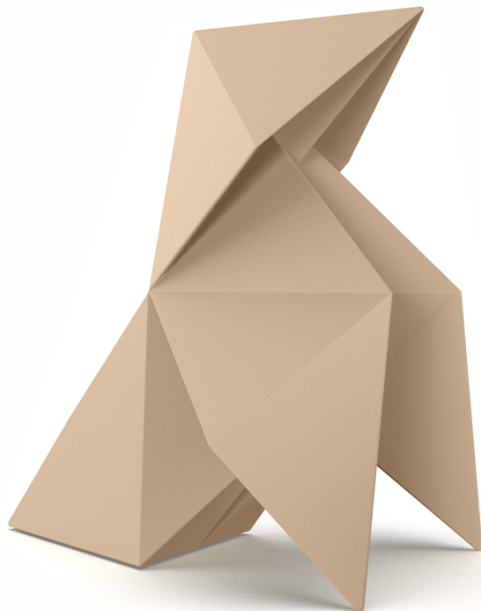


# Origami kotori

por Studio Vondom

Una colección de piezas de diseño de Studio Vondom donde la tradición milenaria del arte japonés del plegado de papel se fusiona con la vanguardia del diseño contemporáneo.

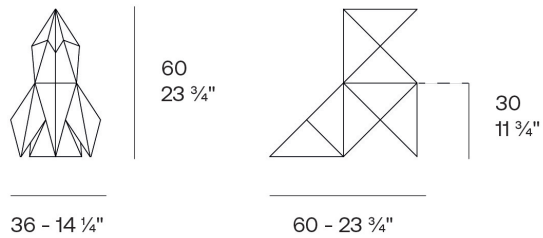


## Info

---

### Descripción

Peso: 3.85 Kg



Origami. Kotori  
Origami. Kotori  
44228

# Acabados

---

## acabados

---

Basic

Ref. 44228



white 2001



black 2002



ecru 2003



tortora 2004



gray 2005



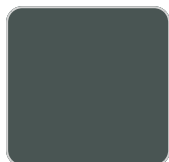
anthracite 2006



brown 2008



garnet 2015



green 2016



cream 2017



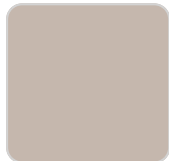
blue 2018



camel 2020



clay 2022



ecru granite



cream granite



ice 2101

Resina de polietileno acabado mate.

Lacquered

Ref. 44228F



white 3101



black 3102



ecru 3103



tortora 3104



gray 3105



anthracite 3106



garnet 3113



green 3116



cream 3117



blue 3118



brown 3125

Resina de polietileno con un acabado lacado brillo.

## luz

---

Led White  
Ref. 44228W



ice 2101

Con iluminación interior de color blanco mediante tecnologia LED. Solo disponible en acabado hielo mate.

Led RGBW  
Ref. 44228L



ice 2101

Con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Solo disponible en acabado hielo mate. Acompañado de un mando a distancia para el cambio de color\* por selección o de forma automática.

Led RGBW DMX

Ref. 44228D

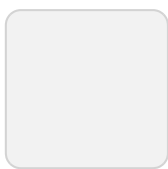


ice 2101

Con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW y mando a distancia para cambiar de color. Controlado también por DMX-1024 (wireless). Solo disponible en acabado hielo mate. permitiendo la comunicación entre uno o multiples productos simultaneamente mediante el transmisor DMX (no incluido). Hay dos opciones para seleccionar. Professional XLR DMX y Home WIFI DMX.

Led RGBW Battery

Ref. 44228DY



ice 2101

Con iluminación interior mediante tecnología LED RGBW, alimentado por una batería. Se incluye mando a distancia para cambiar de color y cargador. Solo disponible en acabado hielo mate.

## Ambients

---

