

BERLIN ACOUSTICS

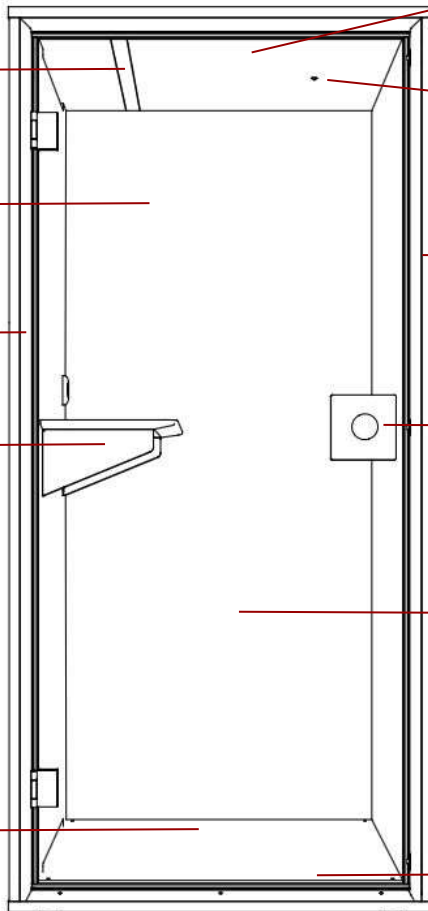
Lumière LED : 3000 K LED (bande)

Feutre acoustique : Doublure polaire en PET recyclé 40 mm
Surface en feutre aiguilleté gris chiné

Cadre : Aluminium 19 mm
Joint en silicone tout autour
Anthracite

Table : Surface noire
Anti-traces
Anti-rayures
Supports en acier laqué noir

Tapis : 5 mm
30 % polyamide
70 % polypropylène
900 g/m²



Plafond : Panneau décoratif 25 mm
Feutre acoustique 27 mm
MDF (fibre à densité moyenne) 10 mm
Surface en feutre aiguilleté 2 mm, gris marbré

Capteur de présence : Éclairage et ventilation
S'éteint après 15 minutes d'inactivité
Durée de suivi réglable lors de l'installation

Extérieur : Panneau aggloméré 25 mm
Revêtement mélaminé noir ou blanc

Poignée : Acier, finition époxy noire

Porte : Verre de sécurité trempé (ESG) de 8 mm

Sol : Panneau aggloméré décoratif 25 mm
Canal d'air de 20 mm stabilisé par des lattes
MDF de 10 mm