

MimioSpace

guía de instalación de la pizarra táctil

Introducción

Este documento es una versión preliminar de la guía definitiva de Instalación del Sistema Colaborativo MimioSpace. Se ha hecho todo lo posible para asegurar que esta guía sea completa y precisa.

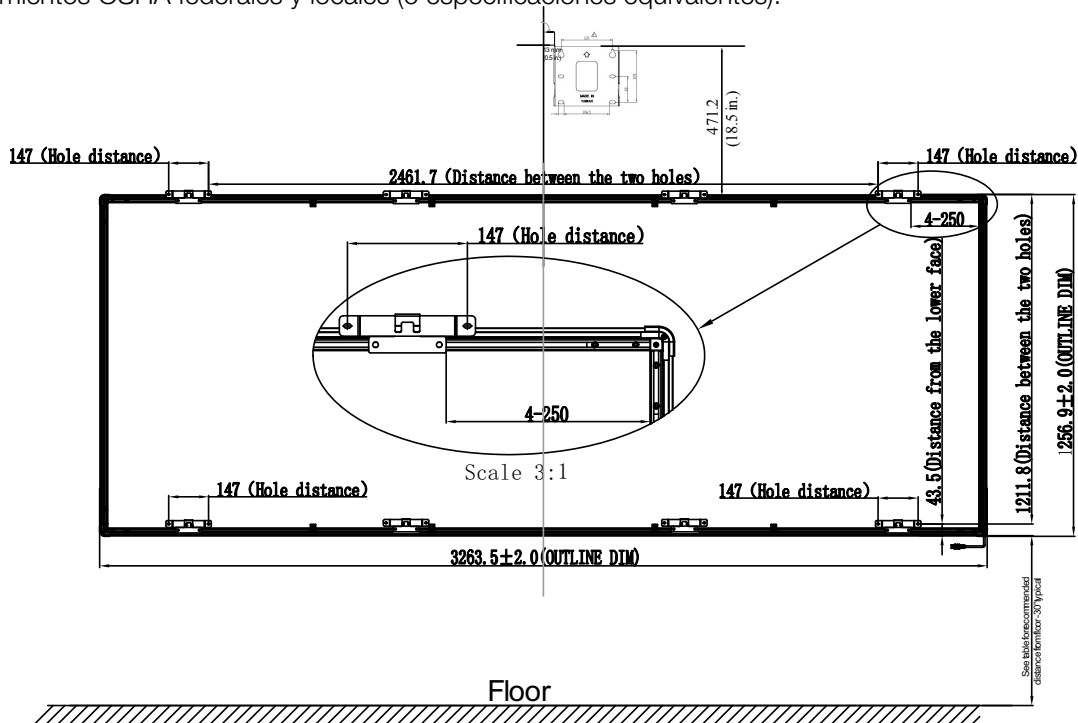
Resumen

El sistema colaborativo MimioSpace utiliza tecnología de rastreo táctil infrarrojo para soportar hasta 32 toques simultáneos. Los rayos infrarrojos (IR) son invisibles y se encuentran posicionados a 3mm aproximadamente por encima de la superficie de la pizarra. Es fundamental que la pizarra tenga una planicie de $\pm 3\text{mm}$ de esquina a esquina y de lado a lado para asegurar el funcionamiento apropiado del rastreo táctil.

Posicionamiento

El siguiente diagrama muestra el posicionamiento de los elementos de montaje. Al final del documento se encuentra una versión más grande y detallada.

La distancia con relación al piso se establece usualmente con la estatura promedio de los alumnos. Sin embargo, es importante asegurarse que la base del proyector no debe estar por debajo de los requerimientos OSHA federales y locales (o especificaciones equivalentes).





Sujetar a la Pared

Es importante sujetar las escuadra de fijación de la pizarra táctil MimioSpace a la pared con las sujeciones adecuadas dependiendo del material de la pared, tabla roca, concreto, bloques de hormigón, etc.

Atención al Cliente de Boxlight

El equipo de atención al cliente de Boxlight no puede auxiliarle de manera activa para verificar la planicie de las pizarras, pero puede ayudar con preguntas generales, asistencia técnica e información general. Puede ponerse en contacto con Atención al Cliente de Boxlight al número 877.696.4646 ext. 1 o al correo electrónico CustomerCare@boxlight.com.

