

Cube d'alimentation

Conçu par Studio Ocee



Cube d'alimentation

Conçu par Studio Ocee

Options de produits

VARIANTES

Cube d'alimentation,
électrique A16

Cube d'alimentation,
USB A+ C

COULEUR DU SURFACE



Chêne naturel



Chêne noir

COULEUR PRISE



Noir



Blanc



Partenaire élégant de la famille FourReal® Flex, ce cube d'alimentation ajoute une touche de modernité à votre espace de travail tout en maintenant vos appareils chargés pendant les longues réunions, garantissant ainsi une expérience de travail transparente et productive. Plus besoin de s'inquiéter en cas de batterie faible – ce petit bloc d'alimentation intelligent vous couvre.

Spécifications techniques

POIDS

Cube d'alimentation, électrique A16: 1,05 kg

Cube d'alimentation, USB A+ C: 1,05 kg

TYPE DE PRISE

- CEE 7/4
- CEE 7/5
- BS 1363
- DS 60884-2-D1
- CEI 23-50

TENSION

230 V

CORDON

Black cord with GTS 18/ lock.

LONGUEUR DU CORD

6 m

CERTIFICATIONS

Cube
Crafted from FSC certified oak.

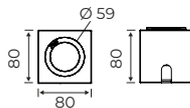
Conception

CUBE

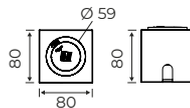
Chêne massif (FSC mix 70%) avec laque transparente ou noire à base d'eau.

Dimensions

Cube d'alimentation, Power A16



Cube d'alimentation, USB A+C



Qualité et environnement

Chez Ocee & Four Design, nous nous soucions de la durabilité. Nous nous efforçons de réduire notre impact en produisant des meubles de qualité de manière durable. En savoir plus sur notre parcours sur [Oceefour.com](https://oceefour.com)

CERTIFICATIONS

ISO 9001
ISO 14001
FSC Chain of Custody (License Code: FSC-C161956)
FISP Full Membership

GARANTIE

Ocee & Four Design offre une garantie de 5 ans sur tous les

produits de notre tarif public. Cette garantie couvre les bris et les dommages causés aux produits en raison d'une performance insuffisante dans le cadre d'une utilisation normale. La garantie expire si le produit présente des signes d'abus de manipulation ou d'autres dommages physiques. La garantie ne couvre pas les parties du produit qui sont exposées à l'abrasion pendant l'utilisation.

INSTRUCTIONS

Vous pouvez trouver les notices de montage sur notre site internet.

MAINTENANCE

Consultez notre [Maintenance Guide](#)

DEMONTAGE & RECYCLAGE

Les produits doivent être démontés et séparés en composants et matériaux avant d'être recyclés. La plupart des produits peuvent être démontés à l'aide d'outils à main. Les pièces métalliques sont généralement recyclées. Les cadres revêtus de poudre sont traités avec une peinture classée comme non dangereuse selon la directive 1999/45/EF. Le bois

peut être recyclé ou incinéré. Les coque en plastique peuvent être recyclées. Les revêtements et les coques de placage ne sont pas recyclables, mais peuvent être éliminés par incinération. Les processus de recyclage varient, vérifiez donc auprès de votre organisation de gestion des déchets.