

SOPORTE MOTORIZADO SMART LIFT™ SLEU

Soporte de techo motorizado para proyector con movimientos excepcionalmente precisos. Es una buena opción para techos falsos en hogares u oficinas.

■ Múltiples opciones de control

■ Instalación flexible

Listo para techos falsos.
Apto también para instalación sobre mesa con desplazamiento ascendente.

■ Poco prominente

Se adapta a la mayoría de los requisitos de instalación. 28 cm de altura cuando está cerrado. 20,95 cm de distancia de desplazamiento.

■ Roll, Pitch & Yaw

Inclinación vertical, horizontal y rotación del proyector.



■ Posiciones precisas

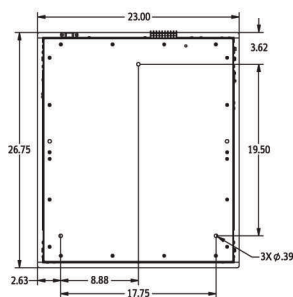
Ajustes de posicionamiento del proyector de izquierda a derecha y de adelante hacia atrás.

■ Opciones de voltaje

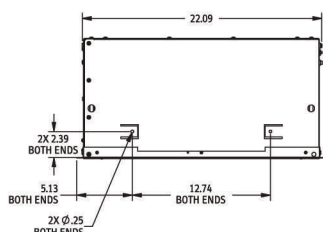
Control de bajo voltaje.
Dos tomas de corriente internas, uno de ellos está preparado para equipos de 110V.

■ Quick connect/disconnect

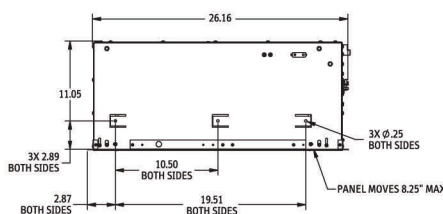
Conexión y desconexión rápidas del proyector.



Vista superior



Vista frontal



Vista lateral

Especificaciones:

Desplazamiento hacia abajo: 210 mm

Separación mínima sobre el techo: 27,94 cm

Dimensiones generales (ubicado hacia arriba: altura x ancho x profundidad): 27,94 x 56,2 x 66,4 cm

Tamaño máximo del proyector (altura x ancho x profundidad): 24,13 x 45,72 x 56,51 cm

Abertura en el techo (ancho x profundidad): 558,8 mm x 654,1 mm

Panel para cierre de techo (ancho x profundidad): 498,6 mm x 593,8 mm

Voltaje: 120V o 230V

Voltaje bajo: Permite tensión de 5 a 30V de CA/CC para comandos de inicio

Consumo de corriente: 0,9 amperios continuos

Peso neto: 29,7 kg

Capacidad del elevador: 13,06 kg

Características de ajuste del proyector: Giro $\pm 2^\circ$ / inclinación vertical $\pm 12^\circ$ / derrape $\pm 5^\circ$, posicionamiento horizontal y vertical del soporte.

* NECESARIO ADAPTADOR SLB.