



# SPOTLIGHT™

Mando a distancia para presentaciones



## PRESENTACIONES EXCEPCIONALES CON SPOTLIGHT.

Presentamos Spotlight. Un innovador mando a distancia para presentaciones. Permite la interacción con el contenido en pantalla a una distancia de hasta 30 metros (100 pies). El cronómetro personalizable envía alertas vibrantes directamente a la mano. Y el sistema de puntero avanzado permite resaltar y ampliar áreas para verlas con todo tipo de detalles. Si a eso se añade el control gestual de desplazamiento, panorámico y volumen, el éxito de las presentaciones está asegurado. Una carga completa puede durar hasta tres meses, y Spotlight usa conexión Plug and Play en la mayoría de dispositivos y plataformas para software de presentación.

### CONTENIDO DE LA CAJA

- Dispositivo de presentación
- Receptor USB
- Cable de carga
- Estuche
- Documentación del usuario
- Dos años de garantía del fabricante y asistencia al producto completa

### CARACTERÍSTICAS

- Resalte y ampliación en pantalla\*
- Reproducción de vídeos y uso de vínculos durante la presentación
- Seguimiento de tiempo y alertas vibrantes
- Radio de acción de 30 metros, para libertad de movimiento por la sala\*\*
- Compatible con Windows, Mac OS, PowerPoint, Keynote, PDF, Google Slides, Prezi

\* Se activa mediante la aplicación de presentación de Logitech

\*\* Depende de las condiciones del entorno y del dispositivo



## ESPECIFICACIONES DE LA CAJA

	Paquete principal	Paquete maestro
<b>Peso</b>	199 g	900 g
<b>Longitud</b>	7,7 cm	20,9000 cm
<b>Anchura</b>	3,2 cm	13,7 cm
<b>Altura/Profundidad</b>	20 pulgadas por segundo cm	9,2 cm
<b>Volumen</b>	0,4928 dm <sup>3</sup>	0,00263 m <sup>3</sup>
<b>1 paquete principal</b>	1	n/a
<b>1 paquete intermedio</b>	0	n/a
<b>1 paquete maestro</b>	4	1
<b>1 palé EURO</b>	2552	638
<b>1 contenedor, 6 m (20 ft)</b>	46200	11550
<b>1 contenedor, 12 m (40 ft)</b>	94600	23650
<b>1 contenedor, 12 m (40 ft) HQ</b>	105952	26488
	<b>P/N</b>	
SILVER	910-004654	

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Dimensiones del producto  
(altura x anchura x profundidad):  
12,1 mm x 28,1 mm x 131,3 mm
- Peso (con pila): 49,2 g
- Dimensiones del receptor  
(altura x anchura x profundidad):  
6,8 mm x 17,2 mm x 40,4 mm
- Peso: 3,3 g