



## Funda con acabado de aluminio para Samsung Galaxy S® 4

K44417WW

### Descripción producto

Nunca antes había protegido su Samsung Galaxy S 4 con tanto estilo. La funda con acabado de aluminio de Kensington envuelve la parte trasera de su Samsung Galaxy S 4 en una funda rígida que se ajusta al contorno con acabado de aluminio que lo protege contra los golpes y los arañazos. La funda con acabado de aluminio para Samsung Galaxy S 4 de Kensington está esculpida a la perfección a fin de preservar un acceso sencillo a todos los controles, la pantalla táctil, los puertos, las cámaras delantera y trasera, y, por supuesto, el emisor de rayos infrarrojos. Y si aún así se cayese al suelo, no se preocupe: el dorso y los laterales de su Galaxy S 4 están protegidos. Una protección como esta es indispensable para quienes utilicen las funciones del Samsung Galaxy S 4, como el podómetro S Health, juegos multijugador o, en cualquier caso, para quienes vivan en el mundo real. La funda no solo protege, si no que el acabado de aluminio es resistente contra la suciedad y las huellas, para que su Galaxy S 4 luzca siempre elegante. Además esta funda es increíblemente ligera y le da un toque de estilo y clase a su Galaxy S 4 sin aumentar su volumen.

### Características

- Una elegante funda protectora con acabado de aluminio para su Samsung Galaxy S 4.
- La funda le permite acceder fácilmente a todos los controles, a la pantalla táctil y a los puertos.
- Funda protectora rígida, aporta protección contra caídas y arañazos.

### Información del producto

**Peso bruto** 0.02kg

### Información del packing del producto

**Profundo** 17mm  
**Ancho** 101mm  
**Alto** 187mm  
**Peso bruto** 0.06kg  
**UPC #** 085896444176  
**Unidad de Cantidad** 1

### Información del master carton

**Profundo** 115mm  
**Ancho** 110mm  
**Alto** 203mm  
**Peso bruto** 0.38kg  
**UPC #** 50085896444171  
**Unidad de Cantidad** 5

### Envío de Información

**Minimum Order Quantity** 5  
**Período de Garantía** 24

### Información General

**% Reciclado** 0