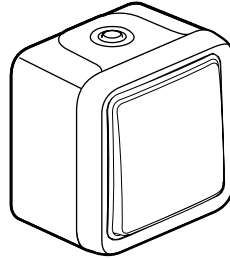


**Plexo™**

**Comando inalámbrico individual ON/OFF  
 conectado estanco**



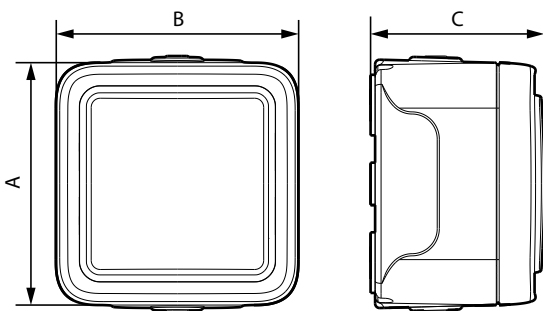
**1. USO**

Comando inalámbrico individual ON/OFF para iluminación o base de corriente conectada.  
 Controla únicamente un interruptor o un micromódulo de iluminación o una salida de cable o una base de corriente conectados «...with Netatmo». Puede utilizarse como interruptor-conmutador.  
 La estanqueidad IP55 de este producto permite accionar una luz o un aparato eléctrico en entornos con humedad o polvo (sótano, trastero, garaje, etc.). Se instala directamente en superficie.

**2. GAMA**

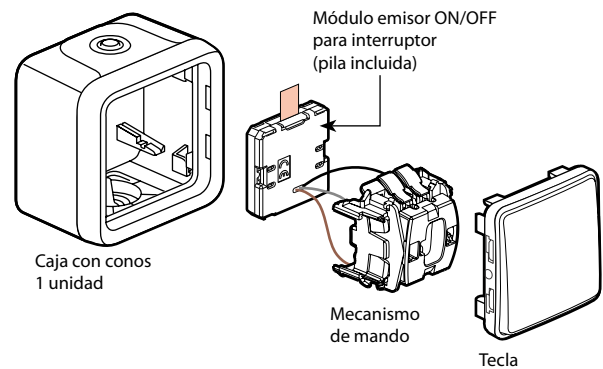
Descripción	Gris
Comando inalámbrico IP55 Se entrega completo con pila. Equipado con un indicador LED (configuración) y un botón RESET (oculto) para restablecer el modo de fábrica.	0 697 94

**3. DIMENSIONES (mm)**



A	B	C
80	80	57

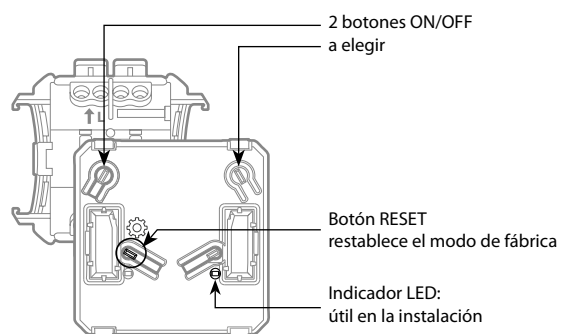
**4. COMPOSICIÓN**



**5. CONEXIÓN**

Se entrega preequipado

**6. FUNCIONAMIENTO**



## Comando inalámbrico individual ON/OFF conectado estanco

### 7. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### ■ 7.1 Características mecánicas

Protección frente a los golpes: IK 07.

Protección contra la penetración de cuerpos sólidos o líquidos: IP 55.

#### ■ 7.2 Características materiales

Caja, soporte: PP

Placa: ABS.

Terminal: PP + SEBS

Sin halógeno.

Resistente a los UV.

Autoextinguibilidad:

850 °C/30 s para las piezas aislantes que sujetan las piezas con tensión.

650° C/30 s para el resto de piezas de materiales aislantes.

#### ■ 7.3 Características eléctricas

Alimentación con pila de litio (incluida) tipo CR2032 - 3 V

Duración de la pila: 8 años para 10 accionamientos al día

Bandas de frecuencia: 2,4 GHz a 2,4835 GHz

Nivel de potencia: < 100 mW

#### ■ 7.4 Características climáticas

Temperatura de uso: de + 5° C a + 45° C

Temperatura de almacenaje: de 0° C a + 45° C

### 8. MANTENIMIENTO

Limpieza de la superficie con un paño.

No utilizar: acetona, limpiadores de alquitrán ni tricloroetileno.

Resistente a los siguientes productos: Hexano (EN 60669-1), alcohol de quemar, agua jabonosa, amoníaco diluido, lejía pura diluida al 10 %, producto limpiacristales, toallitas preimpregnadas.

**Atención:** Para usar productos de mantenimiento específicos es necesaria una prueba previa.

No aplicar ningún tipo de pintura en este producto.



Tenga precaución al reciclar la pila

### 9. NORMAS Y REGLAMENTOS

Conforme a las normas de instalación y fabricación.

Véase catálogo electrónico.

El abajo firmante, LEGRAND, declara que el equipamiento radioeléctrico de tipo (0 697 94) cumple la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad UE se encuentra disponible en la siguiente dirección: [www.legrandoc.com](http://www.legrandoc.com)