

App



Mecanismo  
Tradicional



Control y gestión  
desde Simon iO App



Control y gestión con  
Asistentes de voz



Simon | 270

Para mejorar, simplifica.

**simon**





## Simon 270. Para mejorar, simplifica.

La belleza de lo simple va mucho más allá de la estética.

Simples son las cosas que nos hacen la vida mejor.

Simplificando eliminamos lo accesorio para resaltar lo esencial.

Porque ser simple significa ser honesto, cercano y práctico.

Sí, la simplicidad facilita las cosas, pero no es fácil de conseguir.

En Simon llevamos más de 100 años persiguiéndola.

Y hoy, lo podemos decir:

**Para mejorar, simplifica.**

**Simon 270.**

# Índice

## **ESENCIA**

Estética - Usabilidad	8
CLEAN schuko	12
Conectividad simplificada	14
Product collection	16
Acabados	18

## **CONECTIVIDAD**

Vivir el espacio	26
Arquitectura Simon iO	28
Dispositivos iO	34
Simon iO app	42
Asistentes de voz	44

## **SOLUCIONES DE CARGA**

Carga USB	48
Monoblocs	49

## **INSTALACIÓN**

Instalación simplificada	51
Bastidor múltiple	54
Instalación de superficie	55
Configuración de elementos	56
Embalaje sostenible	58

## **COMPOSICIONES**

Marcos	62
Funciones	64
Referencias	66



ESENCIA

Para mejorar la integración,  
simplifica el diseño.



Para mejorar la imagen,  
simplifica el concepto.

ESTÉTICA ICON



10

Simon 270 presenta Icon, una estética reinventada. De diseño neutro y cero intrusiva, se integra tan bien en cualquier espacio, que parece que siempre

hubiera estado ahí. El diseño de Icon, también en su versión conectiva, es auténticamente atemporal.

ESTÉTICA MÍNIMA



11

Un buen diseño es el que tiene el menor diseño posible. Es el caso de Mínima. Su tecla es esbelta y el CLEAN schuko se enrasa con la pared, buscando la mínima intrusión y la máxima funcionalidad,

ya que evita que se acumule suciedad. Una sola superficie lisa y continua donde las juntas son casi imperceptibles. Minimalismo en su máxima esencia.

## Para mejorar el uso, simplifica el mecanismo.

Simplificar es prescindir de lo accesorio. Por eso se han eliminado todos aquellos elementos innecesarios, reduciendo el grosor de los marcos hasta un 35% y quitando cualquier tipo de escalones. Así se logra la integración perfecta del marco con la pared,

los mecanismos, las bases de enchufe e incluso los otros marcos. Tanto los acabados como los materiales se han unificado, en los marcos y las teclas, para lograr un diseño ligero pero robusto.



### 100% PULSANTE

La practicidad no está reñida con la estética. En esta colección, los diferentes mecanismos de mando tienen la misma usabilidad y son de **pulsación progresiva**. Toda la superficie de la tecla es útil y ofrece un **tacto uniforme** muy agradable

con un recorrido de accionamiento corto y preciso. Además, su mecanismo **100% pulsante** hace que las teclas vuelvan a la **misma posición**, quedando siempre en **perfecto orden** y armonía.

Para mejorar el enchufe,  
simplifica su esencia.



#### CLEAN SCHUKO

La elegancia del nuevo CLEAN schuko Simon 270 reside en su simplicidad. Su diseño va más allá de lo estético y mejora la calidad de vida de las personas. El CLEAN ha reinventado el formato tradicional de enchufe, incorporando una **superficie plana** enrasada con la pared que lo integra totalmente y lo hace **más limpio**.

#### SISTEMA MAGNÉTICO AUTO-COVER

La limpieza de Simon 270 es igual de mínima que su diseño. Gracias al **sistema magnético patentado auto-cover**, la tapa se desplaza automáticamente cuando los enchufes visibles no se utilizan, evitando así la acumulación de suciedad en su interior, **facilitando su limpieza y alargando su durabilidad**.

Para mejorar el confort,  
simplifica la conectividad.

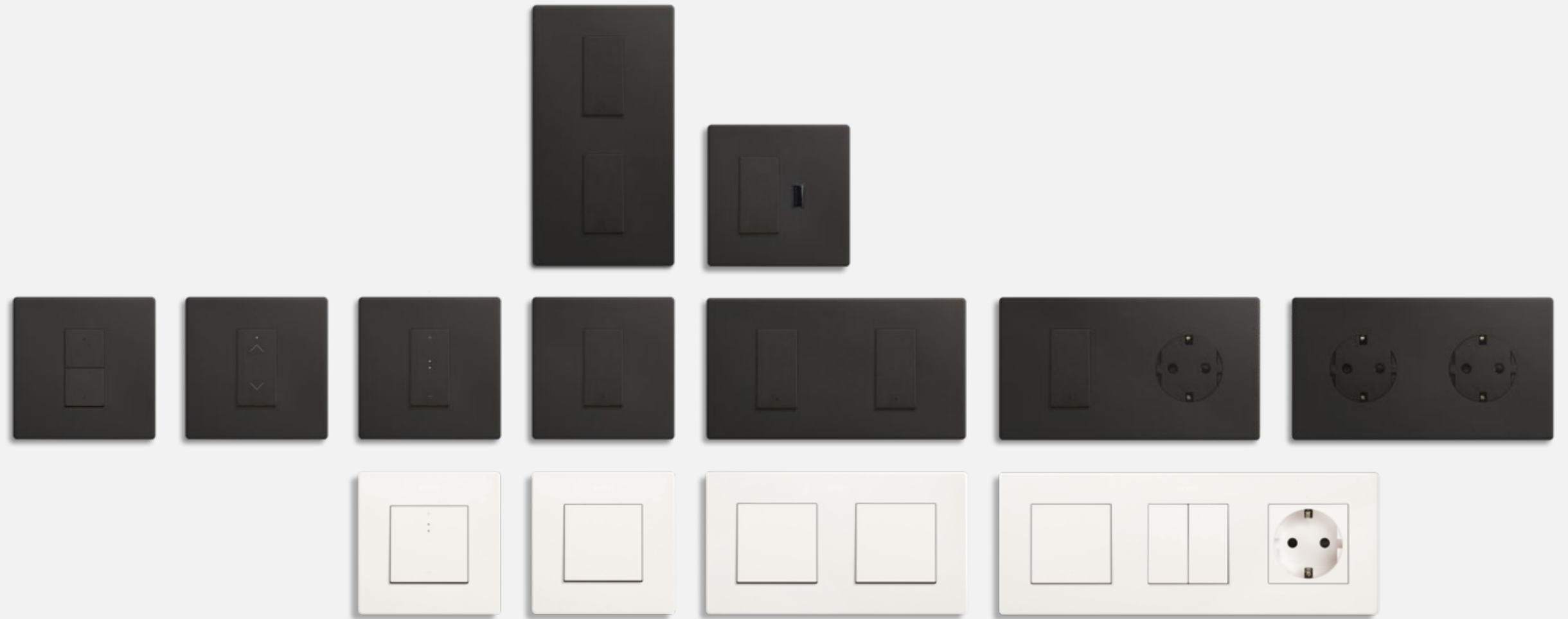
Conectividad al servicio de tu bienestar. Simon 270 se entiende perfectamente, **incluso sin HUB**, con **Amazon Alexa, Hey Google** y, por supuesto, contigo. A través de ellos, puedes hablar con todos los **dispositivos electrónicos de Simon 270**,

**ya que siempre son conectivos con tu wifi**, sin necesidad de ninguna instalación adicional. Aunque, si lo prefieres, también puedes controlarlos desde la Simon iO App en tu móvil.



Disponible en:





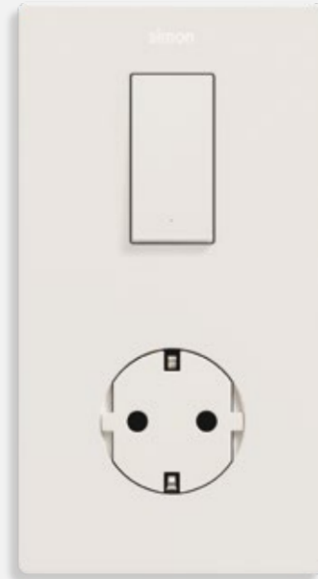
Simon 270 es la síntesis de más de un siglo de simplificación. Su mecanismo 100% pulsante presenta dos atractivos diseños minimalistas.

También dispone de versiones conectivas que se instalan como cualquier mecanismo tradicional y se sincronizan con tu móvil a través de la Simon iO APP o de asistentes de voz.





Para mejorar la estética,  
simplifica los acabados.



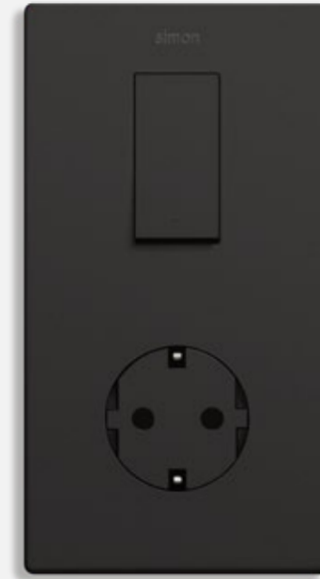
BLANCO



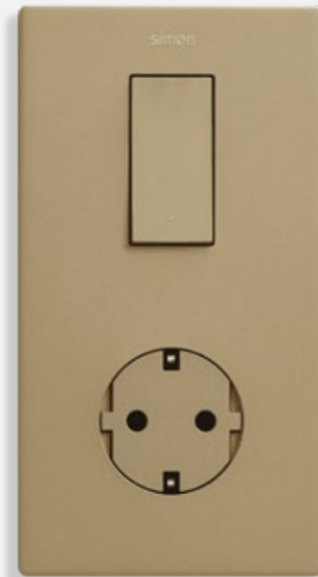
ALUMINIO



TITANIO



NEGRO MATE



CAVA



BRONCE



ORO



COBRE

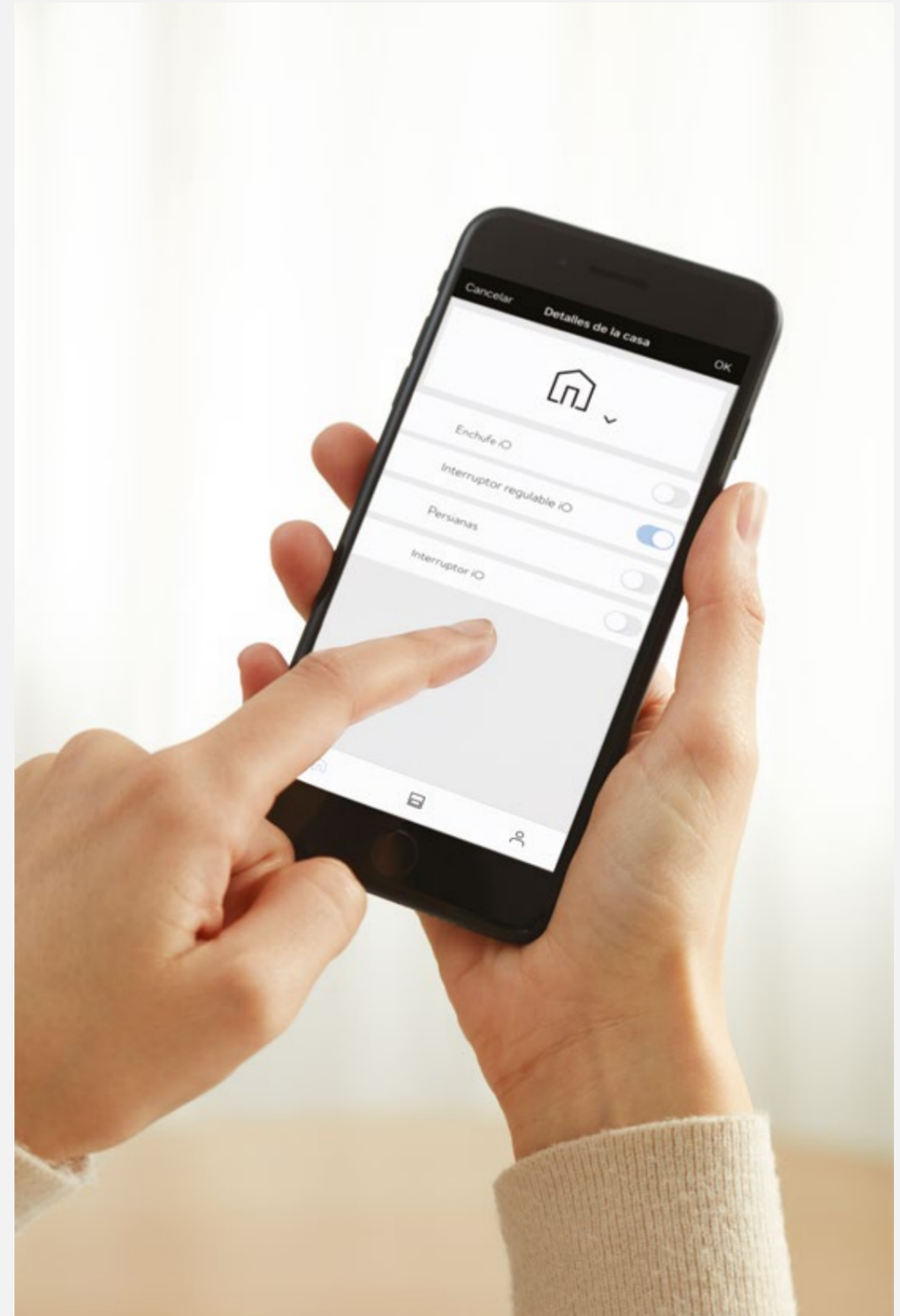
La colección 270 ofrece una gama cromática y una selección de acabados pensadas para que encajen con cualquier estilo. Se integra perfectamente con

todo tipo de materiales, mobiliario y complementos decorativos. Más que formar parte de un espacio, quiere ayudar a crear su ambiente.



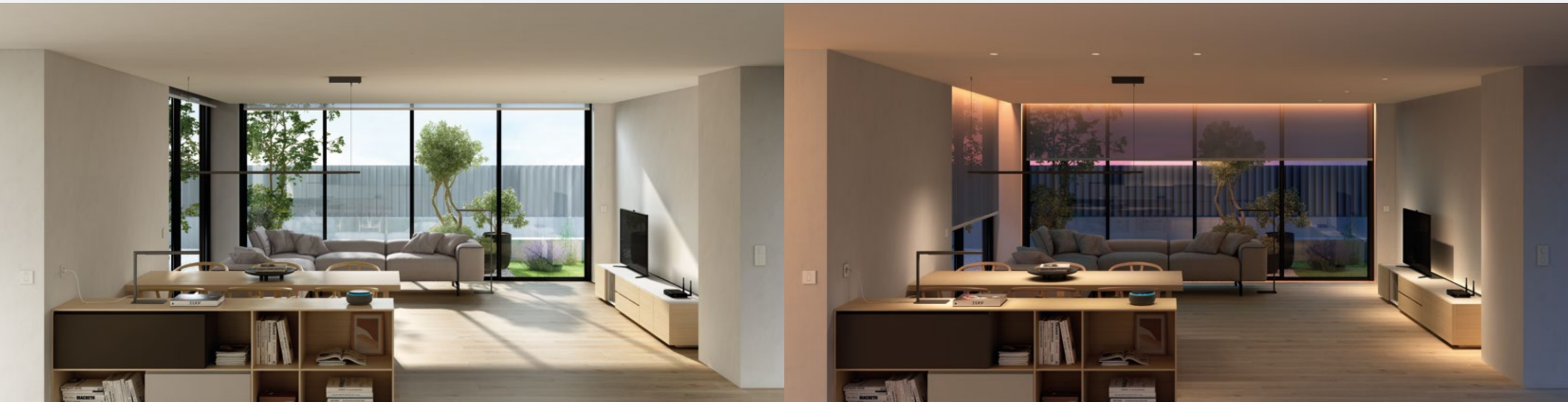
## CONECTIVIDAD

Para mejorar el control,  
simplifica la accesibilidad.



Un espacio está tan vivo como las personas que residen en él. Hazlo **conectivo, incluso sin HUB**. Simon 270 permite crear la atmósfera adecuada para cada momento, **controlando la entrada de luz natural**

**o la iluminación.** Aprovecha el cableado estándar sin necesidad de buses ni cuadros domóticos complejos. Gana en confort, seguridad y ahorro.

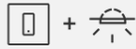


Conéctate a la Simon iO App y controla el espacio. Ni siquiera necesitas HUB solo un router con conexión wifi basta para poder crear la atmósfera que necesitas.



Para mejorar la interacción,  
simplifica las conexiones.

- 1 Regulador iO 
- 2 Enchufe iO 
- 3 Persianas iO 
- 4 Persianas iO 

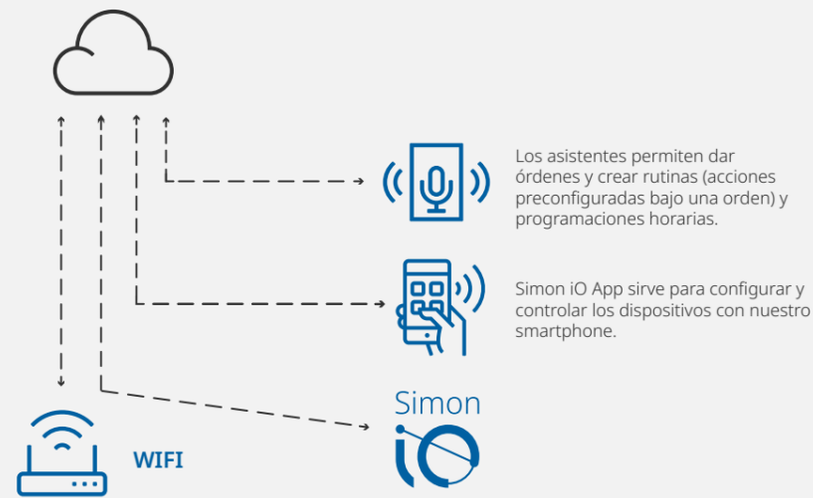
- 5 Interruptor iO 
- 6 Máster persianas (Centralización persianas) 
- 7 Asistente de voz 



## Conectividad simplificada sin HUB.

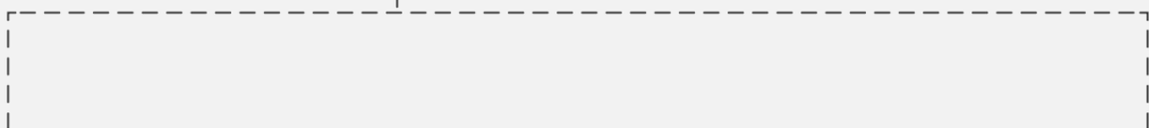
### Todos los dispositivos electrónicos Simon 270 son conectivos.

Esto los hace ideales para instalaciones básicas en tu hogar ya que simplifica radicalmente la conectividad. Solo has de conectarlos a tu wifi.



Los asistentes permiten dar órdenes y crear rutinas (acciones preconfiguradas bajo una orden) y programaciones horarias.

Simon iO App sirve para configurar y controlar los dispositivos con nuestro smartphone.



Interruptor iO



Interruptor regulable iO



Interruptor persianas iO



Enchufe iO

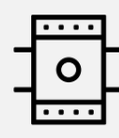


Máster Persianas  
Máster Regulador  
Máster Interruptor



Centralizaciones de persianas, control de persianas desde más de un mecanismo y conmutación de Interruptores regulables iO...

Interruptor Carril Din iO



Se instala en el cuadro eléctrico. Permite un apagado total de luces desde la app, aunque no sean dispositivos iO. Apagar los dispositivos conectados a enchufes y eliminar cualquier stand by.



### BENEFICIOS:

- Solo necesitas Dispositivos iO con conexión wifi integrada y sin necesidad de HUB\*
- Interacción mediante dispositivos, asistentes de voz y Simon iO APP
- Funciona con Hey Google y Amazon Alexa

\* Hasta 10 dispositivos. Completa la conectividad con más prestaciones añadiendo un HUB.

### FUNCIONALIDADES:

- Control remoto de los dispositivos y simulación de presencia
- Control de persianas
- Centralización de persianas
- Regulación de luz
- Control de dispositivos enchufados
- Funcionalidades añadidas a tus dispositivos: control de consumo, rampas de encendido, señalización por piloto luminoso y temporización

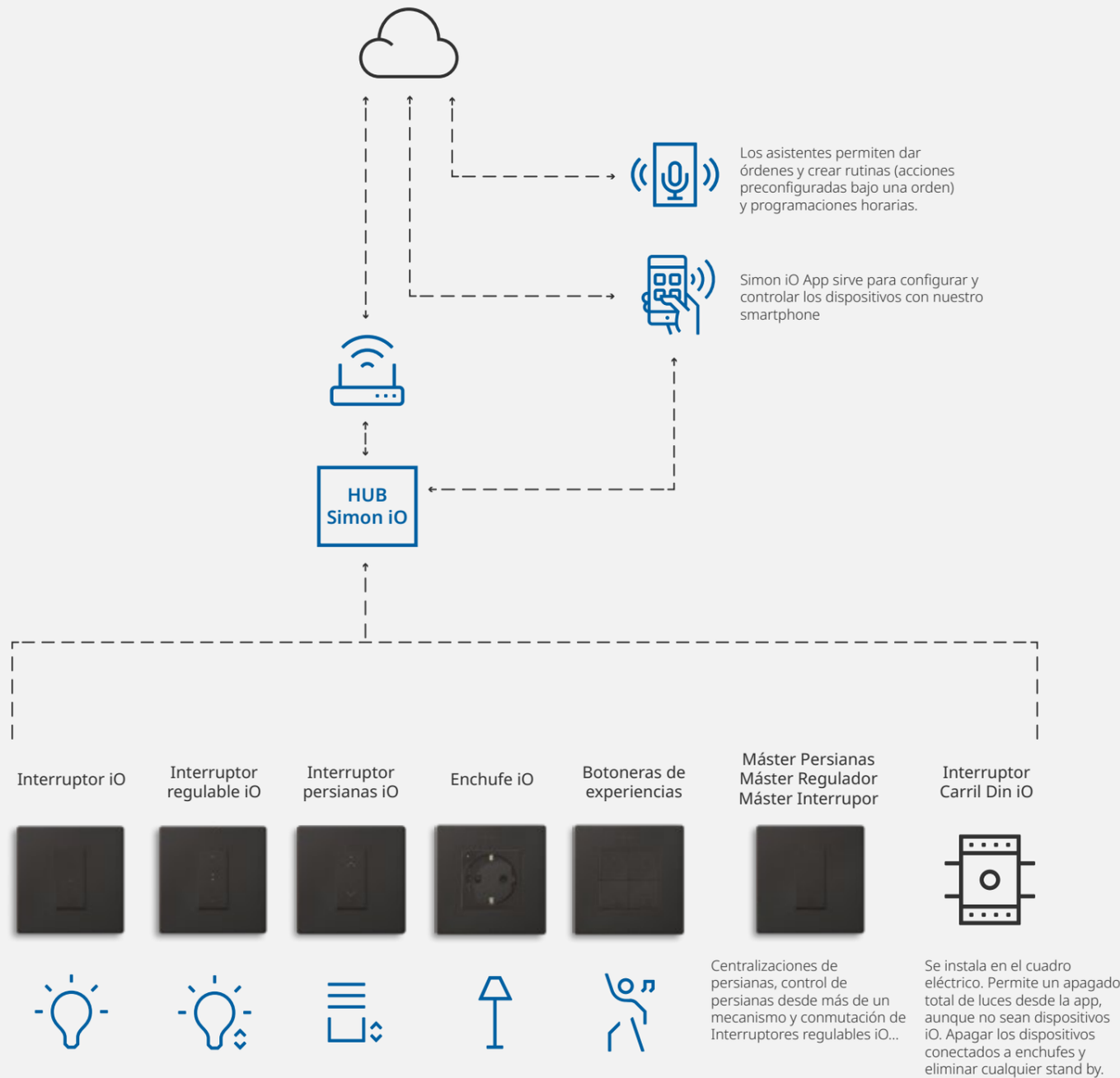
Descubre mucho más en:



# Conectividad ampliada con HUB.

Completa la conectividad de tu hogar con más prestaciones añadiendo un HUB.

34



## Además de todas las funcionalidades disponibles sin HUB, tienes:

### BENEFICIOS:

- Personalización de experiencias completas
- Programaciones horarias
- Mayor sincronización y velocidad en tus experiencias
- Sin límites en dispositivos iO\*
- Botoneras para lanzar experiencias (pg. 40)

\* Según router disponible.

### FUNCIONALIDADES:

- Experiencias: Bienvenida - Apagado total - Buenos días - Dulces sueños...
- Programación horaria
- Control remoto de los dispositivos y simulación de presencia
- Control de persianas
- Centralización de persianas
- Control de luz
- Conmutación de luz
- Control de enchufes
- Funcionalidades añadidas a tus dispositivos: control de consumo, rampas de encendido, señalización por piloto luminoso y temporización

35

Descubre mucho más en:



## DISPOSITIVOS iO - INTERRUPTOR REGULABLE iO



### USO

Pulsado central - ON-OFF.

Pulsado superior/inferior - subir o bajar la intensidad gradualmente.

Pulsado mantenido - subir o bajar continuo.

8 intensidades - 4 señales luminosas con 2 intensidades cada una.

### MÁS FUNCIONALIDADES

Configuración de rampas de encendido.

Regulación suave.

Personalización de intensidad mínima y máxima.

### COMPATIBILIDAD

El interruptor que te permite regular la intensidad de la luz manualmente. Una funcionalidad muy práctica que, además, ayuda a reducir el consumo de energía. También incorpora la tecnología iO para que puedas accionarlo a través de la Simon iO App y los asistentes de voz. Es compatible con cualquier tipo de luminaria y tecnología.



	Bombilla	 Corte de fase 3 hilos
	Tira de LED	PWM
	Downlight	1-10V
	Luminaria modular	DALI

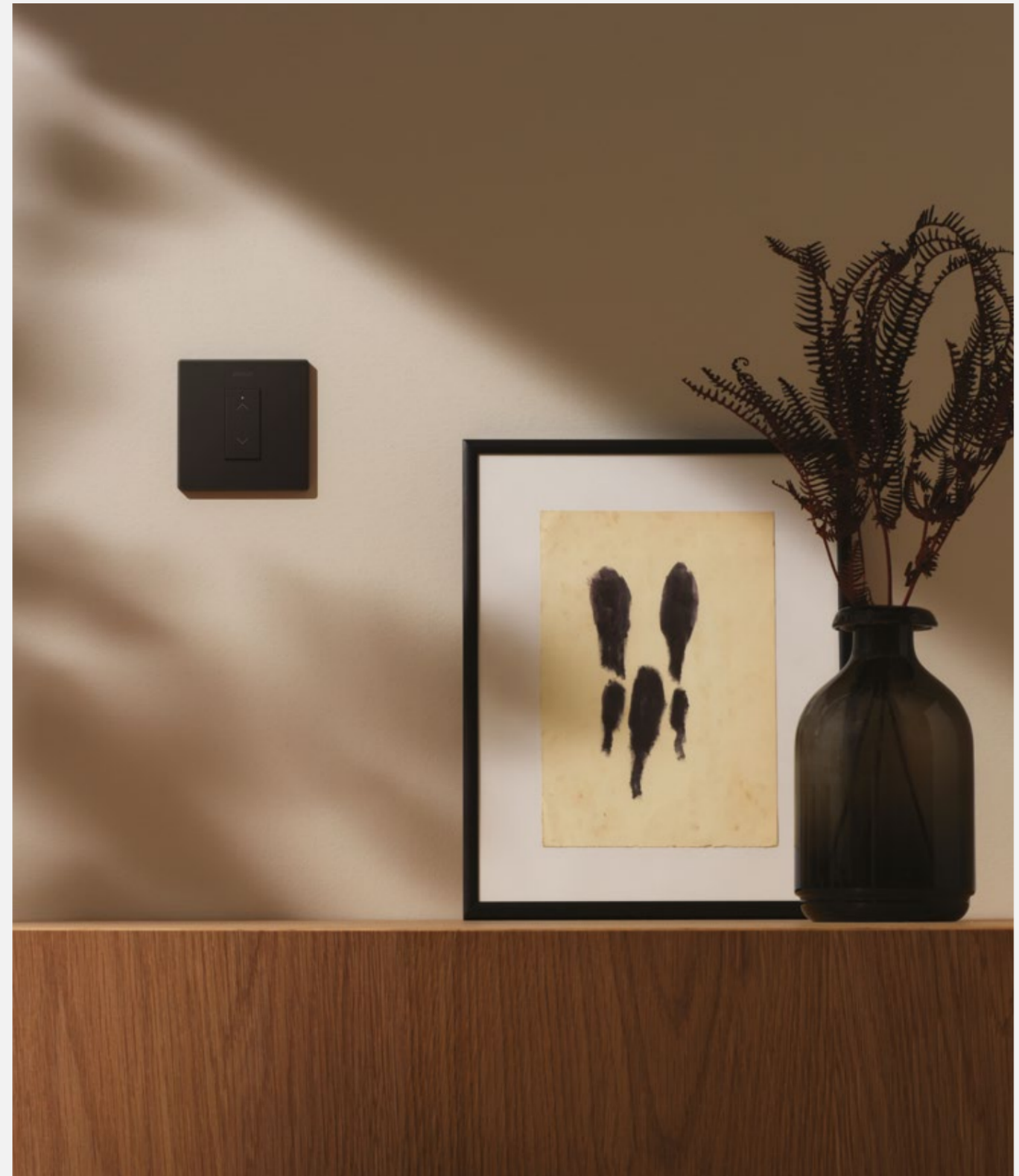
## DISPOSITIVOS iO - INTERRUPTOR DE PERSIANAS iO

Y se hizo la luz. Un solo interruptor puede centralizar el control de varias persianas, estores, cortinas y toldos. Pero también los puedes accionar, individualmente, desde diferentes interruptores.



A través de la Simon iO App y los asistentes de voz, puedes definir programaciones horarias\* o simular la presencia de personas en tu casa de manera remota.

\* Función solo disponible con HUB o Asistentes de voz.





El interruptor iO de Simon270 permite controlar una carga ya sea la de un motor, una luz o la que tú quieras. A través de la Simon iO App y los asistentes de voz,

puedes **temporizar los encendidos** para evitar el uso innecesario de luces o retrasar encendidos y apagado.



Simon 270 dispone de varios modelos de **toma de corriente** en formato enchufe. La estética Icon tiene versiones conectivas que incorporan la tecnología iO. Con la Simon iO App, puedes analizar el

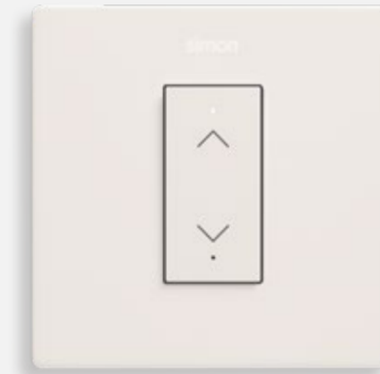
**consumo de luz.** Y con los asistentes de voz o el HUB Simon iO podrás programar las horas de encendido y apagado o asociarlo a experiencias personalizadas\*.

\* Función solo disponible con HUB o Asistentes de voz.





**MÁSTER INTERRUPTOR REGULABLE iO**  
Regula la luz de tus estancias desde más de un punto.



**MÁSTER INTERRUPTOR PERSIANAS iO**  
Centraliza y conmuta todas las persianas de tu hogar.



**MÁSTER INTERRUPTOR iO**  
Lanza órdenes simultáneas al resto de mecanismos iO.

Todos a tus órdenes. Estos mecanismos permiten centralizar el control, incluso en diferentes dispositivos, simplemente pulsando una tecla.

Así podrás, por ejemplo, regular luces o controlar persianas desde varios puntos de tu casa... o desde el mismo.



Para mejorar la experiencia,  
simplifica los mandos.



BOTONERA CUATRO EXPERIENCIAS



BOTONERA DOS EXPERIENCIAS

Presentamos Botonera Experiencias.\* Un gran mando de control con el que lanzar varias acciones simultáneamente pulsando una sola tecla.

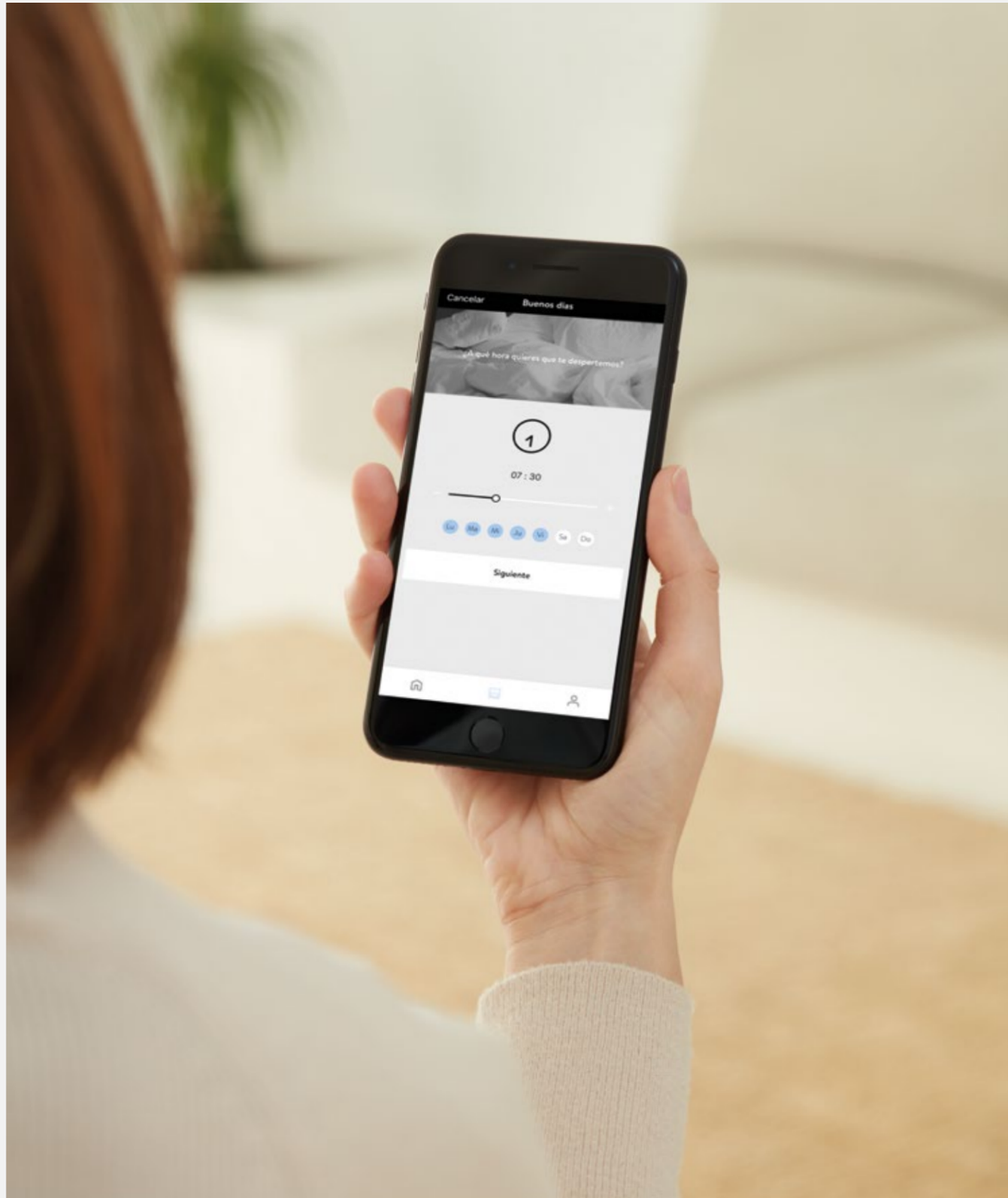
Configúrala y vive una experiencia personalizada con los modos Buenos días, Dulces Sueños, Simulación de Presencia y Experiencias Temporizadas, entre otras.



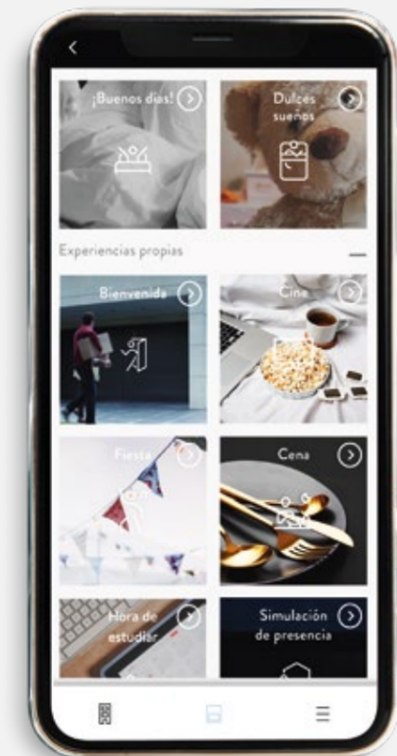
\*Solo disponible con HUB Simon iO.



Para mejorar la intuición,  
simplifica la usabilidad.



SIMON iO APP



45

Disponible en:



La inteligencia se llama Simon iO App. Se trata de la aplicación que reconoce todos los dispositivos iO de tu hogar: persianas, interruptores y termostatos.

Controla aspectos como la temperatura o la iluminación, desde tu móvil y de manera intuitiva, estés donde estés.

Para mejorar las prestaciones,  
simplifica la comunicación.

Para modular el ambiente de tu hogar a tu gusto,  
solo tienes que decirlo. Y es que tu voz controla  
todos los dispositivos Simon iO conectados.

Crea rutinas y órdenes concretas, todo es posible.  
La instalación de la tecnología iO. **Funciona con  
Hey Google y Amazon Alexa.**



Disponible en:



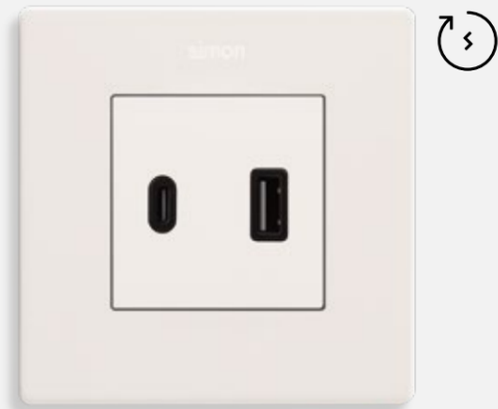


SOLUCIONES  
DE CARGA

Para mejorar la carga,  
simplifica la tecnología.



## CARGA USB



USB A+C  
3.1A



USB A+A  
2.1A

50

No te quedes sin energía. Ten siempre a mano un punto de carga USB para tu smartphone, tablet y otros dispositivos gracias a una completa gama de versiones componibles y monobloc combinados con otras funciones.

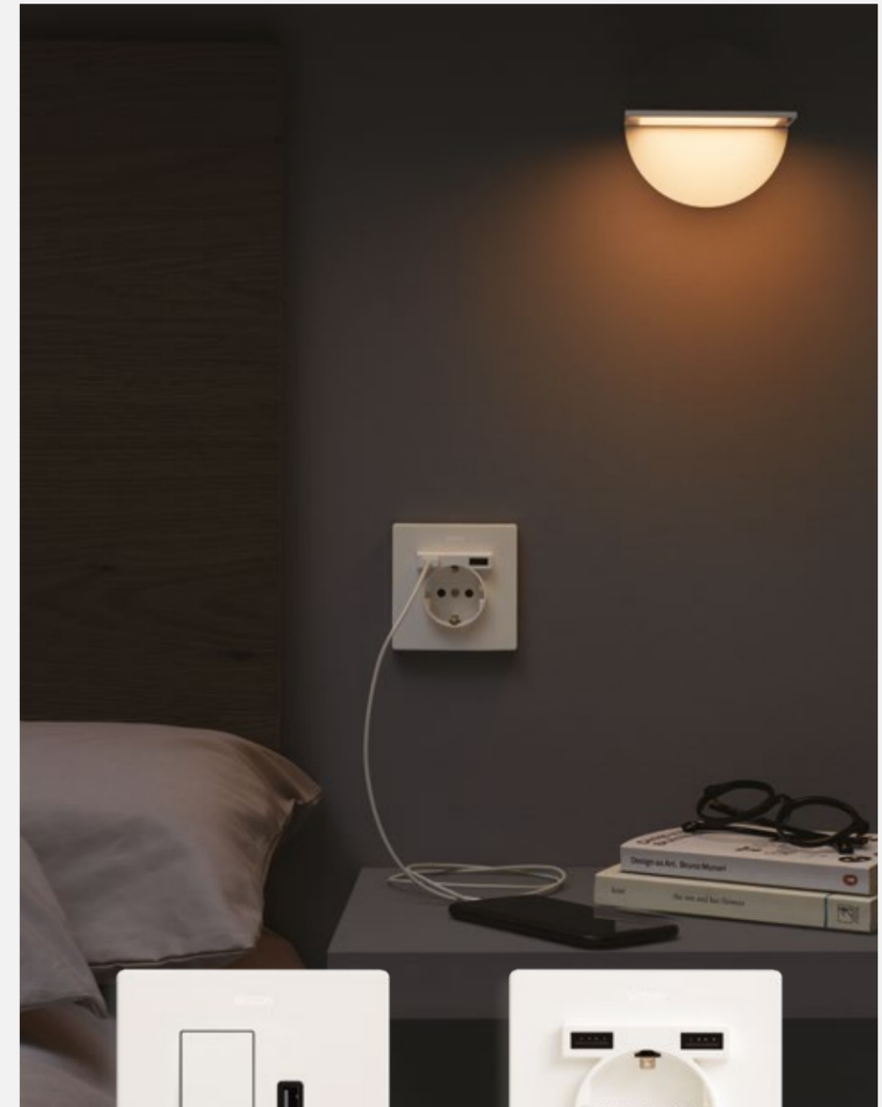
### QUICKCHARGE

Tecnología de carga que reconoce el tipo de dispositivo y permite la carga rápida de los dispositivos conectados hasta 18W tanto en puerto tipo A como tipo C.

### SMARTCHARGE

Cargador USB que efectúa la carga con el amperaje requerido de la forma más segura, rápida y eficiente.

## MONOBLOCS



51



CONMUTADOR + USB A  
2.1A



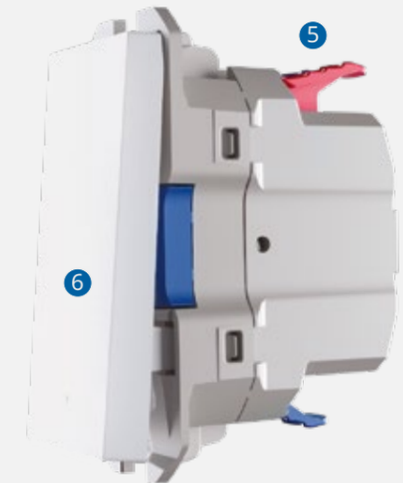
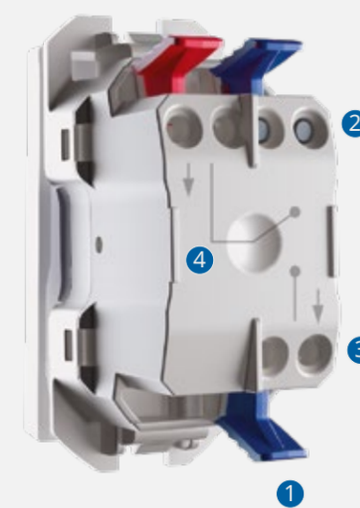
ENCHUFE + 2USB

Uno para todos, y todos para uno. Los módulos monobloc son kits preconfigurados que combinan varias funciones en un mismo bloque.

Su instalación es unitaria y no necesita marcos adicionales. La fusión de funciones permite una estética limpia de dimensiones optimizadas.

## INSTALACIÓN SIMPLIFICADA

La simplificación de Simon 270 alcanza incluso el proceso de instalación. Se han mejorado las conexiones eléctricas y las fijaciones mecánicas, además de incluir un bastidor metálico múltiple de fácil colocación.



## INSTALACIÓN

Para mejorar la instalación,  
simplifica el proceso.

### MECANISMO

1. Palancas de embornamiento ergonómicas para facilitar la instalación y mantenimiento.
2. Las conexiones eléctricas son rápidas, seguras y fiables.
3. Bornes con doble entrada facilitando el puentado en múltiples mecanismos.
4. Diagrama de instalación en el exterior.
5. Palancas multicolores intuitivas en mecanismos.
6. Todos los mecanismos incluyen tecla.



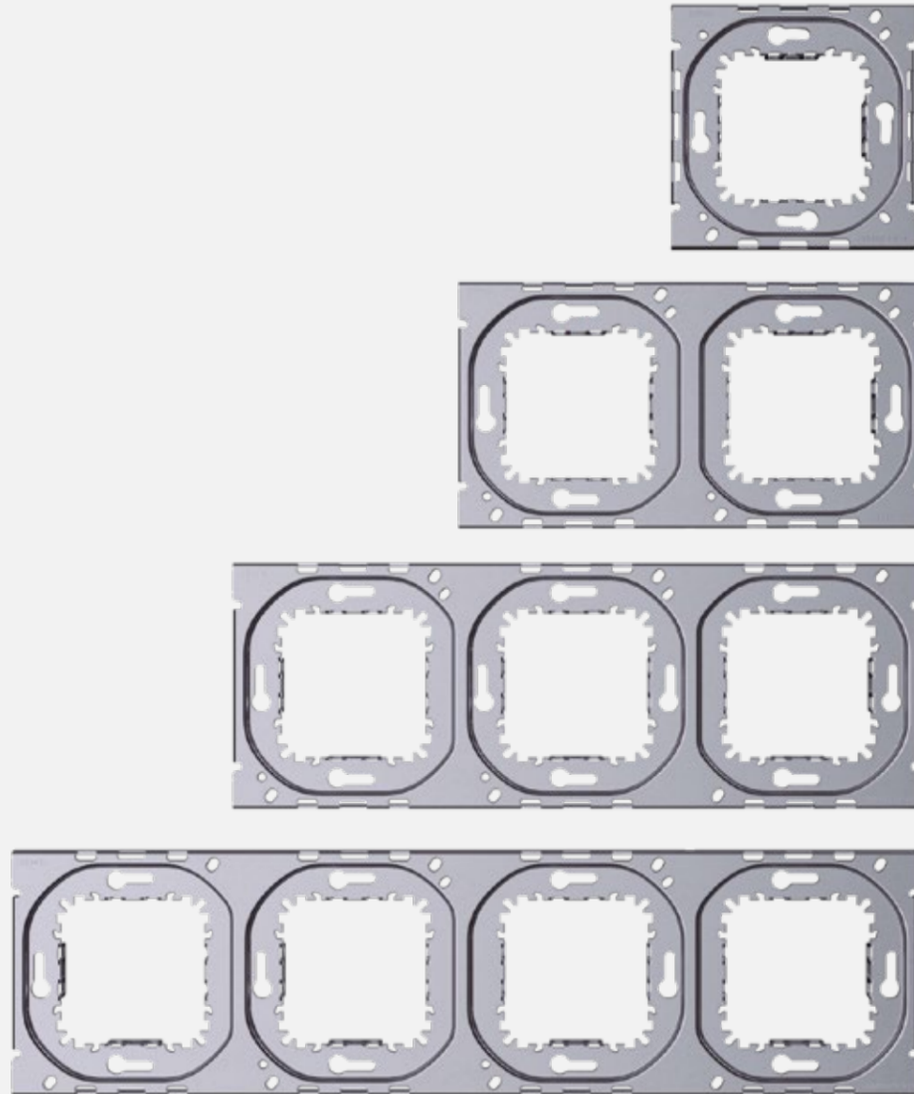
### BASE DE ENCHUFE

1. Entrada de cables por el mismo lado.
2. Embornamiento rápido de tornillo.
3. Suministro con tornillo aflojado.
4. Paredes de separación entre bornes.
5. Diagrama de instalación en el exterior.
6. Todos los mecanismos incluyen tapa preclipada.

### INSTALACIÓN SIMPLIFICADA



Para mejorar el resultado,  
simplifica la alineación.



56

Los bastidores **metálicos** múltiples aseguran una instalación **alineada perfectamente** que garantiza seguridad y **robustez**. Cuentan con un clipaje preciso y **fácil de instalar**, además de un soporte rígido para un acabado perfecto sobre la pared.

No hay paredes que se le resistan. Simon 270 dispone de **cajas de superficie, más compactas y planas**, aptas para paredes que no permiten empotramiento o espacios donde se busque una clara estética industrial.

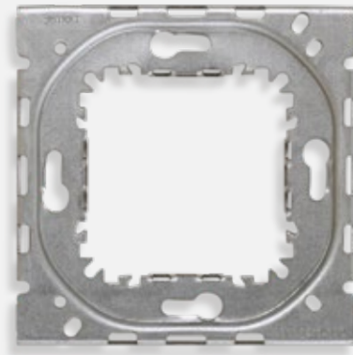




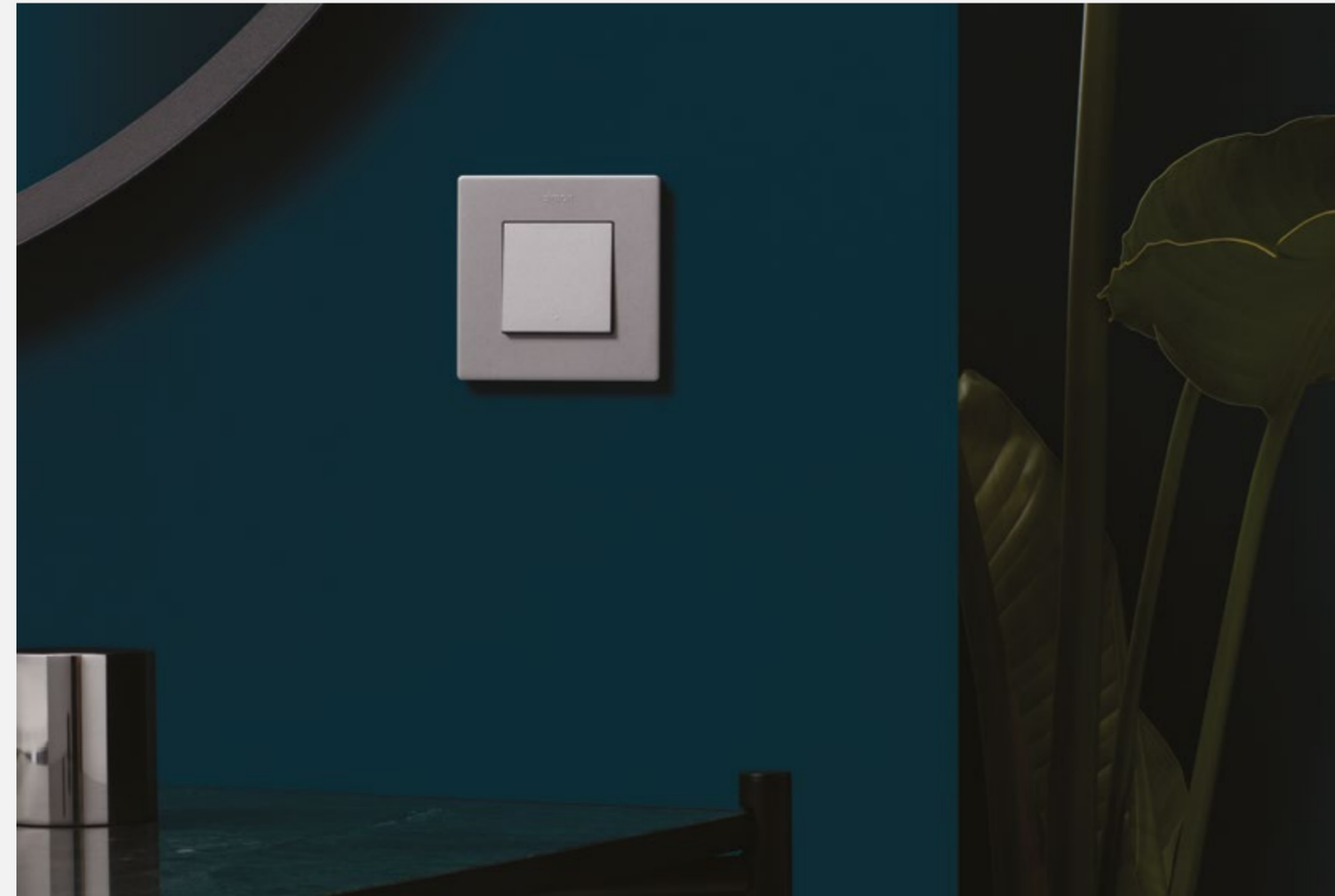
MARCO



MECANISMO + TECLA  
O TAPA



BASTIDOR



Toda la colección se compone a partir de tres elementos principales: los mecanismos, los marcos y los bastidores.

Tanto los marcos como los bastidores son modulares, pudiéndose configurar con las funciones que se quieran integrar.

## Para mejorar el planeta, simplifica el embalaje.

Simplificar también significa minimizar el impacto medioambiental. Por eso se ha eliminado el plástico de todos los envoltorios de la colección. Por primera vez, están impresos con menos tintas, ya que solo

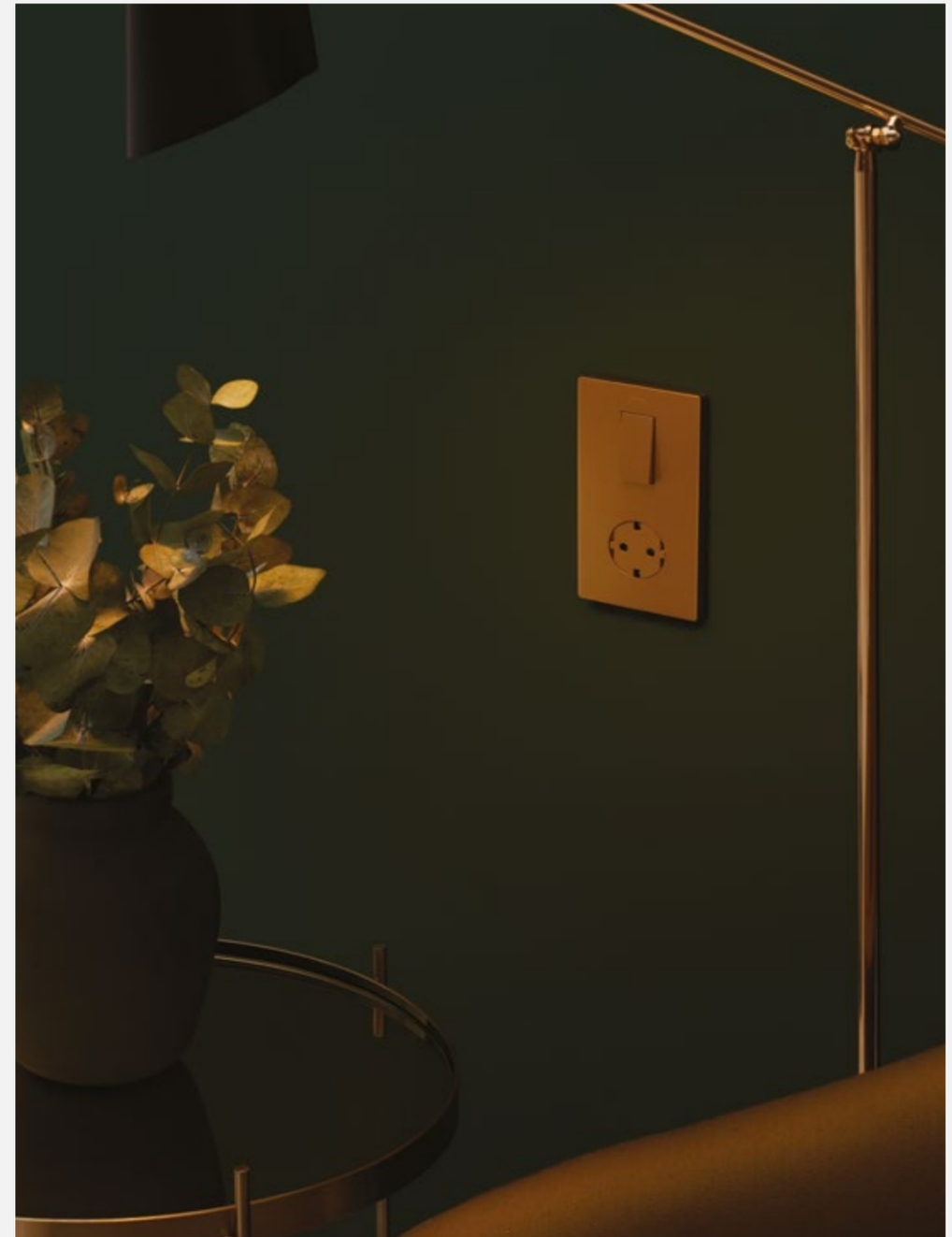
presenta pequeños detalles en azul, evitando así la impresión monocolor total. Además, están elaborados con materiales 100% reciclados. Un nuevo concepto más simplificado, honesto y respetuoso con el planeta.





## COMPOSICIONES

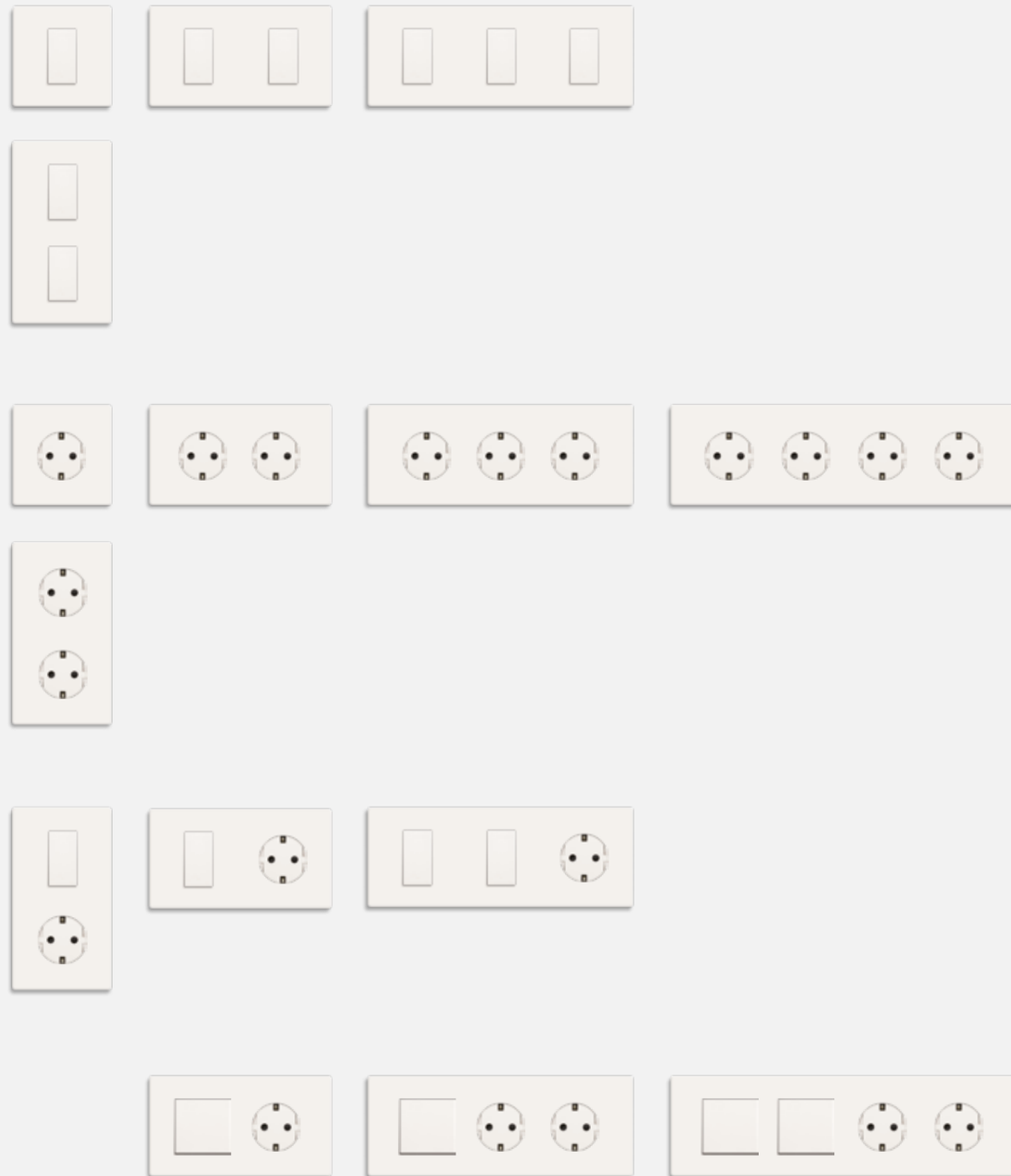
Para mejorar la versatilidad,  
simplifica la personalización.



Las posibilidades que ofrece la colección Simon 270 son infinitas. Personaliza los módulos como quieras, puedes combinar funciones a partir de

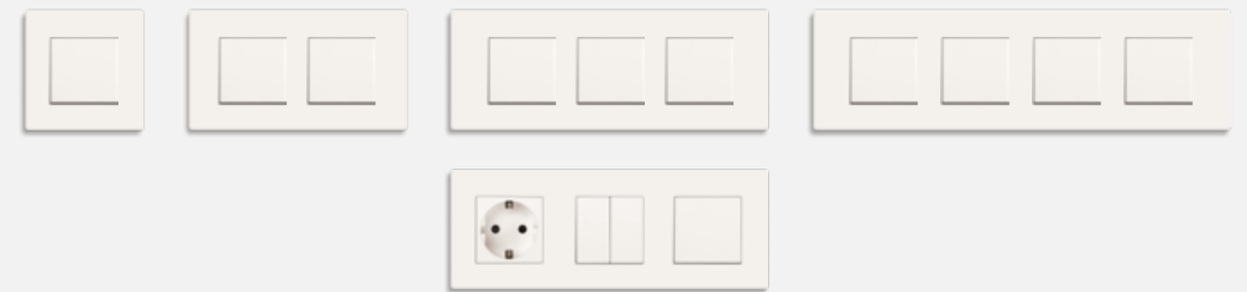
los marcos disponibles. Crea la composición que responda mejor a las necesidades de tu espacio.

## Marcos Estética Mínima



Puedes intercambiar los interruptores por otras funciones de la colección: bases de enchufe, USB, másters, interruptores; regulable, persianas o iO...

## Marcos Estética Icon



## Mecanismos

### MÍNIMA



Interruptor / Conmutador  
Cruzamiento / Pulsador

Interruptor iO

Grabado luz

Grabado campana

Luminoso

### ICON



Interruptor / Conmutador  
Cruzamiento / Pulsador

Interruptor iO

Grabado luz

Grabado campana

Luminoso



Tirador

Tarjetero

Zumbador

## Bases de enchufe y carga USB

### BASES DE ENCHUFE



CLEAN schuko

Base de enchufe

Base de enchufe  
francesa

Enchufe iO

### CARGA USB



Monobloc conmutador  
+USB

Monobloc schuko + 2 USB

USB tipo C + USB tipo A

USB tipo A + USB tipo A

## Control de luz y confort

### MÍNIMA



Interruptor regulable iO  
1-10V PWM DALI

Interruptor persianas iO

Interruptor persianas

### ICON



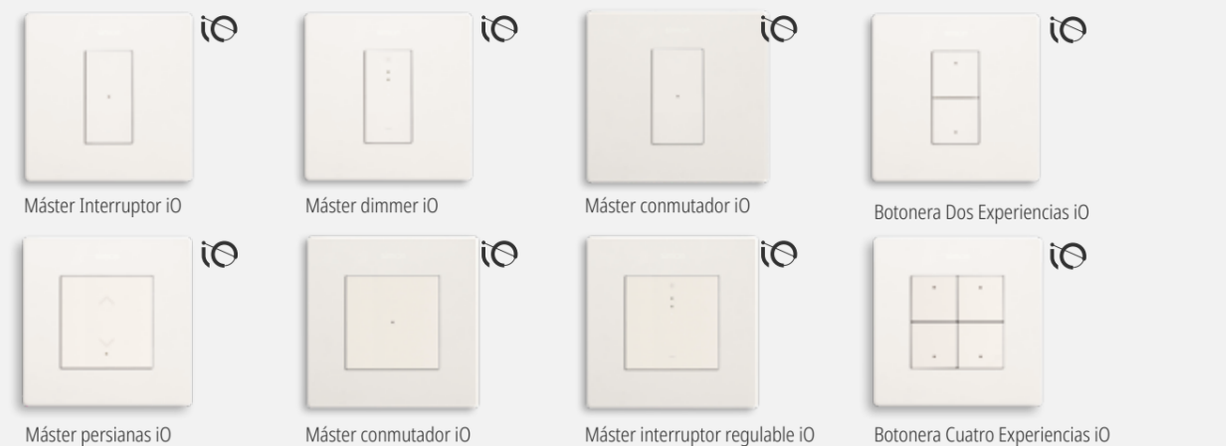
Interruptor regulable iO

Interruptor persianas iO

Interruptor persianas

Regulador giratorio

## Másters y botoneras



Máster Interruptor iO

Máster dimmer iO

Máster conmutador iO

Botonera Dos Experiencias iO

Máster persianas iO

Máster conmutador iO

Máster interruptor regulable iO

Botonera Cuatro Experiencias iO

## Multimedia



HDMI

USB

HDMI + USB

TV+ SAT

VGA + mini jack

RJ45

Fibra óptica



# Marcos

## MARCOS

MEDIDAS MARCOS	ESTÉTICA MÍNIMA	COMPOSICIÓN	ESTÉTICA MÍNIMA VERTICAL	ESTÉTICA ICON
1 elemento 85x85 mm				
2 elementos 156x85 mm				
3 elementos 227x85 mm				
4 elementos 298x85 mm				

### ESTÉTICA MÍNIMA

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27101610</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima 1 elemento
<b>27101620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima 2 elementos
<b>27101630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima 3 elementos

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27110610</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima para CLEAN schuko 1 elementos
<b>27110620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima para CLEAN schuko 2 elementos
<b>27110630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima para CLEAN schuko 3 elementos
<b>27110640</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima para CLEAN schuko 4 elementos

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27191620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima 2 elementos: 1 módulo estrecho + 1 CLEAN schuko
<b>27191630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima 3 elementos: 2 módulos estrechos + 1 CLEAN schuko

### COMPOSICIÓN

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27190620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco 2 elementos: 1 módulo + 1 CLEAN schuko
<b>27190630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco 3 elementos: 2 módulos + 1 CLEAN schuko
<b>27193630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco 3 elementos: 1 módulo + 2 CLEAN schuko
<b>27190640</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco 4 elementos: 2 módulos + 2 CLEAN schuko

## ESTÉTICA MÍNIMA VERTICAL

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27111620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima vertical 2 elementos
<b>27111630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima vertical 3 elementos

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27192620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima vertical 2 elementos: 1 módulo estrecho + 1 CLEAN schuko
<b>27192630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética mínima vertical 3 elementos: 2 módulos estrechos + 1 CLEAN schuko

## ESTÉTICA ICON

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27000610</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética icon 1 elemento
<b>27000620</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética icon 2 elementos
<b>27000630</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética icon 3 elementos
<b>27000640</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética icon 4 elementos

REFERENCIA	COLORES	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>27192610</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098		Marco estética icon para mecanismos IP44 1 elemento

BASTIDORES

REFERENCIA	MARCOS	DESCRIPCIÓN
<b>20000910-039</b>		Bastidor 1 elemento
<b>20000920-039</b>		Bastidor 2 elementos
<b>20000930-039</b>		Bastidor 3 elementos
<b>20000940-039</b>		Bastidor 4 elementos

CAJAS DE SUPERFICIE

ESTANDAR	COMPACTA CON MARCO
 <p>Para 1 elemento 85x85 mm Para 2 elementos 156x85 mm Para 3 elementos 227x85 mm</p>	 <p>Para 2 elementos 156x85 mm Para 3 elementos 227x85 mm</p>

ESTANDAR

COMPACTA CON MARCO

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000751</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie 1 elemento	<b>20000811</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie Compacta 1 elemento
<b>20000752</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie 2 elemento	<b>20000821</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie Compacta 2 elemento
<b>20000753</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie 3 elemento	<b>20000831*</b>	-090 <del>-098</del>	Caja de Superficie Compacta 3 elemento

No necesitan bastidor

\*Próximo lanzamiento.

Mecanismos

MECANISMOS DE MANDO MÓDULO ESTRECHO

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001101</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Interruptor pulsante módulo estrecho	10 Ax	250Vac	Rápido
<b>20001201</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Conmutador pulsante módulo estrecho	10 Ax	250Vac	Rápido
<b>20001251</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Cruzamiento pulsante módulo estrecho	10 Ax	250Vac	Rápido
<b>20001150</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Pulsador neutro módulo estrecho	10 A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20000951</b>	-090	Kit Monobloc conmutador 10AX IP44	10 Ax	250Vac	Rápido
<b>20000952</b>	-090	Kit Monobloc pulsador 10A IP44	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001151</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Pulsador con grabado luz módulo estrecho	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001152</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Pulsador con grabado campana módulo estrecho	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001204</b>	-090 <del>-091</del> <del>-093</del> <del>-094</del> <del>-095</del> <del>-096</del> <del>-097</del> <del>-098</del>	Conmutador luminoso módulo estrecho	10 Ax	250Vac	Rápido
<b>20001160</b>	-090 <del>-098</del>	Pulsador neutro luminoso módulo estrecho	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001161</b>	-090 <del>-098</del>	Pulsador grabado luz luminoso módulo estrecho	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20001102*</b>	-090 <del>-098</del>	Interruptor piloto módulo estrecho	16 Ax	250Vac	Rápido
<b>20001134*</b>	-090 <del>-098</del>	Interruptor bipolar piloto módulo estrecho	16 Ax	250Vac	Tornillo

\*Próximo lanzamiento.

MECANISMOS DE MANDO

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000101	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor pulsante	10 Ax	250Vac	Rápido
20000201	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Conmutador pulsante	10 Ax	250Vac	Rápido
20000251	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Cruzamiento pulsante	10 Ax	250Vac	Rápido
20000150	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Pulsador neutro	10 A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000151	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Pulsador con grabado luz	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000152	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Pulsador con grabado campana	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000204	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Conmutador luminoso	10 Ax	250Vac	Rápido
20000160	-090 -098	Pulsador neutro luminoso	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000161	-090 -098	Pulsador grabado luz luminoso	10A	250Vac	Rápido

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000102*	-090 -098	Interruptor piloto	16 Ax	250Vac	Rápido
20000134*	-090 -098	Interruptor bipolar piloto	16 Ax	250Vac	Tornillo

\*Próximo lanzamiento.

MECANISMOS ESPECIALES

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 20000806*	-090 -098	Timbre (zumbador)	230Vac	Tornillo

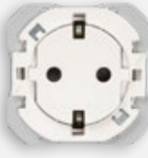
REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000526	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tarjetero 1 microrruptor	10(1,5 ind)A	250Vac	Faston
20000550*	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tarjetero 2 microrruptores	10(1,5 ind)A	250Vac	Faston

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
 20000153*	-090 -098	Pulsador de tirador	10A	250Vac	Rápido

\*Próximo lanzamiento.

# Tomas de corriente

## BASES DE ENCHUFE

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embarnamiento
 20000434	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Base de enchufe CLEAN schuko	16A	250Vac	Tornillo
 20000432	-090 -093 -098	Base de enchufe schuko	16A	250Vac	Tornillo
 20000472	-090 -098	Base de enchufe schuko	16A	250Vac	Rápido
 20000431	-090 -098	Base de enchufe bipolar	16A	250Vac	Tornillo

## SOLUCIONES DE CARGA

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad Max.	Alimentación	Embarnamiento
 27191610	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	KIT Monobloc conmutador + USB Smartcharge 	5Vdc (USB)	10Ax (conmutador) / 2.1A (USB)	250Vac (conmutador) / 127-230Vac (USB)	Rápido y tornillo
 27190610	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Kit Monobloc enchufe schuko + 2 USB	5Vdc	16A	230Vac	Tornillo
 20000196	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Cargador USB doble A+A 3,1A Smartcharge 	5Vdc	3.1A	127-230Vac	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad Máx.	Alimentación	Embarnamiento
 20000096	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Cargador USB doble A+A 2,1A	5Vdc	2.1A	127-230Vac	Tornillo
 20000296	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Cargador USB doble A+C 3,1A Quickcharge 	5-12Vdc	3A (5Vdc) / 2A (9Vdc) / 1.5A (12Vdc)	127-230Vac	Tornillo

# Multimedia

## TOMAS TV

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
<b>20000486</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Toma R-TV+Sat Única	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo
<b>20000487</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Toma R-TV+Sat Intermedia	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo
<b>20000488</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Toma R-TV+Sat Final	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000053</b>	-090 -098	Tapa para Toma R-TV+Sat

## VOZ Y DATOS

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000087</b>	-090 -093 -098	Tapa RJ45 sin conector

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000088</b>	-090 -093 -098	Tapa RJ45 doble sin conector

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000187</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tapa RJ45 con conector

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000188*</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tapa RJ45 doble con conector

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
<b>20000546</b>	-090 -098	Toma Fibra Óptica duplex

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
<b>20000094</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Conector HDMI 2.0 4K H-H	Hembra-Hembra

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
<b>20000095</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Conector HDMI 2.0 4K + USB Tipo A	Hembra-Hembra y Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
<b>20000090</b>	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Conector USB datos tipo A	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
<b>20000091</b>	-090 -098	Conector VGA + minijack	Tornillo

\*Próximo lanzamiento.

# Funciones

## CONTROL DE LUZ



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Potencia y tipos de carga	Alimentación	Embornamiento
20000313	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Regulador rotativo CF 2H	6-120W 25-100VA 6-60W	230Vac	Tornillo

## CONFORT



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
20001333	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor de persianas 3 pos. módulo estrecho	10 Ax	250Vac	Rápido



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
20000333	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor de persianas 3 pos.	10 Ax	250Vac	Rápido

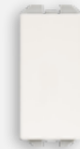
# Varios

## SALIDA DE CABLES



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
20000801	-090 -098	Salida cables

## TAPA CIEGA



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
20001800	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tapa ciega módulo estrecho



REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN
20000800	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Tapa ciega

**MECANISMOS DE MANDO**

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Potencia y tipos de carga			Alimentación	Embornamiento
21001201	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor Simon iO tecla estrecha	2.300W	2.300W	2.300W	127-230Vac	Tornillo
			500W	500W	2.300W		
REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Potencia y tipos de carga			Alimentación	Embornamiento
21000201	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor Simon iO	2.300W	2.300W	2.300W	127-230Vac	Tornillo
			500W	500W	2.300W		

**BASES DE ENCHUFE**

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
21000432	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Base de enchufe schuko Simon iO	16A (5A LED/CFL)	230Vac	Tornillo

**CONTROL DE LUZ**

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Potencia y tipos de carga		Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
21001314	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor regulable PWM Tira de LED Simon iO tecla estrecha	240W	240W	120W (12Vdc) / 240W (24Vdc)	12/24Vdc	Tornillo
21001316	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor regulable Dali Simon iO tecla estrecha	240W	240W		127-230Vac	Tornillo
21001317	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor regulable 1-10V Simon iO tecla estrecha	240W	240W		127-230Vac	Tornillo
21001321	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor regulable CF 3H Simon iO tecla estrecha	240W	240W		127-230Vac	Tornillo
REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Potencia y tipos de carga		Alimentación	Embornamiento	
21000321	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor regulable CF 3H Simon iO	240W	240W	127-230Vac	Tornillo	

**CONFORT**

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
21001333	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor de Persianas Simon iO tecla estrecha	50-700VA (230Vac)	127-230Vac	Tornillo
REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Intensidad Max.	Alimentación	Embornamiento
21000333	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Interruptor de Persianas Simon iO	50-700VA (230Vac)	127-230Vac	Tornillo

**MASTERS**

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
21011036	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Interruptor Simon iO tecla estrecha	127-230Vac	Tornillo
REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
21010036	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Interruptor Simon iO	127-230Vac	Tornillo

## REFERENCIAS

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21001121	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Interruptor Regulable Simon iO tecla estrecha	127-230Vac	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21000121	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Interruptor Regulable Simon iO	127-230Vac	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21001133	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Persianas Simon iO tecla estrecha	127-230Vac	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21000133	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Máster Persianas Simon iO	127-230Vac	Tornillo

82

## EXPERIENCIAS

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21021035	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Botonera 2 experiencias Simon iO	127-230Vac	Tornillo

REFERENCIA	COLORES	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
 21040035	-090 -091 -093 -094 -095 -096 -097 -098	Botonera 4 experiencias Simon iO	127-230Vac	Tornillo

## COMPLEMENTOS IO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx.	Alimentación	Embornamiento
 10002890-039	Interruptor (DIN) Apagado Total Iluminación iO Dispone de relé bipolar para realizar apagados totales de mecanismos no conectivos. Se pueden instalar tantos interruptores como circuitos se quieran controlar.	16A	100-230Vac	Tornillo





[www.simonelectric.com](http://www.simonelectric.com)



**SIMON, S.A.U.**

Diputación, 390-392  
08013 Barcelona  
Tel. 651 761 336

**Servicio de Atención  
Técnica al Cliente**

Tel. 651 761 346  
E-mail: [sat@simon.es](mailto:sat@simon.es)

**Departamento de Proyectos**

Tel. 651 761 346  
E-mail: [proyectos@simon.es](mailto:proyectos@simon.es)

**Visítanos en:**

**La Casa de la Luz**

Santa Cruz de Marcenado, 1  
28015 Madrid

Cita previa: [lacasadelaluz@simonelectric.com](mailto:lacasadelaluz@simonelectric.com)

**Customer Service**

Tel. 651 761 314