

# Twiggy, plafond design Marc Sadler 2007

FOSCARINI



La passion de Foscarini et Marc Sadler pour la recherche sur les nouvelles technologies a donné naissance à Twiggy, le mythique lampadaire arqué décliné dans une collection de luminaires en matériau composite sur base de fibre de verre laqué. Le modèle en plafonnier est l'expression maximale de la flexibilité : en tournant à 360°, elle représente la solution optimale pour décentrer le point d'éclairage. Le diffuseur garantit une illumination directe sur l'espace situé au-dessous ainsi qu'un éclairage de réflexion efficace au plafond grâce à la transparence du disque de

protection supérieur. Disponible en deux couleurs, elle peut harmoniser parfaitement avec toute ambiance et style.

# Twiggy, plafond info technique

FOSCARINI

## Description

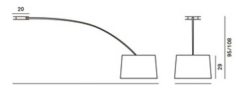
Plafonnier à lumière directe et indirecte. Diffuseur et tige en matériau composite à base de fibre de verre vernie à liquide. Disque diffuseur supérieur en polycarbonate translucide, disque diffuseur inférieur en polyméthacrylate à la surface interne polyprismatique. Cache en métal laqué époxy. Fournie avec 4 contrepoids à insérer dans le logement prévu à cet effet au-dessus du diffuseur pour en réguler la hauteur. La branche, dont la longueur n'est pas modifiable, pivote à 330°.

**Matériaux** Matériau composé sur base de fibre de verre laquée, polycarbonate et métal verni

**Couleurs** blanc, noir

## Versions

### Twiggy



### Poids

net kg: 5,60  
brut kg: 8,80

**Emballage**  
vol. m3: 0,258  
n. colis: 2

### Ampoules

Halogène 3x77W E27



LED Retrofit/FLUO 3x77W E27



## Certifications



## Classe Énergetique

A+ A B C

pivotant à 330° Longueur de la tige non modifiable

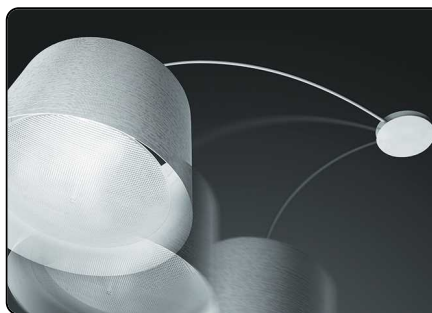


**Distribution lumineuse**  
réfléchie et semi-diffuse



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

[area download](#)



# Twiggy, plafond designer+famille

FOSCARINI

## Marc Sadler

D'origine française, italien d'adoption, il a une longue expérience comme designer industriel dans le domaine de l'équipement sportif où il a expérimenté de nouveaux matériaux et des procédés innovants de production. Il a également conçu des appareils ménagers, des produits de consommation et pour l'ameublement. En 2001, il a reçu le prix Compasso d'Oro avec Mite e Tite de Foscarini.

[Voir le video de Twiggy](#)



[Ir ou concept site de Twiggy](#)  
[www.foscarini.com/twiggy](http://www.foscarini.com/twiggy)



## Twiggy Famille



table



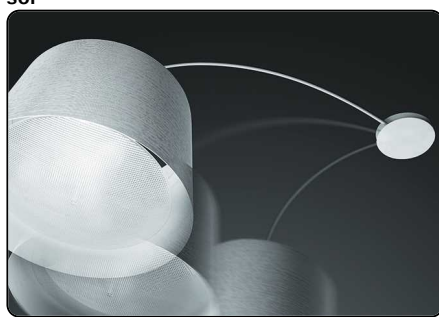
sol



sol



suspension



plafond