

MOVE IT 25 / 45

ACOUSTIC double grid

inlay

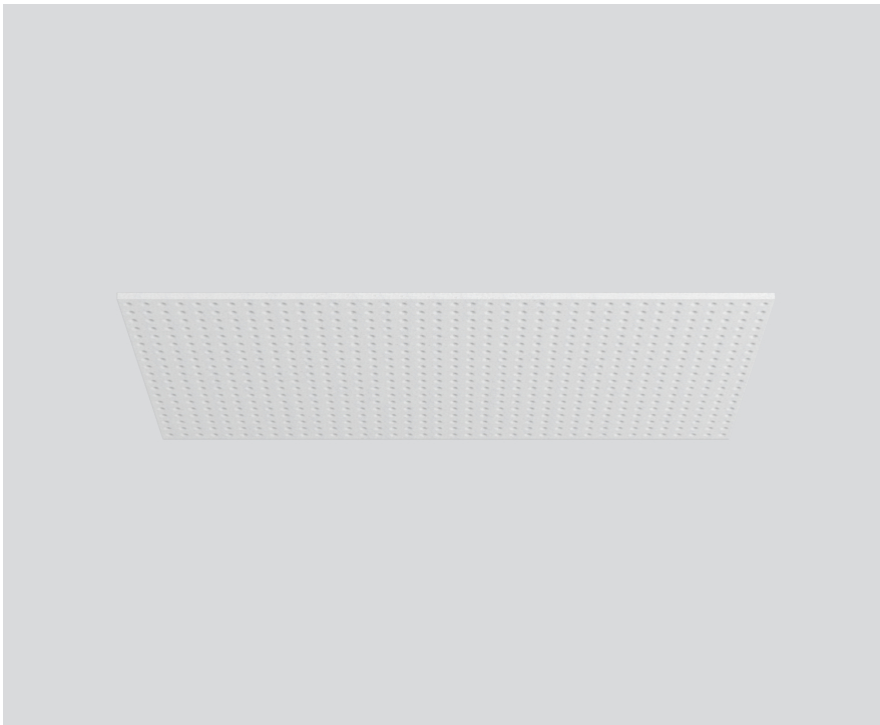
050-231321W



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Leuchte / Schiene | Montiert

Weiß

Abmessungen

panel only for NODE connector + track 1210 mm

Länge 2435 mm | Breite 1235 mm | Höhe 25 mm

10.7 kg

Akustik

Alpha w (α_w) bis zu 1¹

SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu A¹

NRC bis zu 1.3¹

SAA bis zu 1.32¹

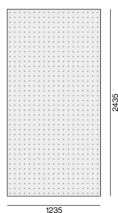
¹ Acoustic data calculations based on MOVE IT 25/45 acoustic square grid inlay, cavity 40cm

Montage- anleitung



Akustikelement aus hochwertigem, selbsttragendem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften, bestehend aus mindestens 50 % post-consumer recyceltem PET; Bauform rechteckig; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche mit Musterprägung, Weiß; Fremdfasereinschlüsse möglich; Absorption des Direktschalls und des von der Decke reflektierten Schalls; dadurch hohe akustische Performance; zum Einlegen in das MOVE IT 25 / 45 suspended system aus Knotenverbindern und Profilen; nachträgliches Einlegen in bereits installiertes MOVE IT suspended system möglich; werkzeuglose Montage;

Produktskizze



MOVE IT 25 / 45

ACOUSTIC double grid

inlay
050-231321W



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Equivalent sound absorption area (A_{eq})

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 1.3 | 2.73 | 3.2 | 4.1 | 4.97 | 5.23 |

Sound absorption coefficient (α_p)

