

# SIETEPRO

SIMPLES – EFICIENTES – FUNCIONALES - PRÁCTICOS

# Ficha Técnica

ASCENSOR VIDEO BEAM BRAVO PLUS

# CARACTERÍSTICAS

## ASCENSOR VIDEO BEAM BRAVO PLUS

DISEÑADO CON TECNOLOGÍA DE PUNTA PARA VIDEO PROYECTORES – MAYOR TAMAÑO, ALTA ESTABILIDAD.

- Sistema de descenso en rieles controlados.
- Bajado hasta 70 CMS.
- Protección para video proyector y cableado.
- Correas en poliéster de alta densidad.
- Sistema PULPO pan/tilt EasyGo para video proyector
- 4 puntos de apoyo para subida y bajada mas estable y de mayor agarre.
- Sistema de tapa inferior 0 LUX, Imantada.
- Pintura de alta resistencia en acero al carbón.
- Estructura prensada.
- Adaptable a cualquier sistema de automatización y control remoto.
- Sistema instalación fácil.
- Instalación sobre o bajo drywall.
- Mínimo espacio Drywall-techo.
- Fácil mantenimiento.
- 2 años de garantía.



### ASCENSOR VIDEO BEAM

### MOTORIZACIÓN

Referencia	Tamaño del equipo	Cajón Video Beam	Peso vacío	Peso máx. Video Beam	Bajada máx.	Color	Sist. Eléctrico	Conexión
Bravo Plus	60x60x35 (L x An x Al.)	54x54x22 (L x An x Al.)	18 Kilos	14 Kilos	70 Cm Máx.	Blanco	4T Glautec Motor 96 lbr. Voltaje 110V, 50/60H, 200w. IP 44, 1A, 40 mm/seg.	4 Hilos estándar