

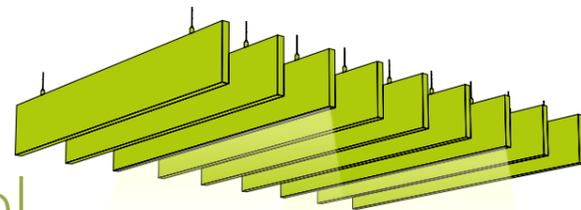


apn LAMELLA® LUX

Akustische Lichtbafflel



apn Lamella® Lux Akustische Lichtbaffel



Unser Produkt apn Lamella® Lux fügt sich nahtlos in unsere Deckenbaffel-Serie apn Lamella® ein und kann so homogen in die Deckengestaltung mit einfließen. Die akustische Lichtbaffel vereint höchste Schallabsorption und eine effektive Beleuchtung in einem Produkt und bietet neue Möglichkeiten, optisch und akustisch auf höchstem Niveau zu gestalten. Die Lichtbaffel ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und kann sogar farblich angepasst werden.

Flexibilität. Bereits im Standardprogramm in vielen verschiedenen Größen erhältlich, Sondermaße sind bereits ab kleinen Stückzahlen umsetzbar.

Individualität. Die Leuchte ist mit unterschiedlichen Konfigurationen passgenau auf Ihr Konzept und Ihren Beleuchtungsbedarf bestellbar.

Vielfältigkeit. Farbvielfalt nach RAL oder NCS-Code.

Einsatz

-  Büros
-  Bildungsstätten
-  Gastronomie
-  Gesundheitswesen

Lichtbaffel | Technische Daten

Absorber

Maße (lxh)	600 / 1200 / 1600 / 1800 / 2000 / 2200 / 2400 mm x 200 mm 600 / 1200 / 1600 / 1800 / 2000 / 2200 / 2400 / 3000 mm x 300 mm auch in folgenden Höhen möglich: 400, 500, 600 mm weitere Längen auf Anfrage
Schallabsorptionsklasse	C gem. DIN EN ISO 354, hochabsorbierend
Baustoffklasse	Akustikplatte: A2-s1, d0 gem. DIN EN 13501-1
Standardoberfläche	Akustikvlies; weiß, ähnlich RAL 9003, Sonderfarben nach RAL oder NCS Code
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)
Kantenausführungen	rahmenlos scharfkantig, umlaufend farbbeschichtet
Gewicht	ca. 4 kg/m ² Absorberfläche
Befestigung	(es), Abhängung mit Drahtseilen an Spiralfeder



Beleuchtungseinheit

Anschluss	Wieland Stecker
Lichtquelle	LED
Schaltung	DALI
Bildschirmoptimiert	ja
UGR	<19
Farbtemperatur	3000K, 4000K
Gesamtlichtstrom	559lm – 2795lm
Systemleistung	11,4 Watt – 57 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

