

QUIET.BOX Live

VIRTUELLE NÄHE: UNSERE RAUM-IN-RAUM-LÖSUNG

LÜFTERKASTEN

verschiedene Farben, u. a. auch RAL-Farben zur Auswahl

DECKENSEGEL

mit versteckter Belüftung

SPRACHPEGEL-REDUKTION

Klassifizierung B nach ISO 23351-1

TÜRBÄNDER

3-D-justierbar, in Silber, optional Weiß oder Schwarz

AMBIENTE-LICHT
zuschaltbar für gute Frontbeleuchtung

DECKENBELEUCHTUNG

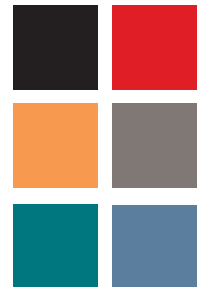
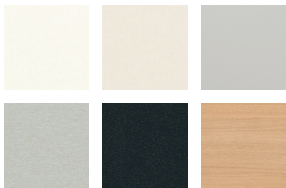
6-Spot-Decke von Artemide für homogene Grundbeleuchtung

PROFILE

verschiedene Farben, u. a. auch RAL-Farben zur Auswahl

OPAKE FLÄCHEN

nach K+N-Oberflächen Kunststoff/Melamin (Uni und Dekor)
Schalldämmwert bis R_w,P 42 dB



TEXTILE INNENFLÄCHEN

für ideale Innenraumakustik nach K+N Stoffkollektion (Economy 71, Comfort 92, Standard 901, 902 und 201)



ELEKTRIFIZIERUNG
drei Varianten verfügbar, siehe Rückseite

ABLAGE
wahlweise mit oder ohne Board erhältlich, Farbgebung in Dekor-Kunststoff nach K+N-Kollektion, auch für Decken- und Monitorpaneele

TÜR AKUSTIKVERGLASUNG

Anschlag und Position wahlweise links oder rechts (DIN-rechts/DIN-links)
Schalldämmwert R_w,P 38 dB

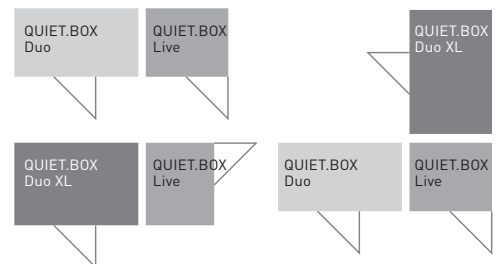


QUIET.BOX Live INFOCARD



Größe	1.200 x 1.500 x 2.226 mm
Erforderliche Raumhöhe	2.400 mm
Decke	Akustikdecke mit verdeckten Luftausgängen und integrierten Deckenspots
Wandaufteilung	2 Varianten
Absorption (Echo)	Ja
Sprachpegelreduktion	Klassifizierung B nach ISO 23351-1
Tür	Drehtür (DIN Re, DIN Li)
Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung
Klimatisierung	Nein
Licht	Grundausleuchtung über Deckenspots, optional mit Ambiente- und Videoausleuchtung
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbauzeit (ohne Transport)	3 - 4 Stunden
Umbau auf der Fläche	3 Stunden
Aufbau	Geräuscharm
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	Nein
Elektrifizierung	In 3 Varianten
Schalldämmung	Opake Wände bis $R_{w,P}$ 43 dB, Verglasung $R_{w,P}$ 38 dB

Kombinationsmöglichkeiten
Mit der QUIET.BOX Duo und QUIET.BOX Duo XL als Block planbar.



1 | ABLAGE

Cockpit zur seitlichen Ablage von Hardware ohne Beeinträchtigung der Sicht auf den Bildschirm.

2 | KABELDURCHLASS

für mehr Ordnung im Kabelchaos.

3 | ELEKTROSTEUERUNG

Präsenzmelder und TFT-Steuerung.

4 | ELEKTRIFIZIERUNG

in drei Varianten.
Conference: 2x Strom, 1x HDMI, 1x USB
Work: 1x Strom, 1x USB
Talk: 1x Strom

5 | HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Indirektes Licht für schattenfreie Gesichtsausleuchtung.

6 | FRONTLEUCHTE

für die perfekte Frontausleuchtung bei Videokonferenzen.