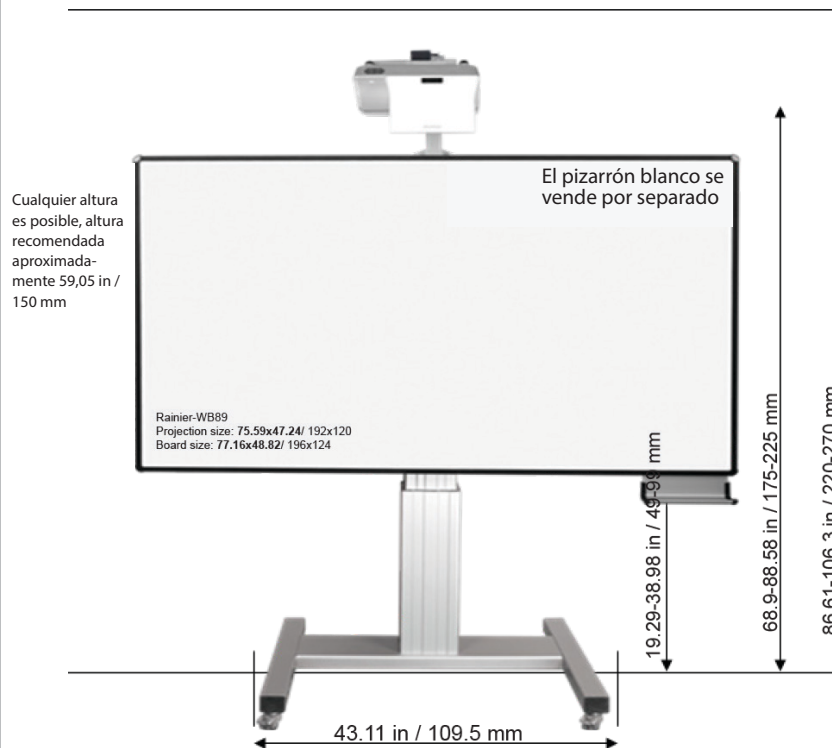


Rainier IPD-MOB

Soporte a pared
con altura ajustable
para Video proyectores
interactivos

Más que un simple sistema de montaje: es la herramienta didáctica interactiva esencial.

Sistema de columna ajustable eléctrico para definir la altura.
Para montaje en pared para video proyectores interactivos.



Rainier-Base móvil	Base estándar móvil
Rainier-50CMCLM	Columna eléctrica que ajusta la altura, para soporte a pared o soporte reclinable. Ajuste la altura y el soporte inclinable. Para usar con IP o IFPD, cabe US 19.68 in / 50 cm ajuste vertical. Control remoto con 4 botones.
Rainier-WBFrame	Marco para soportes para ajustar la altura. Para uso con Rainier-WB87 y Rainier-WB95.
Rainier-WB87	Pizarrón blanco de 89" (16:10), marco negro, tamaño de la proyección: 75.59 x 47.24 in/192 x 120 cm, tamaño del tablero: 77.16 x 48.82 in/196 x 124 cm, soportes de montaje a pared de 4 puntos, pequeña bandeja de rotuladores.
Rainier-P8 Soporte móvil	Soporte para proyector, compatible con el ProyectoWrite8, para uso móvil, incluye un adaptador para usarse con el Marco Rainier-WB, Rainier-WB87 y Rainier-WB95.
Carga máxima	> 551.16 lbs / 250 kg
Peso del sistema	Aproximadamente 264.55 lbs / 120 kg
Profundidad del transporte	29.53 in / 75 cm
Altura del transporte	76.77 in / 195 cm

Las especificaciones pueden variar sin cambio ni previo aviso

www.boxlight.com
Phone: 360-464-2119

2014



DIDACTICS
5a. Avenida 15-45 zona 10
Centro Empresarial Torre 2 Oficina 808-9
Tel. +502 2334-1616
Correo. info@didacticsca.com