



Instrucciones de montaje – Soporte de montaje variable para LL-12 a LL-70

Lista de piezas:

- Soporte de montaje premontado para falsos techos de 300 mm a 860 mm
- 2 tornillos M8x20
- 4 arandelas M8,4
- 2 tuercas M8

Además, es necesario:

- Placa de montaje MP-O con accesorios
- Placa de montaje empotrada RA-ME o RA-MSS
- Material de fijación al techo

Asegúrese de que el punto de fijación del elevador tenga una capacidad de carga que corresponda al peso combinado del elevador y el objeto fijado, teniendo en cuenta los factores de seguridad necesarios (consulte a un ingeniero estructural si es necesario).

Herramientas necesarias:

- Llave Allen tamaño 4
 - Llaves de tamaño 13 y 17
 - Regla
 - Sierra
 - Nivel de burbuja
 - Herramienta de montaje de placas de techo
- (Par de apriete para tornillos M6: máx. 7 Nm)

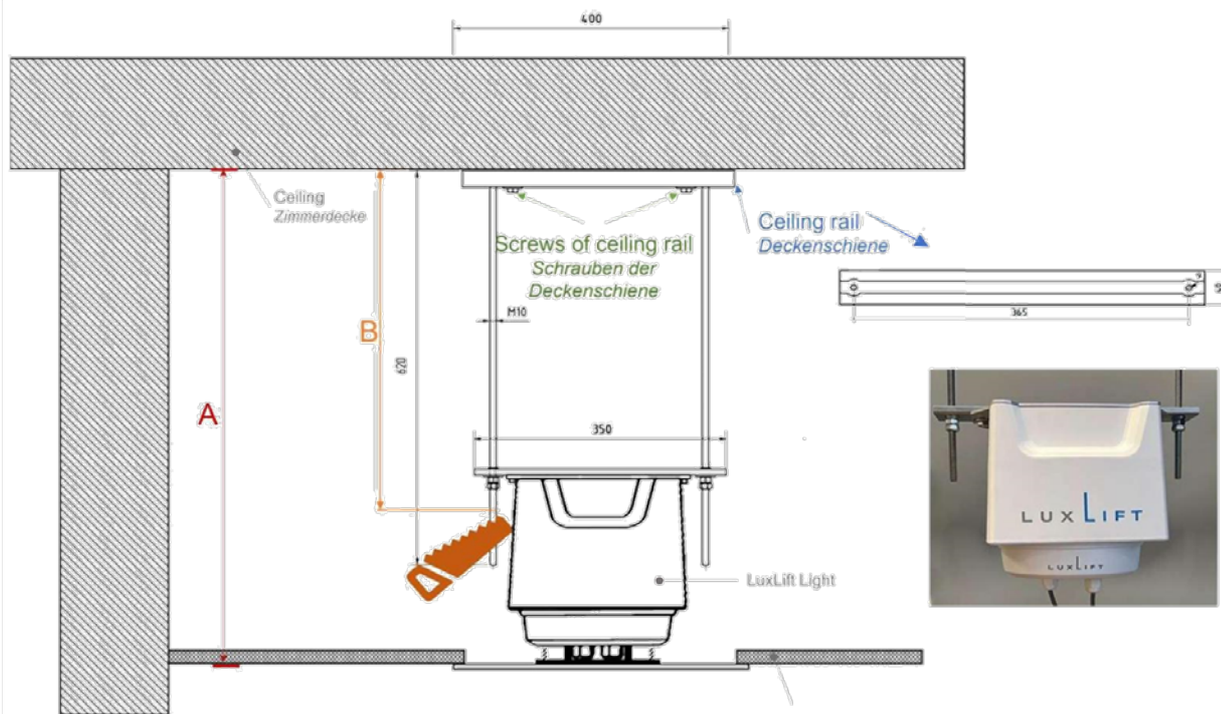
Al montar la placa en el elevador y al suspender el elevador del soporte de montaje a través de la placa de montaje, utilice las instrucciones de instalación de la placa MP-O.

Para fijar la placa de montaje, utilice las instrucciones de instalación de la placa de montaje empotrada RA-ME o RA-MSS.

Aviso legal:

Luxlift HandelsgmbH se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos sin previo aviso. Luxlift HandelsgmbH no asume responsabilidad por errores tipográficos o de impresión. No se pueden derivar reclamaciones de la información contenida en esta hoja de datos.

A - 220 mm = B



1.

Mida la distancia entre el techo y el borde inferior del techo suspendido. (A) Reste 220 mm del valor medido "A". (Tenga en cuenta la altura de elevación, la placa de cubierta y las tolerancias). Acorte las varillas roscadas a la longitud aproximada requerida (B). Las varillas pueden sobresalir de los lados del elevador: estas tolerancias se utilizan para ajustar con precisión el elevador en el punto 3.

2.

Afloje los tornillos del riel de techo ("C") y retírelo. Taladre orificios para montaje en el techo a intervalos de 365 mm y monte el riel en el techo de acuerdo con las normas de seguridad y regionales. Asegúrese de que esté montado en posición horizontal. Deslice el soporte de montaje restante nuevamente dentro de la moldura del techo y ajústelo con los tornillos y sus arandelas, asegurándose de colocar la moldura del techo en posición central sobre el recorte.

3.

Ajuste la altura de elevación exacta girando las tuercas de las varillas roscadas hasta alcanzar la altura deseada (riel "D"). Asegúrese de que el riel esté horizontal y fije la altura apretando ambas tuercas de una varilla roscada en direcciones opuestas.

4.

Al fijar el elevador al techo, siga las instrucciones de montaje de la placa MP-O. Utilizando los tornillos con arandelas incluidos, cuelgue el elevador en el riel "D" y apriételos con las tuercas. A continuación, fije la placa empotrada según sus instrucciones de instalación.