

# V!OR acoustic

## DATENBLATT



**Mit der Akustikleuchte werden zwei unschlagbare und qualitativ hochwertige Produkte elegant und stilvoll miteinander vereint. Die Akustikplatte, mit der eigens dafür entwickelten Form, absorbiert den Schall und schafft ein angenehmes Raumklima.**

**Für die perfekte Beleuchtung sorgt die ausgezeichnete, kompakte und zeitlose VIOR Leuchte. Das brillante Direktlicht, kombiniert mit dem deckenaufhellenden indirekten Licht, schafft eine besonders wohltuende und einzigartige Atmosphäre.**

Die Akustikleuchte VIOR acoustic ist eine Schweizer Entwicklung der Firmen RIBAG, raumfeeling und RDL und wird in der Schweiz verarbeitet.

# VIOR LEUCHE

**VIOR steht für eine universelle Lichtlösung mit einzigartiger Raumwirkung. Das brillante Direktlicht sorgt mit hervorragender Lichtqualität und hoher Farbwiedergabe (CRI 90) für glasklare Ausleuchtung. Noch nie wurde mit nur einer Punktlichtquelle eine so vielseitige Lichtwirkung erzielt.**



## EIGENSCHAFTEN

**Wählbare Ausstrahlungswinkel:** 40°, 50° oder 60°

**Ausgeklügelte Lichtlenkungstechnik:** mit Microfacetten-Reflektor mit Bartenbach Technologie

**Leuchtgehäuse:** Alu-Druckguss, Kunstglas PMMA

**Optik:** Hochwertige, patentierte Linsen-/ Mikroreflektoren Lichttechnik

**Lampen:** LED CRI 90, 2700 K oder 3000 K (4000 K auf Anfrage), integriert

**Nutzlebensdauer:** AC 50'000h/  
DC 100'000h

**Leuchtschutzklasse:** I

**Leuchtschutzgrad:** IP 54

**Energieeffizienzklasse:** A bis A++, enthält eingebaute LED-Lampen, Lampen nicht austauschbar

## AUSWAHL

**Farben:** weiss und schwarz

**Varianten:** mit (DC) oder ohne (AC) Betriebsgerät

**Betriebsgeräte, Lichtregelung:** Ein, Aus/  
PhasenDim/DALI/TouchDIM

**Kelvin:** 2700/3000

**Ausstrahlungswinkel:** 40° / 50° / 60°

## TECHNISCHES



130 mm

64 mm

# AKUSTIKPLATTE

**Allein auf leiser Flur. Unsere Akustikplatte beeindruckt mit einer Performance, die ihresgleichen sucht. Unsere Akustikabsorber sind ökologischer, robuster, leichter und flexibler in der Anwendung als jedes andere vergleichbare Produkt. Auch die Eigenstabilität ist schlicht sensationell.**



## EIGENSCHAFTEN

**Material:** recycelbare, umweltfreundliche Polyesterfasern, frei von chemischen Bindemittel Oeko-Tex®Standard 100, Produkte-Klasse 1 (für Babyartikel)

**Elementstärke:** 25 mm

**Flächengewicht:** 4.0 kg/m<sup>2</sup>

**Brandklasse:** schwer entflammbar (B1 nach DIN 13501), keine Tropfenbildung

**Leistungsstark:** absorbierend, stabil, individuell, gesund, emissionsarm, atmungsaktiv, ökologisch, farbbeständig, wärmostabil, brandsicher

**Bewertung:** ISO 11654, 200 mm

**Schallabsorptionsgrad:**  $a_w = 1.00$

**Schallabsorberklasse:** A

**Herstellung:** Rohplatte in Deutschland

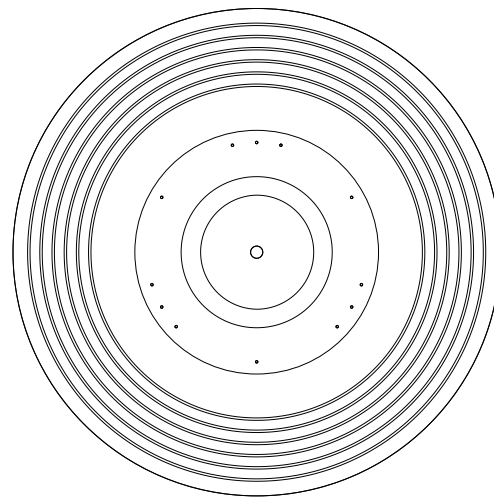
**Verarbeitung:** Schweiz

## AUSWAHL

**Farben:** naturweiss

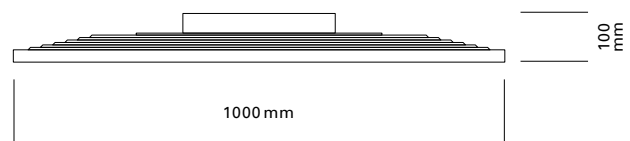
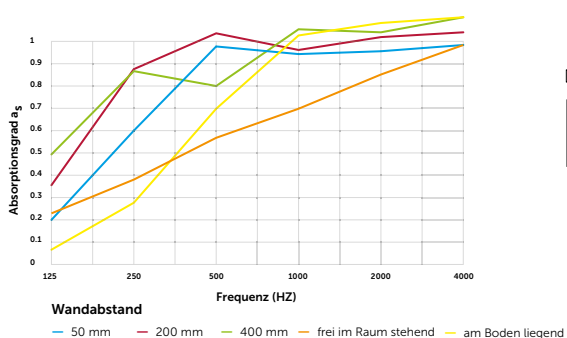
**Varianten:** lackiert in der Wunschfarbe oder individuell bedruckt.

## TECHNISCHES



## SCHALLABSORPTIONSGRAD

Hallraum-Messung DIN EN ISO 354



# AKUSTIKLEUCHE

**Diese clevere, multifunktionale Lichtquelle sorgt gleichzeitig für Ruhe und Helligkeit. Sie lässt sich genauso digital steuern wie herkömmliche Lichtsysteme, ist einfach montiert und kann sogar den individuellen Farbwünschen angepasst werden.**

## ALLGEMEIN

**Zubehör:** Baldachin (schwarz, weiss, grau)

**Grösse:** 1000 mm Durchmesser, Höhe der Akustikplatte: 100 mm abgestuft in Ringen

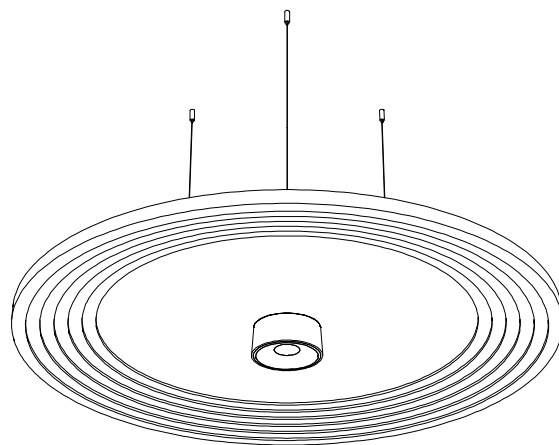
**Gewicht:** 5.5 kg (Akustikplatte, Leuchte und alle Komponenten)

**Montage:** Zur Montage an Decke mit Betriebsgerät oder als Hochvolt-Variante für den direkten Anschluss an die bestehende 230 V Hausinstallation.

Dimmbar via DALI/TouchDIM oder Phasendimmer (DC-Variante), dimmbar via LED-Phasenabschnittsdimmer (AC).

**Pflege & Reinigung:** Mit der Zeit anfallender Staub auf der Akustikplatte kann sorgfältig abgesaugt oder mittels Druckluft abgeblasen werden. Leichte Verschmutzungen können mit einem weichen, nicht abfärbenden Lappen unter Verwendung eines milden, farblosen Spülmittels entfernt werden.

## TECHNISCHES



[www.akustikleuchte.ch](http://www.akustikleuchte.ch)

**RDL GmbH**  
Reiherweg 4  
CH-5034 Suhr  
Schweiz

+41 62 842 55 55

**Fischer Schriften AG**  
raumfeeling  
Winkelstrasse 4  
CH-4622 Egerkingen  
Schweiz

+41 62 388 10 40

**RIBAG Licht AG**  
Kanalstrasse 18  
CH-5745 Safenwil  
Schweiz

+41 62 737 90 10