

BuzziRing









BuzziRing es un espacio compacto de fijación a pared diseñado para reuniones y tareas de carácter temporal en oficinas con planificaciones abiertas. Gracias al espacio entre la pared y la solución BuzziRing, la estructura de espuma tapizada puede absorber las ondas sonoras de entornos bulliciosos y evitar que reboten de nuevo en el entorno.

Características

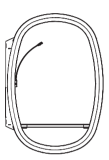
- Con un interior acústicamente equilibrado, es un espacio idóneo para reuniones breves, ponerse al día con los correos electrónicos o hacer llamadas telefónicas lejos de las distracciones
- Mesa incorporada y luz funcional con dos puertos cargadores USB
- Pantalla transparente que mitiga las preocupaciones sobre la transmisión potencial

Diseño

BuzziSpace Studio







DIMENSIONES

BuzziRing

Fijación a pared

Estructura LSB y madera de pino

Lámpara LED en aluminio negro con cuello flexible y dos cargadores USB

L: 90,6cm P: 80,6cm H: 113,8cm

Peso 23 kg

Tablero

Altura desde el suelo 108 cm
L: 90cm P: 56cm
Espesor 2/2,2/2,5cm

Fuente de luz

L: 45cm P: 1,5cm

Base: Ø5cm LED Ø3,6cm

Pantalla plexi

H: 81,1cm L: 62,6cm P: 12,5cm Espesor 0,4cm

TAPICERÍA Y ACABADOS

Recubrimiento

Espuma acústica tapizada

Tapizado

Tela, Trevira CS+|CS, Revive 1, Remix 3, Clara 2, Hero, Tonus 4 o Memory 2L

Tablero de Mesa

Roble Amberes, laminado blanco con núcleo multiplex de abedul o melamina con núcleo de tablero de fibra

Conexión a la pared de metal pintado en negro (RAL 9005)

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Interruptor: interruptor incorporado con 2 niveles de luz

USB: 2x carga USB 5V / 2A
Potencia: max 17 (luz: 1,5) W
Voltaje de entrada: 12V
Salida de lumen: 105 lumen
Temperatura de color: 4000K
Índice de reproducción cromática: 82
Clase de eficiencia energética: A +

Material: aluminio

La lámpara BuzziRing tiene certificación UL y CE.



ACÚSTICA

Principios acústicos





Absorción

Atenuación

Rendimiento acústico







Tono bajos

Tonos madi

Tonos altos