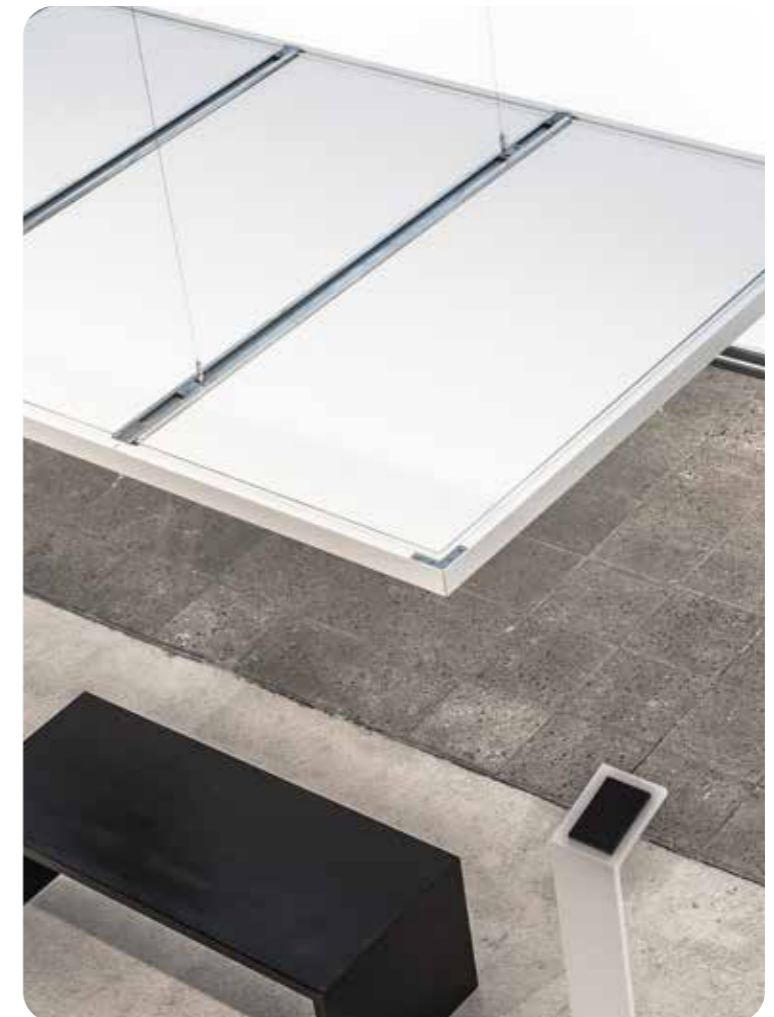


Deckenabsorber 40

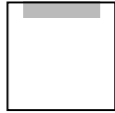
1 Decken- & Wandabsorber | Akustikelemente

Individuelle Akustiklösungen

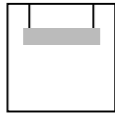
Produkt



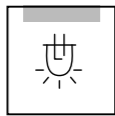
Deckenmontage
direkt



Deckenmontage
abgehängt



Integrierte LEDs
optional



Deckenabsorber 40

Optional mit Beleuchtung

Die in quadratischer und rechteckiger Form erhältlichen **Deckenabsorber 40** verbinden funktionales Design mit einem hohen Grad an akustischer Qualität. Ob mit einem Abstand von nur 20 mm direkt unter der Decke montiert oder mittels Edelstahl-Abhängekit auf unterschiedliche Höhen abgehängt, für die akustische Raumplanung bieten sich individuelle Möglichkeiten. Das umlaufende Aluminiumprofil schützt den empfindlichen Absorberkern und sorgt für hohe Formstabilität. Aluminiumprofile auf der Rückseite der Absorber geben nicht nur Stabilität, sondern ermöglichen auch eine schnelle und individuelle Anpassung der Aufhängepunkte an die Deckenbeschaffenheit.

Die **Deckenabsorber 40** sind in unterschiedlichsten Größen von 1.000 x 1.000 mm bis hin zu 1.200 x 2.500 mm erhältlich. Neben der Variante in weißem Vlies wird auch die Ausführung in einer Stoffkollektion und optional mit pulverbeschichteten Profilen angeboten. Die **Deckenabsorber 40** sind ebenso mit 2 Varianten einer LED Einbauleuchte konfigurierbar.

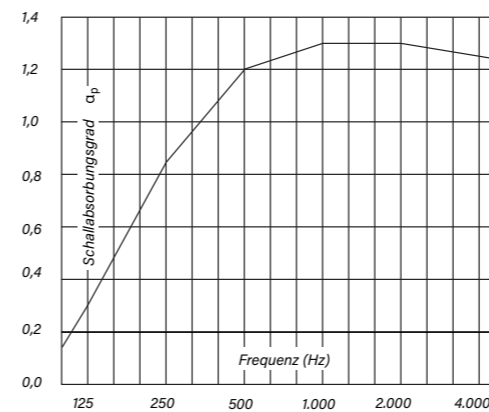


Raumakustik, Licht und Lichtdesign verschmelzen zu einer architektonischen Gesamtlösung im Fall der, in quadratischer und rechteckiger Form erhältlichen **Deckenabsorber 40 mit LED Downlights**. Diese verbinden schlichtes, funktionales Design mit einem hohen Grad an akustischer und beleuchtungstechnischer Qualität. Dem Akustiker stehen unterschiedliche Formate und eine flexible Abhängenhöhe ab 100 mm Abstand zur Rohdecke zur Verfügung. Für den Lichtplaner bieten unterschiedliche LED Downlights die technischen und ästhetischen Voraussetzungen für eine exzellente beleuchtungstechnische Ausgestaltung.



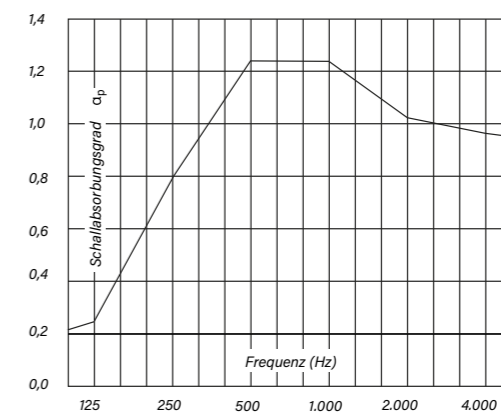
Von oben links nach rechts:
Deckenabsorber mit individueller Anbindung an die Tragprofile der Industriedecke, abgehängt zwischen Beleuchtungsebenen und Systemdecke, in Direktmontage mit Konstruktionsabstand

Deckenabsorber 40 - abgehängt
400 - 1500 mm Deckenabstand

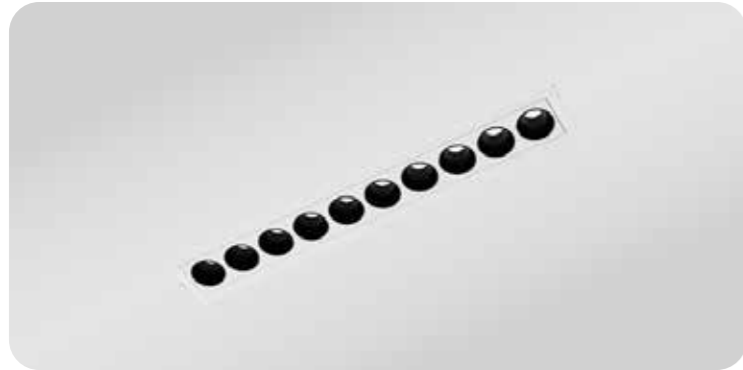


Schallabsorptionsgrad
Oktav-Mittenfrequenz

Deckenabsorber 40 - direkt montiert
20 mm Deckenabstand
mit LED 60 mm Deckenabstand



Schallabsorptionsgrad
Oktav-Mittenfrequenz



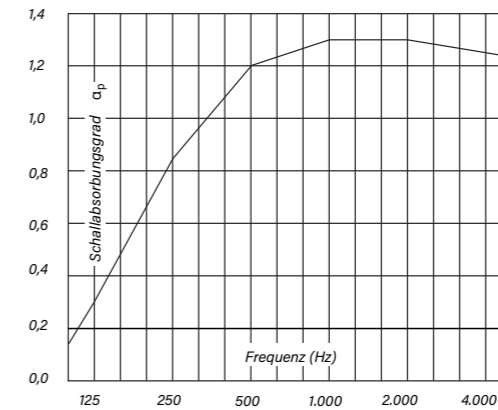
Deckenabsorber mit integrierten LED nüt

Deckenabsorber >>



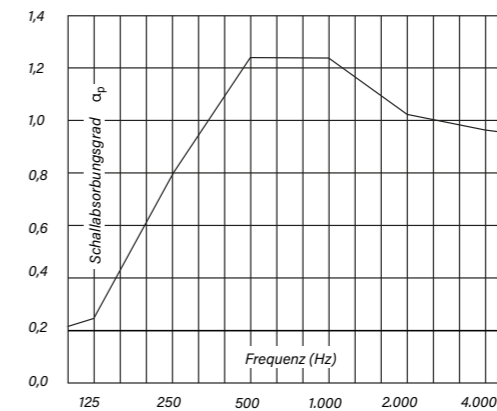
... mit integrierten Arbeitsplatz LED Downlights

Deckenabsorber 40 - abgehängt
400 - 1500 mm Deckenabstand



Schallabsorptionsgrad
Oktav-Mittelfrequenz

Deckenabsorber 40 - direkt montiert
ohne LED 20 mm Deckenabstand
mit LED 60 mm Deckenabstand



Schallabsorptionsgrad
Oktav-Mittelfrequenz

Impressum

Herausgeber
Akustik Office Systeme GmbH
Lenabergweg 5
D-91626 Schopfloch

Redaktion
Henrik Behnert, AOS

Grafik / Illustration
Sabine Fleischmann, AOS

Fotos
Damian Tauchert, Berlin
für AOS

ausgenommen
Seite 3 steinprinz fotodesign, Gebr. Becker GmbH, Wuppertal
Titel links, Seite 4 intern

@2023



Akustik Office Systeme GmbH
Lenabergweg 5
D91626 Schopfloch

Telefon +49 9857 97559-0

Fax +49 9857 97559-29

info@akustik-office-systeme.de

www.akustik-office-systeme.de