



## ARKÉ: Tecla 1M para mando RF blanco - 2 piezas

### 19506.B

Sistemas+productos smart / Smart switch&sound / ARKÉ / Botones

### Tecla 1M para mando RF blanco - 2 piezas

Tecla intercambiable 1 módulo para mandos por radiofrecuencia EnOcean, Bluetooth, ZigBee, blanco - 2 piezas

### Estado producto

3 - Activo

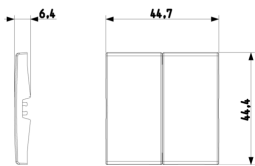
### Cant. mínima de pedido

10 NR

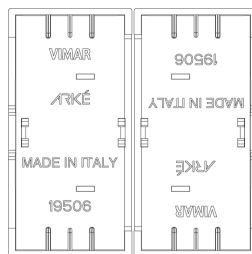
### Vídeo

- [Arké lives in your time](#)

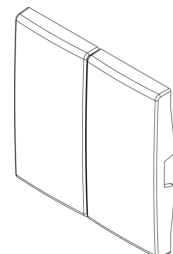
### Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



## Galería



## Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Elemento de control / cubierta para dispositivos de conmutación domésticos
- **Modelo:** Botón pulsador único
- **Impresión/marcado:** Ninguno
- **Uso:** Botón interruptor/pulsador
- **Adecuado para la conexión de pulsadores del sistema bus:** No
- **Tipo de fijación:** Montaje con abrazadera
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Color:** Blanco
- **Número RAL (similar):** 9016
- **Con campo de etiquetado:** No
- **Con lente/símbolo intercambiable:** No
- **Adecuado para el grado de protección (IP):** IP40
- **Profundidad:** 640,00 mm

## Marcas

- 00. Mercado CE - UE ([download](#))
- 29. QCERT - Colombia
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña

## Embalajes



**Código** 8007352457003  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 2,2x4,4x0,6 [cm]  
**Peso** 5,2 [g]



**Código** 8007352457010  
**Cantidad** 10 NR  
**Med.** 12,3x9,6x5,1 [cm]  
**Peso** 83,7 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).