



## DESCRIPCIÓN

La colaboración entre Foscarini y Marc Sadler inicia con Mite, una lámpara de pie tan innovadora que se adjudicó el Compasso d'Oro del 2001. Para Mite, empresa y diseñador han desarrollado una patente especial: una mezcla de fibra de vidrio e hilo de carbono o de Kevlar®, que hace las veces contemporáneamente de decoración y de estructura portante. Una tecnología ya utilizada para la producción de cañas de pescar, remos y palos de golf, que se utiliza por primera vez en el mundo de la iluminación. Su forma de planta circular se dibuja ampliándose hacia arriba, donde se encuentra la fuente luminosa. Gracias a un juego de paráolas internas, Mite garantiza una óptima iluminación, proyectando un intenso y cálido haz luminoso hacia el techo. La iluminación interna potencia en cambio la decoración y su forma esbelta. Mite amuebla cualquier ambiente con una presencia que no molesta y con su elegante personalidad.

## MATERIALES

Tejido de cristal y hilo de Kevlar o de carbono, metal niquelado y acero Kevlar® is a Dupont registered trademark

## COLORES

Negro, Amarillo

Lámpara de pie de luz difusa e indirecta. Difusor obtenido con un proceso artesanal en el que está prevista la aplicación de un cable en Kevlar® para la versión amarilla y en carbono para la versión negra sobre tejido de vidrio. Vástago interno en metal; la parábola superior en acero cepillado hace las veces tanto de bloqueo del difusor en el vástago como de reflectante de la luz dentro del difusor. Base en acero niquelado, el cable transparente dispone de un dimmer que hace las veces tanto de regulador de intensidad luminosa gradual como de interruptor on/off.

**Mite**

## ESQUEMA &amp; EMISIÓN DE LA LUZ



## MATERIAL

Tejido de cristal y hilo de Kevlar o de carbono, metal niquelado y acero  
Kevlar® is a Dupont registered trademark

## PUNTO DE LUZ

150WE27  
Non dimmerabile

## CERTIFICACIÓN

CE  IP 20

## EFICIENCIA ENERGÉTICA

A+, A

## COLORES



**Mite LED**

ESQUEMA & EMISIÓN DE LA LUZ



MATERIAL

Tejido de cristal y hilo de Kevlar o de carbono, metal niquelado y acero  
Kevlar® is a Dupont registered trademark

PUNTO DE LUZ

32,9WCOB  
3000 K 3580 lm CRI>80  
Dimmer included

COLORES



CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS

Mite

EFICIENCIA ENERGÉTICA

A

MARC SADLER

Marc Sadler cuenta con una larga experiencia como diseñador industrial en el sector del deporte, que lo ha llevado a menudo a experimentar nuevos materiales y procesos de producción innovadores.

Este enfoque innovador y experimental se ha convertido en su forma de trabajar, incluso cuando diseña para sectores que están tradicionalmente más atentos al componente estético. Ha ganado cuatro Compassi d'Oro ADI, como el recibido por Mite y Tite en el 2001, proyectos que se han convertido en auténticos iconos de la colección Foscarini, junto con Kite, Twiggy, Tress y Jamaica, cada uno basado en la innovación tecnológica y estética.



**Mite, terra**

colección

**FOSCARINI**

---