



CAS Rooms Modular

- Système modulaire de pièce dans la pièce
- Largeurs de pièce allant jusqu'à 3400 mm, avec des longueurs de pièce illimitées possibles
- Des hauteurs et largeurs spéciales peuvent être réalisées
- Étendre et connecter les unités de pièce dans la pièce, même à une étape ultérieure
- Possibilités de transformation (conversion, relocalisation, nouvelle configuration)
- Installation sans aucun attachement au bâtiment existant
- Accès sans marche
- Durabilité et circularité
- Performance acoustique extérieure tridimensionnelle
- Ventilation indépendante
- Éclairage LED dimmable
- Matériaux et finitions de haute qualité
- Soutient des conceptions d'identité d'entreprise variées grâce à la personnalisation
- Atmosphère confortable créée grâce à l'utilisation de textiles
- Expérience certifiée depuis 2014

Données techniques

Données techniques

Contrôle	Bouton-poussoir Capteur de présence
Tension	220 - 240 V

Dimensions

Dimensions

Longueur (L)	1000 - 7000 mm
Largeur (B)	1000 - 3400 mm
Hauteur (H)	2265 - 2465 mm

Tableau des types de luminaires

LED-Beleuchtung

Désignation du type	LED-Beleuchtung
Performance	14.40 W
Flux lumineux	1470 lm

Protection incendie

Classe de matériaux de construction



Classe de matériaux de construction	EN 13501-1	C - s2,d0
-------------------------------------	------------	-----------

Systèmes combinables

Systèmes combinables

Espace-dans-espace	CAS Rooms Set CAS Rooms Flow
--------------------	---------------------------------