

# Birdie, de sobremesa

design Ludovica+Roberto Palomba  
2011

FOSCARINI



Una lámpara fina y estilizada, como el tronco de un árbol. Una pantalla que recuerda la clásica forma de la lámpara de lectura. Un sistema de encendido diseñado como un ramo, listo para acoger un pajarillo, un "Birdie" en inglés. Tres elementos que se relacionan entre ellos con espontaneidad, para dar vida a una lámpara amistosa que conjuga un toque ligero, continuo y familiar, y un carácter decidido. Realizada con materiales resistentes y ligeros, Birdie asume diversas personalidades según el color que se escoge: discreta y casi invisible en la versión

blanca, protagonista y capaz de caracterizar todo un ambiente en las versiones amaranto, anaranjada o gris, siempre completamente monocromática, de la pantalla a la base, para una caracterización decidida y sin compromisos. Birdie de mesa, se presenta en dos dimensiones, ambas fáciles de ambientar en cualquier situación. Al lado de una butaca o de un sofá en la zona living, en la mesa del despacho, en la mesita de noche o en cualquier otro hábitat doméstico, Birdie se adapta con naturalidad y acompaña la vida cotidiana, con una presencia

muy elegante.

# Birdie, de sobremesa

## info técnica

**FOSCARINI**

### Descripción

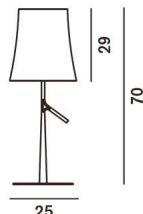
Lámpara de mesa con luz difusa. Base en aleación de zinc fundido bajo presión y vástago en acero, ambos pintados con líquido. Difusor interno opalino en policarbonato moldeado por inyección, difusor externo en policarbonato translúcido moldeado por inyección. En la versión grande y en la versión pequeña con touch dimmer, el sensor se encuentra en el final del brazo del vástago y permite regular a pasos la intensidad luminosa; transformador electrónico en el cable transparente. En la versión pequeña sin dimmer el interruptor on/off se encuentra en el cable transparente.

**Materiales** policarbonato, acero y metal pintados Policarbonato y acero metalizados (Birdie Metal)

**Acabado** blanco, gris, naranja, amaranto, cromo, cobre

### Modelo

#### Birdie grande



#### Peso

neto kg: 4,00  
bruto kg: 6,90

#### Embalaje

vol. m3: 0,098  
n. bultos: 2

#### Bombillas

Halógena 1x150W E27



LED Retrofit o fluo 1x25W E27

#### Longitud del cable



#### Certificaciones



#### Clase Energética

A+ A B C

#### Birdie grande con regulador al tacto

#### Peso

neto kg: 4,00  
bruto kg: 6,90

#### Embalaje

vol. m3: 0,098  
n. bultos: 2

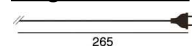
#### Bombillas

Halógena 1x150W E27



regulador al tacto incluido (potencia mínima de la bombilla 40W)\*

#### Longitud del cable



#### Certificaciones



#### Clase Energética

A+ A B C

#### Birdie pequeña con regulador al tacto

#### Peso

neto kg: 2,00  
bruto kg: 3,80

#### Embalaje

vol. m3: 0,050  
n. bultos: 2

#### Bombillas

Halógena 1x70W E27

Regulador al tacto incluido (potencia mínima de la bombilla 40W)\*

#### Longitud del cable



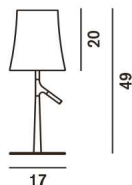
#### Certificaciones



#### Clase Energética

C

### Distribución luminica difusa



[dibujos 2D/3D](#)

[fotometria](#)

[manual de instalacion](#)

área download



# Birdie, de sobremesa

## info técnica

**FOSCARINI**

### Descripción

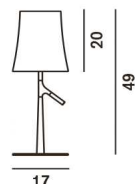
Lámpara de mesa con luz difusa. Base en aleación de zinc fundido bajo presión y vástago en acero, ambos pintados con líquido. Difusor interno opalino en policarbonato moldeado por inyección, difusor externo en policarbonato translúcido moldeado por inyección. En la versión grande y en la versión pequeña con touch dimmer, el sensor se encuentra en el final del brazo del vástago y permite regular a pasos la intensidad luminosa; transformador electrónico en el cable transparente. En la versión pequeña sin dimmer el interruptor on/off se encuentra en el cable transparente.

**Materiales** policarbonato, acero y metal pintados Policarbonato y acero metalizados (Birdie Metal)

**Acabado** blanco, gris, naranja, amaranto, cromo, cobre

### Modelo

#### Birdie pequena



#### Peso

neto kg: 2,00  
bruto kg: 3,80

#### Embalaje

vol. m3: 0,050  
n. bultos: 2

#### Bombillas

Halógena 1x70W E27

LED Retrofit/FLUO 1x20W E27



#### Longitud del cable



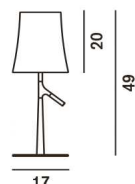
#### Certificaciones



#### Clase Energética

A+ A B C

#### Birdie Metal pequena



#### Peso

neto kg: 2,00  
bruto kg: 3,90

#### Embalaje

vol. m3: 0,043  
n. bultos: 1

#### Bombillas

LED Retrofit/FLUO 1x20W E27



#### Longitud del cable



#### Certificaciones



#### Clase Energética

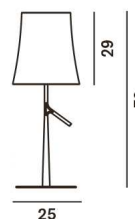
A A+

con embalaje personalizado

### Distribución luminica difusa



#### Birdie Metal large



#### Peso

neto kg: 3,80  
bruto kg: 7,50

#### Embalaje

vol. m3: 0,115  
n. bultos: 1

#### Bombillas

#### Longitud del cable



#### Certificaciones



#### Clase Energética

A A+

con embalaje personalizado

[dibujos 2D/3D](#)

[fotometria](#)

[manual de instalacion](#)

área download



# Birdie, de sobremesa diseñador+familia

**FOSCARINI**

## Ludovica+Roberto Palomba

Los arquitectos Ludovica y Roberto Palomba viven y trabajan en Milán. En 1994 fundaron el estudio de arquitectura "Palomba Serafini Associati". Recibieron numerosos premios y reconocimientos internacionales, entre ellos el Compasso d'Oro, el Premio Internacional de Diseño Elle Deco (EDIDA), el Red Dot, el Design Plus, el Good Design Award y el German Design Award. Hacen proyectos de arquitectura y exposiciones en todo el mundo, colaborando y trabajando como directores artísticos para las marcas más prestigiosas.

Mira el video de Birdie



Ve al concept site de Birdie  
[www.foscarini.com/birdie](http://www.foscarini.com/birdie)



## Birdie Familia



de sobremesa



Birdie Metal

de sobremesa



de pie



de suspensión



de pared



de techo