

Twiggy, sol design Marc Sadler 2006

FOSCARINI



Le geste graphique, élastique et coloré de Twiggy est une empreinte unique dans l'espace, une synthèse exemplaire entre la créativité éclectique du designer et la recherche Foscarini dans le domaine des matériaux et des technologies. Suspendue sur une tige démontable réalisée en matériau composite, flexible telle une canne à pêche réglable en hauteur grâce à un système de contrepoids, Twiggy est une idée simple et géniale qui est devenue le symbole de Foscarini, obtenant un immense succès auprès du public et de la critique. 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. Une émotion lumineuse garantie également par les versions à Led - à haute efficacité énergétique et longue durée - entièrement remaniée d'un point de vue technique pour assurer la même intensité, la même diffusion et la même température que la lumière de la version originale.

Twiggy, sol

info technique

FOSCARINI

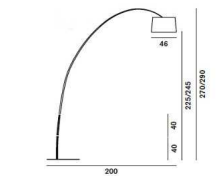
Description

Lampadaire 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 de méthyle à la surface interne polyprismatique. Base circulaire en métal verni époxy. Fournie avec 4 contrepoids à insérer dans le logement prévu à cet effet au-dessus du diffuseur pour en réguler la hauteur. Pour la version à Led, Les cartes à Led ont été spécialement conçues par Foscarini pour obtenir un niveau de reproduction de la couleur (ICR) très élevé tout en maintenant la même tonalité de lumière qu'une source halogène (Kelvin). Les deux cartes à Led sont installées sur un disque en aluminium servant de dissipateur, la carte supérieure étant protégée par un petit disque en PMMA. Sur demande, tiges d'extension supplémentaires pour allonger l'arc. Le câble transparent présente un gradateur servant d'interrupteur on/off tout en permettant de régler l'intensité lumineuse.

Matériaux matériel composé sur base de fibre de verre laquée, polycarbonate, PMMA, métal laqué et aluminium (LED)

Couleurs blanc, noir, rouge, ecru, indigo

Versions



Poids
net kg: 16,60
brut kg: 22,00

Emballage
vol. m3: 0,207
n. colis: 3

Ampoules
Halogène 3x77W E27



variateur inclus (wattage total minimum des ampoules 60W)*

La longueur du câble

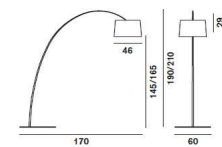


Certifications

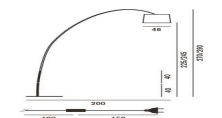


Classe Énergétique

C



LED



Poids
net kg: 17,10
brut kg: 21,80

Emballage
vol. m3: 0,158
n. colis: 3

Ampoules
LED inclus 33W 3000° K 2920 lm CRI>90 88 lm/W

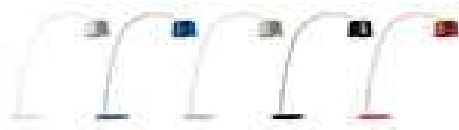
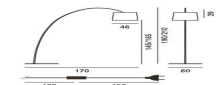
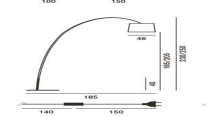
variateur inclus

Certifications



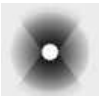
Classe Énergétique

A+



Distribution lumineuse

directe et indirecte



modèles 2D/3D
photométrie
guide d'installation

area download



Twiggy, sol 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



Twiggy Famille



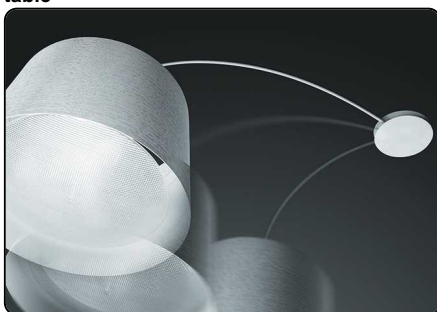
table



sol



suspension



plafond