

Système de cloison MAULconnecto Uplight - châssis : anthracite

- cloison de séparation acoustique modulaire à pose libre avec éclairage LED pour un bruit moindre et un éclairage ambiant indirect proche du poste de travail
 - lumière ambiante générale via un module LED éclairant par le haut
 - absorption sonore élevée : réduction du niveau sonore, plus grande insonorisation, et donc meilleure concentration et moins de distraction
 - Made in Germany : fabrication durable et socialement viable
 - convient aux allergiques
 - fibres 100 % PES (fibres polyester), dont 20 % recyclées, sans formaldéhyde, inodore
 - difficilement inflammable suivant la norme DIN 4102 (B1)
 - extrêmement flexible : raccordement à bande auto-agrippante sans laisser d'espace vide
 - extrêmement économique grâce à la dernière technologie LED hautement efficace
 - solutions en open space : crée des zones de concentration avec protection anti-bruit et une meilleure acoustique, des espaces privés grâce à l'effet brise-vue
- intissé acoustique gris foncé chiné
 - dimensions : (L)1.000 x (H)1.800 mm, composé de trois modules de chacun 600 x 1.000 mm
 - combinaison moderne de la couleur du cadre et des surfaces, profilé sobre aux bords arrondis et rainures décoratives
 - profilé en aluminium élégant (d'épaisseur 44 mm), intissé acoustique massif (4000 g/m²), avec une très bonne résistance à la déformation
 - au choix pieds stables en acier ou pieds à roulettes (2 blocables)
 - réorganiser les espaces : il est possible de juxtaposer plusieurs parois, les monter rapidement et les démonter sans outil à tout moment
 - brise-vue opaque allant presque jusqu'au sol : écart entre le sol et le bord inférieur du tableau : seulement 20 mm
 - module LED puissant, s'intègre discrètement dans un profilé comme source lumineuse linéaire
 - source lumineuse : température de couleur de 4000 Kelvin (blanc neutre), consommation d'énergie pondérée 17 kWh/1000 h (pour une longueur de 850 mm) / 96 kWh/1000 h (5.000 mm), durée de vie 50.000 h, flux lumineux utile de 2.500 Lumen, classe d'efficacité énergétique C (spectre A à G)
 - échange de la source lumineuse et de l'appareillage possible par un électricien
 - concept de sécurité technique Made by MAUL
 - émission de lumière homogène et protection contre la poussière : verre diffuseur de grande qualité en polycarbonate, facile à nettoyer
 - interrupteur à bascule marche/arrêt sur la lampe
 - emballage en carton recyclé

roulettes : avec frein de blocage pour une utilisation mobile (alignement droit)

ped : en acier robuste avec pied de nivellement pour compenser les irrégularités du sol (pour un angle réglable en continu de 90-180°)

Exemples d'utilisation :

- protection sonore au bureau, dans les bureaux d'équipes ou les centres d'appel
- pour des concepts de bureaux modernes ou des bureaux mobiles
- dans les salles de conférence ou de réunion
- pour créer des espaces dans un espace ou pour le télétravail



Système de cloison MAULconnecto Uplight, pied



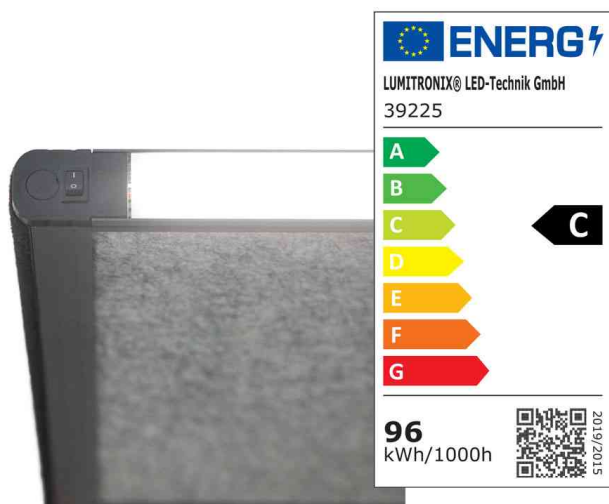
Système de cloison MAULconnecto Uplight, roulettes



Vue détaillée: modules enfichables



Vue détaillée: roulettes + pied



Detailansicht: indirekte Beleuchtung



Visuel de référence: présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Dimensions	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Système de cloison MAULconnecto Uplight, pied	acoustique	(L)1.000 x (H)1.800 mm	gris foncé		9661089	62010327
Système de cloison MAULconnecto Uplight, roulettes	acoustique	(L)1.000 x (H)1.800 mm	gris foncé		9661189	62010328