



Einsatzgebiete

Einbau in Großraumbüros / Gebäuden als:

- Besprechungszimmer / Meeting Points
- Einzelbüros / Think Tanks

Eingesetzte Systeme

- Glastrennwand - Lindner Life Pure 620

Kombinierbare Systeme

- Holz- / Metalltrennwand Lindner Logic 100
- Aluzarge mit Glas- oder Holztürblatt
- LMD-E 300 - Flurdecke aufgelegt
(weitere Info's s. Produktdatenblatt GB Decke)

Systembeschreibung

Lindner Cube ist ein autarkes, in sich abgeschlossenes Raumsystem, das keine Verbindung zu festen Wänden oder zur Decke benötigt. Die Variante Lindner Cube solo besteht als Ganzglaskonstruktion durch ein Maximum an Transparenz. Für erhöhte Schallschutzanforderungen kann er dank seines modularen Aufbaus auch mit anderen Lindner Wandsystemen kombiniert werden und bietet somit ein Höchstmaß an Flexibilität.

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Diese Unterlage ist unser Geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unzulässig weiterverbreitet oder in sonstiger Weise öffentlich zugänglich gemacht werden.

	Abmessungen (objektbezogene Produktion)	
	Breite x Tiefe x Höhe	6,0 m x 4,0 m x 2,5 m größere Abmessung auf Anfrage
	Technische Daten	
	Statik	• Einbaubereich 1 nach DIN 4103 Nutzungskategorie III nach ETAG 003
	Elektrische Versorgung	• Über Doppel- / Hohlraumboden
	Licht	• Deckeneinbauleuchte Typ IS 22 LED ohne Einbaurahmen flächenbündig in die Metalldecke integriert. Steuerung über Taster / Schalter oder Tageslicht- und Präsenzsensoren
	Lüftung	• Variante 1: Anschluss an vorhandene Lüftungsanlage • Variante 2: Unabhängige Versorgung auf der Decke des Lindner Cubes integriert • Einbringung und Zirkulation der Frischluft über Zu- und Abluftschlitze in den Deckenplatten
	Schalldämmung	
	ISO 717-1	Beispielfall mit Lindner Life Pure 620 (12mm VSG) und Holztürblatt $D_w = 33 \text{ dB}$
	Nachhallzeit	ab $T_m = 0,3$ (je nach Ausführung)
	Nachhaltigkeit	
	Produktmerkmale	DGNB- / LEED- konform

Informationen zur Lindner Group



and its related logo, is a trademark owned by the U.S. Green Building Council ©

Sonderlösungen projektbezogen möglich

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.Lindner-Group.com

