

# Magneto, tavolo

by Giulio Iacchetti

FOSCARINI



## DESCRIPTION

Magneto est une lampe sobre dotée d'un pouvoir invisible : le champ magnétique d'un aimant. Au coeur du projet se trouve en effet un aimant sphérique qui relie deux éléments simples - une tige de support dotée d'une base circulaire et d'un corps lumineux et compact à LED semblable à une torche électrique ou à un micro - avec d'innombrables possibilités de réglages d'angles et de positions le long de la tige. Caractérisée par une rigueur absolue dans la forme et les fonctions, Magneto est une lampe flexible qui s'adapte à une infinité de situations. La lumière intense, concentrée et ponctuelle peut être dirigée vers le bas sur une surface réduite, comme pour la lecture d'un livre, d'une revue ou pour éclairer le clavier d'un ordinateur, ou bien vers le haut pour créer une atmosphère tamisée. De cette façon, Magneto répond à toutes les exigences d'utilisation : de la lecture à l'éclairage diffus. Magneto existe en deux dimensions, en lampe de table ou sur pied, et en deux couleurs, blanc et noir, pour et s'adapter à différents espaces et moments de la journée : du bureau à la zone lounge, du séjour à la chambre à coucher. Avec cette personnalité si particulière, à la fois forte et discrète, attirante et séduisante, en un mot, magnétique, Magneto porte décidément bien son nom.

## MATÉRIAUX

Acier verni, ABS et super aimant en

## COULEURS

Noir, Blanc, Be Colour! 01, Be Colour! 02, Be Colour! 03, Be Colour! 04, Be Colour! 05

# Magneto, tavolo

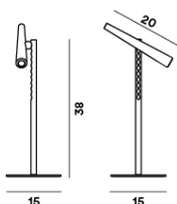
détails techniques

FOSCARINI

Lampe de table à lumière directe. Diffuseur avec ampoule Led incorporée en ABS teinté dans la masse, tige dirigeable en base en acier laquée époxy. Le « super aimant », sphérique en « terres rares », co-moulé avec un élastomère thermoplastique, sert d'articulation et permet à la torche d'être orientée et de coulisser verticalement le long de la tige. Le câble noir, avec interrupteur on/off est visible et passe à l'intérieur de la tige. Avec un emballage personnalisé.

## Magneto LED

### SCHÉMA ET ÉMISSION DE LUMIÈRE



### MATÉRIAU

Acier verni, ABS et super aimant en

### COULEURS



### ACCESSOIRES

Magneto

### SOURCE LUMINEUSE

5W  
2700 K 475 lm CRI>80

### CERTIFICATION



### EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

A+

# Magneto, tavolo

Designer

FOSCARINI

GIULIO IACCHETTI

Giulio Iacchetti se partage entre des travaux d'industrial designer et de directeur artistique, et une activité d'enseignement dans de nombreuses universités et écoles de design. Son travail est caractérisé par la recherche et la définition de nouvelles typologies d'objets. Avec Matteo Ragni, il remporte en 2001 le prix du Compasso d'Oro ADI avec le couvert multi-usage biodégradable « Moscardino », aujourd'hui exposé dans la collection permanente du design au MoMA de New York.

En 2009, il s'est vu remettre le Prix pour l'innovation par le Président de la République italienne. Pour Foscarini, il a dessiné Tropico, un projet basé sur un unique élément modulaire créant différentes formes, ainsi que la lampe Magneto, tirant profit de la force invisible d'un aimant pour réaliser un objet qui permet de repositionner et de diriger la lumière.



# Magneto, tavolo

famille

FOSCARINI

---



Magneto