



Soporte para proyector con montaje en techo y ajuste de altura

Soporta un proyector de hasta 35 kg (77 lbs.), para techos inclinados y planos, movimiento completo con +/-180° de rotación, +/-20° de inclinación, +/-8° de giro, extensión telescópica de 745 a 1145 mm (29 a 45 pulg.), blanco

Part No.: [462686](#)

EAN-13: 0766623462686 | UPC: 766623462686

Soporte de techo resistente para proyectores con ajustes de movimiento completo, adecuado para techos inclinados y planos

Diseñado para soportar incluso las configuraciones más exigentes, este resistente soporte de techo para proyectores admite proyectores de hasta 35 kg de peso. Su compatibilidad universal garantiza que puede adaptarse a prácticamente cualquier modelo de proyector, lo que lo convierte en una opción fiable para diversas aplicaciones, desde aulas y salas de conferencias hasta locales de hostelería, entre otros. Diseñado para soportar incluso las configuraciones más exigentes

Flexibilidad de visualización total

Obtén siempre el ángulo de proyección perfecto gracias a su avanzada capacidad de ajuste. El soporte ofrece rotación de 360°, inclinación de +/-20° y giro de +/-8°, lo que permite un posicionamiento preciso para obtener vistas

optimizadas. Tanto si realizas una presentación en una sala de juntas como si es el anfitrión de una noche de cine, este soporte se adapta sin esfuerzo para satisfacer tus necesidades.

Diseñado para techos inclinados y planos

No importa el tipo de techo, este soporte está a la altura. Su innovadora placa de techo proporciona un ajuste de $\pm 60^\circ$, lo que permite instalarlo de forma segura tanto en techos inclinados como planos. Diseñado para techos inclinados y planos.

Altura ajustable para una colocación perfecta

Gracias a su barra de extensión telescópica, se puede ajustar a una altura de entre 745 y 1145 mm, lo que garantiza una colocación óptima del proyector. Tanto si necesitas una configuración de perfil bajo como una instalación más alta, lo tiene cubierto.

Construcción duradera y elegante

Fabricado en acero laminado en frío de alta resistencia y acabado con un recubrimiento en polvo, este soporte ofrece una larga durabilidad a la vez que mantiene un aspecto elegante y profesional. Su robusto diseño garantiza estabilidad y fiabilidad, incluso con proyectores muy pesados.

Fácil instalación con placa VESA de liberación rápida

La placa VESA desmontable simplifica la instalación, facilitando el enganche y el montaje seguro del proyector. Esta característica fácil de usar reduce el tiempo de configuración y garantiza una experiencia sin complicaciones.

Instalación sin enredos

Adiós a los cables enredados y a las instalaciones desordenadas. El sistema interno de gestión de cables oculta perfectamente los cables dentro del soporte, creando un aspecto limpio y pulido que mejora cualquier espacio.

Features:

- Soporte de techo universalmente compatible para proyectores de hasta 35 kg (77 lbs.)
- Vistas optimizadas con rotación de 360° , inclinación de $\pm 20^\circ$ y giro de $\pm 8^\circ$
- Placa de techo con ajuste de $\pm 60^\circ$ para adaptarse a techos inclinados y planos

- Poste de extensión telescópico de 745 a 1145 mm (29 a 45 pulg.)
- Construcción de acero resistente con recubrimiento en polvo
- Gestión interna de cables para una apariencia despejada
- Placa VESA desmontable de liberación rápida para enganchar y montar fácilmente el proyector
- Ahorra espacio en la pared y en el suelo; ideal para aulas, salas de conferencias, locales de hostelería, etc.
- Garantía de por vida (*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

Especificaciones:

General

- Certificaciones: RoHS, REACH
- Capacidad de carga: 35 kg (77 lbs.)
- Giro: +/-8°
- Inclinación +/-20°
- Alargadera regulable en altura 745 a 1145 mm (29 a 45 pulg.)
- Ajuste de la placa de techo para techos inclinados: +/- 60°
- Dimensiones totales, totalmente extendido (L x A x A): 1145 x 470 x 470 mm (40.07 x 18.5 x 18.5 pulg.)
- Diámetro del mástil, parte superior 42 mm (1.65 pulg.)
- Diámetro del mástil, parte inferior: 38 mm (1.5 pulg.)
- Placa de techo (L x A): 211 x 85 mm (8.3 x 3.35 pulg.)
- Diámetro de montaje ajustable (cuatro abrazaderas de sujeción): 130 a 470 mm (5.12 a 18.5 pulg.)
- Peso neto: 3.81 kg (8.58 lbs.)
- Peso bruto: 4.71 kg (10.23 lbs.)

Contenido del paquete

- Soporte para proyector con montaje en techo y ajuste de altura
- Material de instalación con instrucciones



