

# Magneto, sol design Giulio lacchetti 2011

FOSCARINI



Magneto est une lampe sobre dotée d'un pouvoir invisible : le champ magnétique d'un aimant. Au cœur 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'infinites 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, attrayante et séduisante, en un mot, magnétique, Magneto porte décidément bien son nom.

# Magneto, sol info technique

FOSCARINI

## Description

Lampadaire de lecture à lumière directe. Diffuseur avec ampoule Led incorporée en ABS teinté dans la masse, tige et base en acier laqué 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 à pied on/off est visible et passe à l'intérieur de la tige.

**Matériaux** Acier peint mat, AS et super aimant en "terres rares"

**Couleurs** blanc, noir



## Versions

### Magneto



### Poids

net kg: 2,80  
brut kg: 3,60

### Emballage

vol. m3: 0,021  
n. colis: 1

### Ampoules

LED inclus 1x5W 2700° K 475 lm CRI>80 lm/W  
95

### La longueur du câble



### Certifications



### Classe Énergetique

A

## Distribution lumineuse directe dirigeable



[modèles 2D/3D](#)  
[photométrie](#)  
[guide d'installation](#)

[area download](#)



# Magneto, sol designer+famille

FOSCARINI

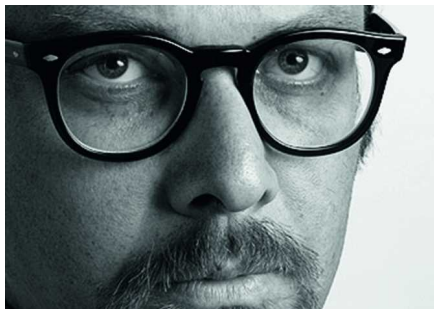
## Giulio lacchetti

Giulio lacchetti s'occupe de design industriel depuis 1992. Il associe à son activité de concepteur, celle de professeur dans de nombreuses universités et écoles de design, en Italie et à l'étranger. Il a reçu de nombreux prix internationaux. Avec Matteo Ragni, il a obtenu en 2001 le prix Compasso d'Oro pour le couvert multifonctions biodégradable "Moscardino" qui fait aujourd'hui partie de l'exposition permanente de design du MOMA de New-York.

## Voir le video de Magneto



Ir ou concept site de Magneto  
[www.foscarini.com/magneto](http://www.foscarini.com/magneto)



## Magneto Famille

