

Lightwing, de pie design Jean Marie Massaud 2014

FOSCARINI



Lightwing se caracteriza por el elevado rendimiento luminoso que se encierra en un rasgo gráfico sencillo y poético. Una lámpara de pie que nace del deseo de satisfacer las necesidades de iluminación de toda una jornada, controlando al propio gusto tanto la función como la emoción de la luz. El nombre recuerda su elemento caracterizante: “un ala” ligera como un pétalo, un reflector orientable en aluminio que, junto con su aspecto claramente arquitectural, triunfa en un diseño sin tiempo. Lightwing consta de un vástago fino y esbelto que sujeta el

alojamiento de la fuente luminosa de LED, una tarjeta diseñada especialmente para conseguir los objetivos de rendimiento luminotécnico de lightwing. Un súper imán de forma esférica sostiene la pantalla reflectora con su forma suave y asimétrica, orientable en múltiples direcciones, para dirigir el haz luminoso en el espacio con un simple gesto. El reflector transforma el aspecto de Lightwing haciendo que sea distinta en cada momento de la jornada, en un juego continuo entre luz y sombra, ligereza y resistencia. La intensidad de la luz se puede regular con un

regulador de intensidad de pedal, que permite utilizar Lightwing como lámpara de ambiente, con un haz luminoso intenso, o como lámpara de lectura, con un efecto íntimo y suavizado. Lightwing se propone en dos versiones cromáticas, negro y blanco brillantes. Una elegancia esencial pero sofisticada que sugiere múltiples ambientaciones y ocasiones de uso.

Lightwing, de pie

info técnica

FOSCARINI

Descripción

Lámpara de pie de luz indirecta y reflejada orientable. El vástago es en extrudido de aluminio; la base cuadrada en aleación de zinc contiene el transformador y un armazón en metal cortado con láser; ambos están pintados con polvos epoxídicos. El cuerpo de luz en aluminio moldeado hace las veces de disipador de calor de la tarjeta LED, gracias a la forma interna tipo rejilla. La tarjeta LED está protegida con una pantalla en PMMA satinado. La pantalla móvil es en fina plancha de aluminio cortada con láser; pintada siempre blanca mate por el interior y blanca o negra brillante por el exterior. Es fácilmente regulable gracias a un "super imán" esférico en "tierras raras", cuyo alojamiento es en hierro y material termoplástico. El cable transparente dispone de un dimmer, específico para LED, que hace las veces tanto de regulador de intensidad luminosa gradual como de interruptor on/off. La lámpara se puede accionar desde un interruptor de pared.

Materiales Aluminio lacado y aleación de zinc.

Acabado negro, blanco.

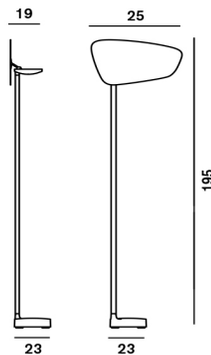


Distribución luminica
indirecta hacia arriba



Modelo

Lightwing



Peso
neto kg: 8,50
bruto kg: 14,10

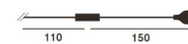
Embalaje
vol. m3: 0,218
n. bultos: 2

Bombillas

LED incluidos 34W 3000°K 3157 lm CRI > 90
92,9 lm/W

con regulador incluido

Longitud del cable



Certificaciones



Clase Energética

A+

Pantalla orientable

[dibujos 2D/3D](#)

[fotometria](#)

[manual de instalacion](#)

área download



Lightwing, de pie diseñador

FOSCARINI

Jean Marie Massaud

Graduado ENSCI en 1990, Jean-Marie Massaud ha seguido una personal investigación en la síntesis, simplificación y ligereza desde sus primeras intuiciones. Trabaja en todos los campos del diseño, desde muebles, productos, equipos industriales. En el año 2000 funda el estudio Massaud y amplía sus competencias en materia de arquitectura y desarrollo de la marca.



Mira el video de Lightwing



Ve al concept site de Lightwing
www.foscarini.com/lightwing