

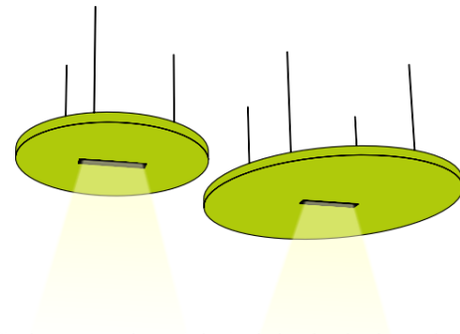


# apn® VINTA CIRCLE LUX

Lichtdeckensegel



## apn® Vinta Circle Lux Lichtdeckensegel



Das kreisrunde hochabsorbierende Akustik-Lichtdeckensegel apn® Vinta Circle Lux wirkt spielerisch leicht, lockert das Deckenbild auf und sorgt für eine perfekte Ausleuchtung des Raumes. Dank der hochwirksamen und energieeffizienten LEDs eignet sich die Akustikleuchte hervorragend für Bildschirmarbeitsplätze. Zudem reduziert und optimiert das runde Lichtdeckensegel den Nachhall, senkt den Schallpegel und gibt Räumen gleichzeitig eine neue Ästhetik.

**Flexibilität.** Mit weiß/schwarzer, schwarzer oder weißer Beleuchtungseinheit und in zwei 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

## Lichtdeckensegel | Technische Daten

### Absorber

Maße (Ø)	<b>apn® Vinta Circle Lux:</b>	
	<b>M</b>	800 mm
	<b>L</b>	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	(e), Abhängung mit Drahtseilen an apn® SYS-C-Schiene, (es), Abhängung mit Drahtseilen an Spiralfeder	



### Beleuchtungseinheit

Anschluss	Wieland Stecker		
Lichtquelle	LED		
Schaltung	DALI		
Bildschirmoptimiert	ja		
UGR	<10		
Farbtemperatur	3000K, 4000K		
Gesamtlichtstrom	1700lm – 2900lm		
Systemleistung	23,4 Watt		
Spannung	230V		
Schutzeigenschaften	IP 20, IP 23		
Leuchtmodulfarben	weiß / schwarz	weiß (optional)	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

