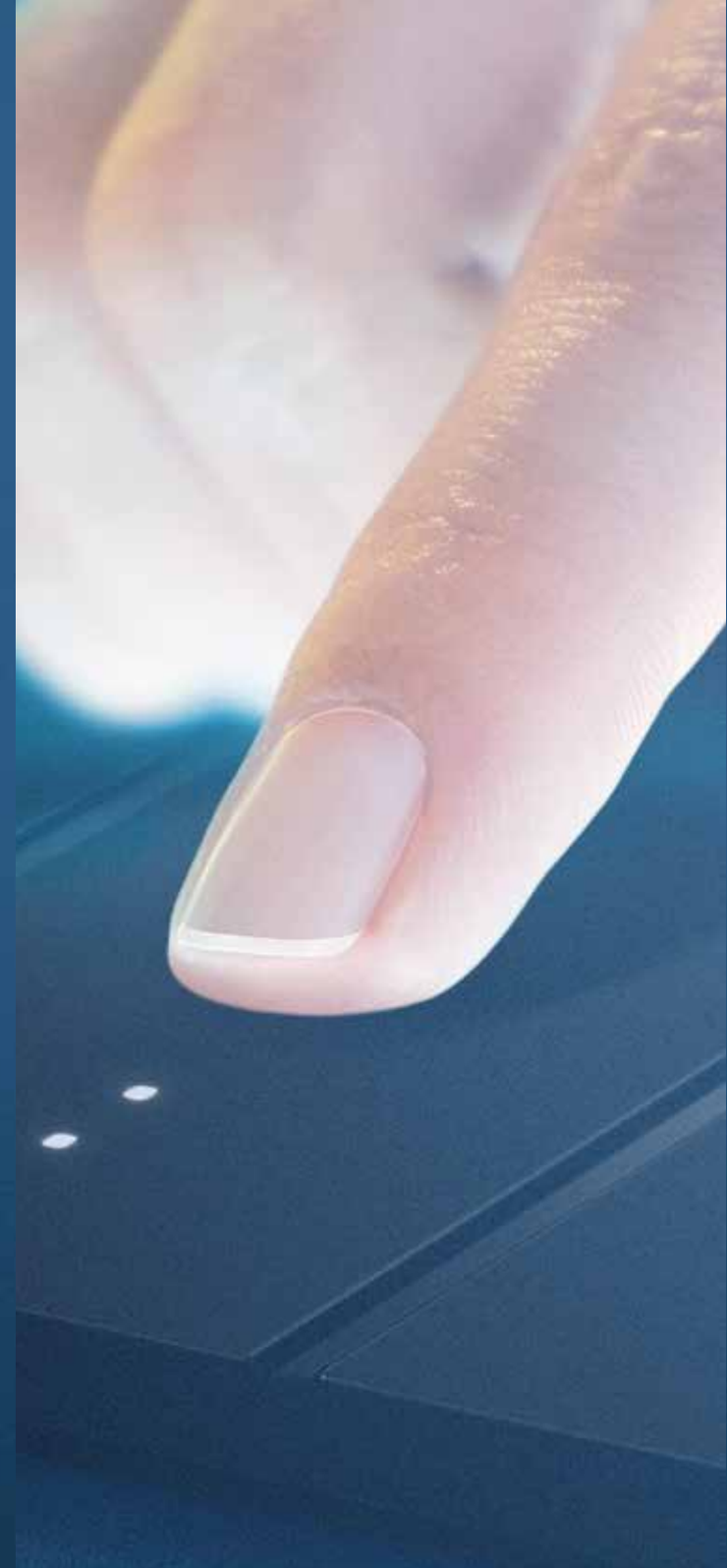
*Alexa, ¿cuánto le queda a la tarta?*

EL SISTEMA **MyHOME\_Up** también puede gestionarse con la voz empleando los asistentes de voz Amazon Alexa y Google Home.



UNA NUEVA  
FORMA DE TOCAR  
LA DOMÓTICA

LIVING   
now



# COMANDOS DIGITALES, UNA EXPERIENCIA MULTISENSORIAL.

NUEVO COMANDO TÁCTIL  
SIN PLACA ENBELLECEDORA

LEDS E ICONOS PERSONALIZADOS  
MEDIANTE SU APLICACIÓN

AMPLIABLE A NUEVAS FUNCIONES



COMANDO DE ILUMINACIÓN

COMANDO COMPLETO



APLICACIÓN PARA USUARIO FINAL

# CREA FUNCIONES PERSONALIZABLES

La función asociada al comando y el icono correspondiente pueden cambiarse en cualquier momento, incluso por el usuario final, simplemente usando una aplicación.

# MODIFICACIÓN DE FUNCIONES

---



DEL CONTROL  
DEL REGULADOR



AL CONTROL  
DE PERSIANAS

---

## COMANDO DE ILUMINACIÓN

PARA GESTIONAR LA ILUMINACIÓN  
(1 O 2 LUCES, GRUPO Y GENERAL)



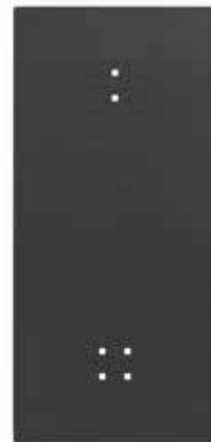
# CREA

ELIGE ENTRE  
COMANDOS  
COMPLETOS  
O DE LUCES

Comandos digitales para cada necesidad. Dos versiones, personalizaciones infinitas para adaptarse a tu estilo de vida.

# COMANDO COMPLETO

DE 1 A 3 LUCES, REGULADOR, PERSIANA, AUDIO NUVO,  
CONTROL DE CARGA, ESCENARIO, FUNCIONES DE LUZ DE COLOR.





APLICACIÓN PARA USUARIO FINAL

# AMPLÍA LAS FUNCIONES

Amplía el sistema añadiendo nuevas funciones asociadas al dispositivo de control, simplemente usando una aplicación.

# AMPLIACIÓN DE FUNCIONES

---



DEL CONTROL  
DE UNA LUZ



AL CONTROL  
DE DOS LUCES

---

LIVING  
now



DEL SALÓN



# CAMBIA LA UBICACIÓN

Con una simple acción  
puedes cambiar la posición  
de un comando conservando  
su función. Sin cableado.



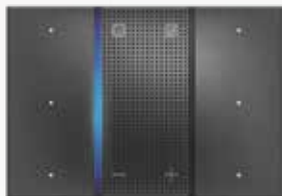
AL DORMITORIO

# LIVING NOW Y MyHOME\_Up. DOMÓTICA



MEDIANTE LOS COMANDOS DE VOZ,  
AHORA ES POSIBLE CONTROLAR CON TU  
VOZ LOS ESCENARIOS CON LUCES, PERSIANAS,  
TEMPERATURA Y MÚSICA.





CONTROL POR VOZ



COMANDO DIGITAL



CONTROL DE TEMPERATURA



BASE DE CORRIENTE CONECTADA



PANTALLA TÁCTIL HOMETOUCH



SISTEMA DE SONIDO Y AUDIO MULTISALA

CONTROLA TODAS LAS  
FUNCIONES DE **MyHOME\_Up**  
Y DE TERCEROS CÓMODAMENTE.



CONTROL  
POR VOZ



CONTROL VÍA  
SMARTPHONE

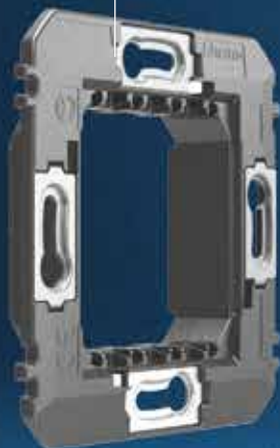


CONTROL  
TÁCTIL

CAJA UNIVERSAL



SOPORTE  
K8102



MÓDULO DE CONEXIÓN  
K8001



ACTUADOR DE ENCENDIDO/  
APAGADO PARA LUZ K8002L

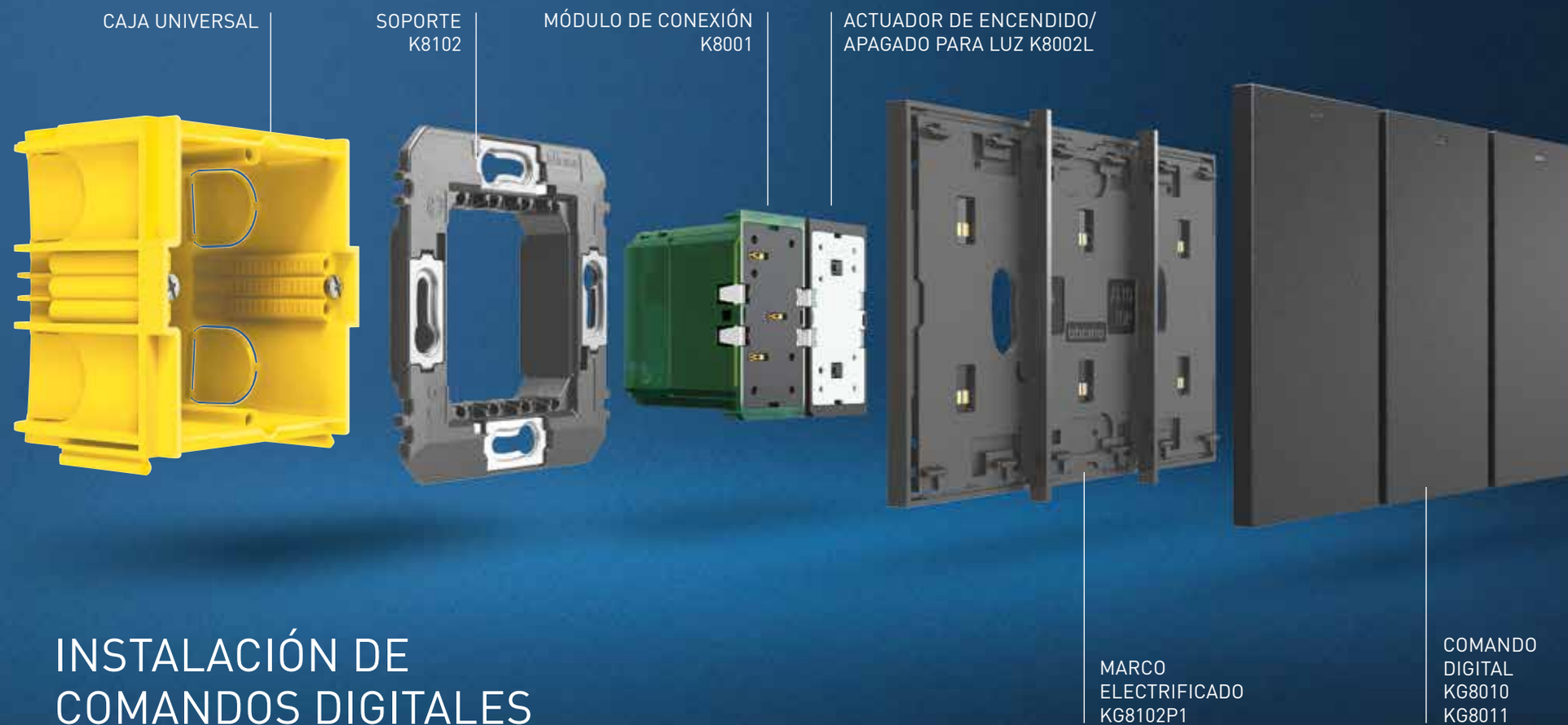


MARCO  
ELECTRIFICADO  
KG8102P1



CONTROL  
POR VOZ  
KG8013

## INSTALACIÓN DEL CONTROL POR VOZ



# INSTALACIÓN DE COMANDOS DIGITALES

# CATÁLOGO



KG8013

K8003

KM8010

KW8011

K8002L  
K8002S

K8001

N.º ref.

## Control por voz



- KW8013
- KG8013
- KM8013



Dispositivo de control digital con asistente de voz Alexa de Amazon, con dos comandos digitales para el manejo de la iluminación. Alimentación de 27 V CC desde el BUS, con el módulo de conexión n.º ref. K8001, o alimentador adicional, n.º ref. K8003; 3 módulos.

OK8003

## Fuente de alimentación



Módulo de conexión con alimentador adicional específico para las ref. de control de voz de Alexa KW/KG/KM8013; 2 módulos.

- KW8010
- KG8010
- KM8010

## Comando de iluminación



Comando táctil para manejar las funciones de encendido/apagado de las luces. Con un único comando pueden controlarse de 1 a 2 funciones entre luces individuales, grupos de luces o luces generales. (1 módulo).

- KW8011
- KG8011
- KM8011

## Comando completo



Comando táctil para manejar de 1 a 3 funciones entre: encendido/apagado de luces, control de carga, subida/bajada de persianas con o sin configuración previa y escenarios. También puede usarse como grupo o control general. Tiene un sensor de proximidad integrado, para mostrar los iconos/símbolos de la función al acercarse al control; 1 módulo.

N.º ref.

## Actuadores de ENCENDIDO/APAGADO para luces y persianas

OK8002L



Actuador empotrado con 2 relés independientes y neutros para la función «Zero crossing» (paso por cero), cargas simples o dobles de 230 V~; 1 módulo.

OK8002S



Actuador de persianas empotrado con 2 relés independientes. Permite controlar la posición de una persiana específica. Con el control KW/KG/KM8011 y la función monoestable y biestable de SUBIDA/BAJADA, el actuador también coloca la persiana en una posición (PRECONFIGURADA); 1 módulo.

OK8001



## Módulo de conexión

Equipo para fuente de alimentación de comandos y actuadores mediante el marco electrificado n.º ref. KW/KG/KM8102P1.



K8102



KG8102P1

N.º ref.

**Marco electrificado**

- KW8102P1
- KG8102P1
- KM8102P1



Marco electrificado con separadores de controles intermedios (extraíbles). Para instalar hasta 3 comandos digitales o tapas, n.º ref. KW/KG/KM8100 en caja de 2 módulos con soporte K8102.

**Módulo ciego**

- KW8100
- KG8100
- KM8100



Tapa para módulo ciego n.º ref. K4950; 1 módulo.

OK8102

**Soporte 2 módulos**


Soporte para instalar el marco electrificado n.º ref. KW/KG/KM8102P1 en caja con 2 módulos.

OK4703

**Soporte 3 módulos**


Soporte de 3 módulos para instalar con la caja de 3 módulos y marcos electrificados ref. KW/KG/KM8103 y KW/KG/KM8103P1

OK4704

**Soporte 4 módulos**


Soporte de 4 módulos para instalar con la caja de 4 módulos y marcos electrificados ref. KW/KG/KM8104 y KW/KG/KM8104P1.

N.º ref.

 **Marcos electrificados para cajas de 3 y 4 módulos**

- KW8103
- KG8103
- KM8103



Marco eléctrico con separadores entre los comandos (desmontable). Para la instalación de hasta 3 comandos digitales o tapas ciegas, artículo refs. KW/KG/KM8100 en caja de 3 módulos con soporte K4703

- KW8103P1
- KG8103P1
- KM8103P1



Marco eléctrico con separadores entre los comandos (desmontable). Para la instalación de hasta 4 comandos digitales o tapas ciegas, artículo refs. KW/KG/KM8100 en caja de 3 módulos con soporte K4703

- KW8104
- KG8104
- KM8104



Marco eléctrico con separadores entre los comandos (desmontable). Para la instalación de hasta 4 comandos digitales o tapas ciegas, artículo refs. KW/KG/KM8100 en caja de 4 módulos con soporte K4704

- KW8104P1
- KG8104P1
- KM8104P1



Marco eléctrico con separadores entre los comandos (desmontable). Para la instalación de hasta 5 comandos digitales o tapas ciegas, artículo refs. KW/KG/KM8100 en caja de 4 módulos con soporte K4704



bticino

[www.bticino.es](http://www.bticino.es)

**bticino**  
Una marca de **legrand®**

© LEGRAND 2020/08.P11