LinearSound 30-2

Ausschreibungstext

Diese Linear-Produktlinie hietet ein wirtschaftliches Preis-/Leistungsverhältnis. Als Paneelsystem kann es sowohl für Wand- als für Deckenanwendungen verwendet werden, wobei die Schlitzungen in einer Vielzahl von verschiedenen Breiten ausgeführt werden können: 2mm bis 4mm Breite mit unterschiedlichen Schlitzabständen, um regelmäßige oder unregelmäßige Anordnungen zu ermöglichen.



Typ Burke Acoustics LinearSound 30-2

Breite der flachen

Oberfläche

30,0mm

Schlitzbreite 2,0mm

Schlitzabstand

ctr/ctr 32,0mm

Kern/Substrat MDF / MDF feuerbeständig / MDF schwarz gefärbt / Sperrholz

Kanten Längsseite: sauberer Sägeschnitt, Nut- und Federprofil

Kopfenden: sauberer Sägeschnitt

Deckenplatte: für T15- und T24-Raster

Akustikfilz schwarz (nicht sichtbar)



DE Phone: +49 176 56 844 008 IRE Phone: +353 (0) 1 6268129 info@burkeacoustics.com

LinearSound 30-2

Dicke 16mm - 20mm

Abmessungen Standard: 2780mm x 128mm to 1200mm

Maximum: 3000mm x 1200mm

Oberfläche HPL / CPL, Veneer, Melamin, Lack (RAL/NCS), Digitaldruck

Oberflächenbehandlung lackiert matt (25% Glanz), stumpf matt (10% Glanz), transparent

(nur furnier)

Furnierausrichtung der Länge nach

Verbindungen Kante mit Nut und Feder: Geschlossen 0mm

Kopfenden: 1-2mm

Installationssystem Dielen: Gehärtete, hochfeste Klammerbefestigung aus Edelstahl

Verzinkte Stahlprofilschienen zum Einhängen der Paneele

Brandverhalten D-s3,d2 (normale entflammbarkeit)

B-s1,d0 (Furnier, Lack) B-s2,d0 (Laminat)

A2-s1,d0 (Mikrolaminate, Furnier, Lack)

Schallabsorption

49mm	150mm	350mm
30mm	131mm	331mm
30mm	50mm	50mm
19mm	19mm	19mm
0,55	0,65	0,70
0,65	0,60	0,70
0,68	0,66	0,71
	30mm 30mm 19mm 0,55 0,65	30mm 131mm 30mm 50mm 19mm 19mm 0,55 0,65 0,65 0,60

DoP verfügbar



DE Phone: +49 176 56 844 008 IRE Phone: +353 (0) 1 6268129

info@burkeacoustics.com