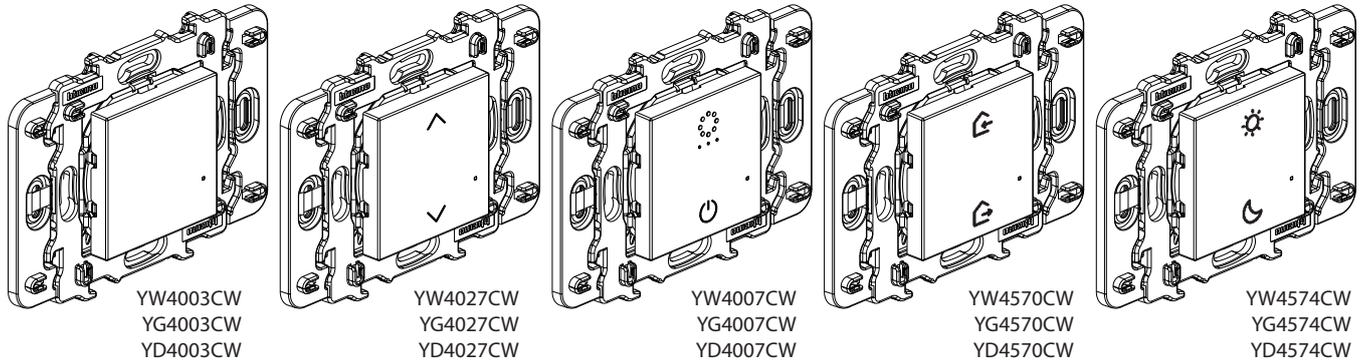


Comandos inalámbricos



USO

Instalación de superficie con adhesivos extraíbles (incluidos) o en una caja de empotrar. Con piloto LED indicador de batería baja.

Suministrado con una pila CR2032 3V para su alimentación, con autonomía de 8 años.

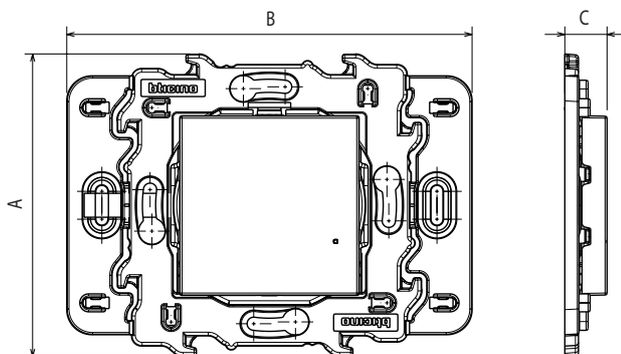
- 2 módulos.

GAMA

Denominación	Referencias
Comando inalámbrico con 2 botones ON/OFF y regulación para uno o varios dispositivos conectados de iluminación.	<input type="checkbox"/> YW4003CW <input type="checkbox"/> YG4003CW <input type="checkbox"/> YD4003CW
Comando inalámbrico para el control de persianas.	<input type="checkbox"/> YW4027CW <input type="checkbox"/> YG4027CW <input type="checkbox"/> YD4027CW
Comando inalámbrico para el control de la iluminación RGB.	<input type="checkbox"/> YW4007CW <input type="checkbox"/> YG4007CW <input type="checkbox"/> YD4007CW
Comando inalámbrico para los escenarios Entrar/Salir.	<input type="checkbox"/> YW4570CW <input type="checkbox"/> YG4570CW <input type="checkbox"/> YD4570CW
Comando inalámbrico para los escenarios Día/Noche.	<input type="checkbox"/> YW4574CW <input type="checkbox"/> YG4574CW <input type="checkbox"/> YD4574CW

Colores: Blanco Stone Dark

DIMENSIONES TOTALES (mm)



A	B	C
76	101	11.3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Características mecánicas:**
 - Prueba de resistencia a los golpes: IK02
 - Penetración de materia líquida/sólida: IP20 sin tecla ni placa.
- **Características del material:**
 - Mecanismo con soporte: PC con fibra de vidrio reforzada (10%)
 - Tecla: PC/ABS
 - Sin halógenos
 - Resistente a los rayos UV
 - Autoextinguible: 650°C/30 s
- **Características eléctricas:**
 - Suministrado con una pila CR2032 - 3 V para su alimentación.
 - Duración de la pila: 8 años para 10 maniobras al día.
 - Frecuencia tecnología Zigbee: 2.4 GHz a 2.4835 GHz.
 - Nivel potencia: < 100 mW
 - Red inalámbrica mesh (AES 128) conforme al estándar IEEE 802.15.4 (LR-WPAN)
- **Características ambientales:**
 - Temperatura de uso: +5°C a +45°C
 - Temperatura de almacenamiento: 0° C a +45° C

NORMAS Y HOMOLOGACIONES

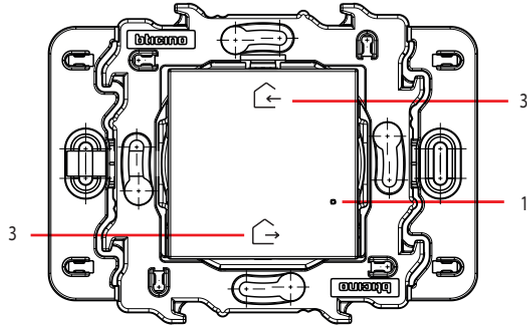
El abajo firmante, BTICINO, declara que este tipo de equipo radioeléctrico (YW4003CW - YG4003CW - YD4003CW - YW4027CW - YG4027CW - YD4027CW - YW4007CW - YG4007CW - YD4007CW - YW4570CW - YG4570CW - YD4570CW - YW4574CW - YG4574CW - YD4574CW) cumple con la normativa 2014/53/EU.

El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en el siguiente sitio web:

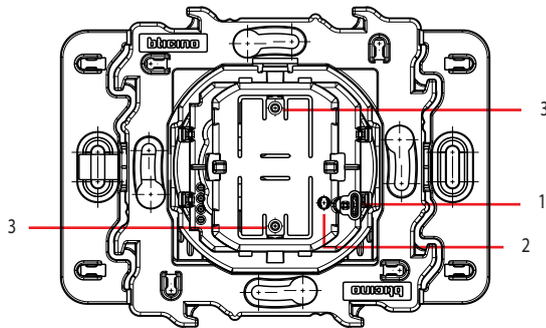
www.bticino.it/red

Comandos inalámbricos**FUNCIONAMIENTO**

Vista frontal



Vista frontal sin tecla

**Leyenda**

1. Piloto LED: útil durante la instalación.
2. Botón Reset: para volver a los ajustes de fábrica.
3. Pulsador.

Advertencia: el starter pack está pre-asociado desde fábrica. Nunca resetear el gateway y el comando general inalámbrico a la vez, ya que podrían dejar de funcionar.

LIMPIEZA

Limpiar la superficie con un trapo.

No utilizar acetona, productos eliminadores de alquitrán ni tricloroetileno.

Precaución: Antes de utilizar productos especiales de limpieza, hacer primero una prueba.

No se puede pintar las placas



Reciclar correctamente la pila

RAEE/WEEE: bticino.com/disposal