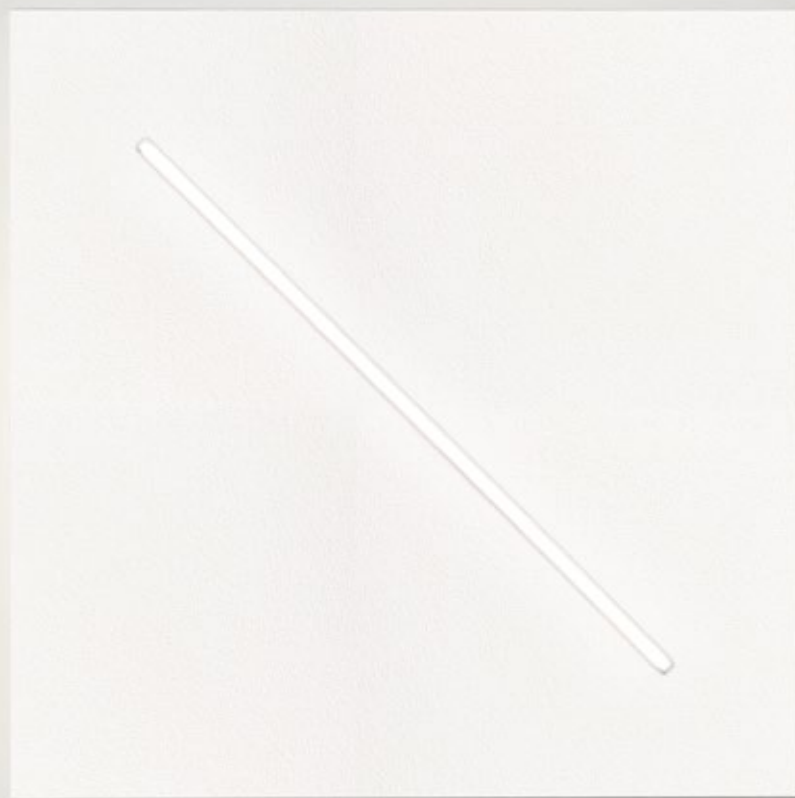


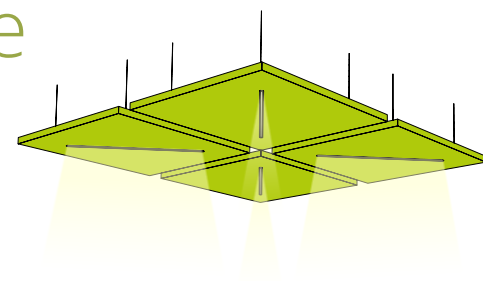


apn® LUX SEENADEL SQUARE

Akustikleuchte



apn® Lux Seenadel Square Akustikleuchte



Klassisch und doch verspielt zeigt sich die höchstabsorbierende Akustikleuchte apn® Lux Seenadel Square. Die diagonal angeordnete Lichteinheit setzt das quadratische Design des Akustik-Lichtdeckensegels eindrucksvoll in Szene. Ob punktuelle Licht-Highlights, individuelle Licht-Deckenbilder oder als Ergänzung zu den apn® Deckensegeln, dank der variablen Beleuchtungsstärke und veränderbaren Lichtfarbe ist die Akustikleuchte für viele Bereichen als Gestaltungselement geeignet.

Flexibilität. Mit schwarzen oder weißen Beleuchtungseinheiten und in unterschiedlichen Größen erhältlich.

Individualität. Vom Einzelstück bis zur eigenen Serie maßgeschneiderte Produktlösungen nach Kund:innenanforderungen.

Vielfältigkeit. Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code möglich.

Einsatz

-  Büros
-  Bildungsstätten
-  Gastronomie
-  Gesundheitswesen



Akustikleuchte | Technische Daten

Absorber

Maße (lxb)	M 800 mm x 800 mm
	L 1000 mm x 1000 mm
	XL 1200 mm x 1200 mm
Schallabsorptionsklasse	A gem. DIN EN ISO 11654 und DIN EN ISO 354
Baustoffklasse	A2-S1, d0 gem. DIN EN 13501-1
Standardoberfläche	Akustikvlies; weiß, ähnlich RAL 9003 Sonderfarben nach RAL oder NCS Code möglich
Lichtreflexionsgrad	85 %, 99 % diffus
Reinigung	feucht abwischbar
Demontierbarkeit	einfache Demontierbarkeit
Raumklima	geeignet für den Einsatz in Räumen der ISO Klasse 6 nach DIN EN ISO 14644-1
Feuchtigkeitsbeständigkeit	formstabil bis zu einer relativen Luftfeuchtigkeit von 95 % bei 30 °C (gem. DIN EN ISO 4611)
Gewicht	ca. 4,5 kg/m² Absorberfläche
Befestigung	(z), Direktmontage über apn® SYS-Z-Profil (e), Abhängung mit Drahtseilen an apn® SYS-C-Schiene (es), Abhängung mit Drahtseilen an Spiralfeder



Beleuchtungseinheit

Anschluss	Wieland Stecker
Lichtquelle	LED
Schaltung	DALI, optional Casambi
Bildschirmoptimiert	ja
UGR	<19
Farbtemperatur	3000K, 4000K
Gesamtlichtstrom	512lm – 1025lm
Systemleistung	10,45 Watt – 20,9 Watt
Spannung	230V / 24V
Schutzigenschaften	IP 53 / 68
Leuchtmodulfarben	weiß  schwarz (optional) 



apn[®] acoustic solutions
Ihr Spezialist für individuelle Akustiklösungen

HEIMATHAFEN:
apn[®] acoustic solutions GmbH
Rackersberg 26
23730 Neustadt in Holstein

WERFT:
apn[®] acoustic solutions GmbH
Industrieweg 1-3
23730 Neustadt in Holstein

+49 4561 52 700 0
info@apn-acoustic.com
www.apn-acoustic.com

Folgen Sie uns auf Social Media

