

SPÉCIAL PLACEMENTS

Remontée des taux, élections, fiscalité... **Nos conseils** p.62

Le news de l'économie

Challenge^s

www.challenges.fr

L'argent

DE LA CAMPAGNE p.16



M 05726 - 515 - F - 4,20 €



30 MARS 2017

Ruban magnétique

En choisissant le nom de l'astronome Kepler pour sa lampe, Arihiro Miyake révèle sa passion pour l'espace. Dessinée sur le principe du ruban de Möbius, sa création manifeste aussi son intérêt pour les mathématiques. Cette lampe en forme de bande à une seule face a été réalisée par l'éditeur de luminaires milanais NEMO grâce à un procédé spécifique d'extrusion d'aluminium en trois dimensions. Le résultat est à la fois drôle, élégant et spectaculaire. Fonctionnelle, la lampe Kepler répand parfaitement la lumière dans la pièce. « *Forme expérimentale de géométrie* » selon son créateur, cette suspension au pouvoir d'attraction magnétique pourra aussi servir de support à une méditation sur l'infini. **B. F.**

Suspension en aluminium vernis époxy Kepler de Arihiro Miyake. Editeur : NEMO. Disponible aussi en version posée, noir ou blanc mat. Source lumineuse : LED 1x60W. Prix public conseillé : 1770 euros. En vente : Moda (Paris XIII), www.moda-int.com

*Horlogerie, mode, design et coordination : Bertrand Fraysse.
Vins, spiritueux : Jean-Pierre de La Rocque.
High-tech : Marco Mosca.*

