



PREFORM

Ausschreibungstext

AWL

Aufgeräumte Leuchte

Tischaufsatz mit Leuchte

Schallabsorbierendes Stellwandsystem (eckiges Erscheinungsbild)

Beschreibung Tischaufsatzelement

- Ausführung in Monoblock-Bauweise mit innen liegenden Aluminium-Rahmenprofilen
- Beidseitiges Systemprofil
- Obere und seitliche Abdeckung in Aluminium eloxiert
- RAL 9006 Tischbefestigung
- Optional: Glaselement als mittlerer Wandaufsatz

Grundmaße

- Breiten- und Höhenraster: 1230 x 1600; 1800 x 2000
- Wandstärke 38 mm

Leuchtkörper

- Dimmbare LED
- Leuchtkörper aus Aluminium auf Tischaufsatz montiert
- Direkter/indirekter Lichtaustritt
- Asymmetrisch/symmetrische Lichtverteilung
- Bildschirmtauglich
- 4000 K Lichtfarbe
- 4000 mm schwarze Anschlussleitung
- Höhe x Tiefe: 36 x 130 mm

Schallklasse:

- Schallabsorberklasse C

Beschreibung Füllmaterial

- hochgradig schallabsorbierendes, ökologisch unbedenkliches Füllmaterial, nicht toxisch, idealerweise Schaum mit feuchtigkeitsregulierender Eigenschaft (Hauptbestandteil Gips)

Stoff

- Stoffbezug: 100% TREVIRA CS (DIN 4102-B1)

Verbindung / Stabilisierung / Montage

- Tischbefestigung in Metall pulverbeschichteter RAL Farbe nach Wahl
- einseitig, 2 Stück je Wandelement, Abstand zur Platte 10 mm

Organisation

- eingebaute Organisationsfläche beidseitig, natur eloxiert und optional mit seitlichen Systemnutenprofilen zur Aufnahme von Organisationselementen
- Bei Einsatz von Schlitzschienen; Fach- und Ablageböden, Org.-Reling (Alu) und Multi-Org-Panel zur Aufnahme von Ablagen
- Pinnfähig

Zertifikate mit Prüfung im Einsatzbereich (sind zwingend erforderlich)

- Akustikprüfzeugnis Schallabsorption nach ISO 354:2003 mit bewertetem Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654 von $\alpha_w = 0,60$ (H)
- Schalldämm- Maß nach ISO 140-3 mit $R_w = 15$ dB
- Prüfzeugnisse: GS- Zeichen
QM- Zertifikat ISO 9001:2015
Quality Office
LGA schadstoffgeprüft
Schallabsorptionsgrad nach ISO 11654