

# OPTUNIA

Claesson Koivisto Rune, 2017

Optunia es una familia de aparatos de iluminación, que viene en la versión de sobremesa (con y sin vástago), de pie, de pared y colgante. Es muy funcional pues ofrece la posibilidad de hacer girar los dos discos que forman la cabeza a 360 grados aproximadamente. Ello da vida a un número extraordinario de combinaciones de luz. El disco inferior gira alrededor de un eje. Al mismo tiempo, el disco superior gira en torno a un segundo eje, perpendicular al primero. Gracias a este movimiento doble, Optunia posee tanto las características de una lámpara con emisión de luz directa como las de una lámpara con emisión de luz indirecta, que saca partido de la pared o del techo para generar una luz difusa. A sus características funcionales, se les suma un diseño que evoca una forma que se encuentra en la naturaleza: los dos discos recuerdan los cladodios del *Opuntia ficus-indica* (nopal), cuyo nombre científico lleva la propia lámpara. Es una familia de aparatos de iluminación extraordinariamente técnica, cuya forma subraya la paleta de colores: un blanco mate, gráfico y limpio; un cromo oscuro con efecto espejo, que recuerda la finura del metal y una tonalidad oscura que recuerda el ónix, un cuarzo cuyo color oscila entre el marrón oscuro y el negro.



RELATED PRODUCTS



**OPTUNIA**

*Lámpara de Pared*



**OPTUNIA**

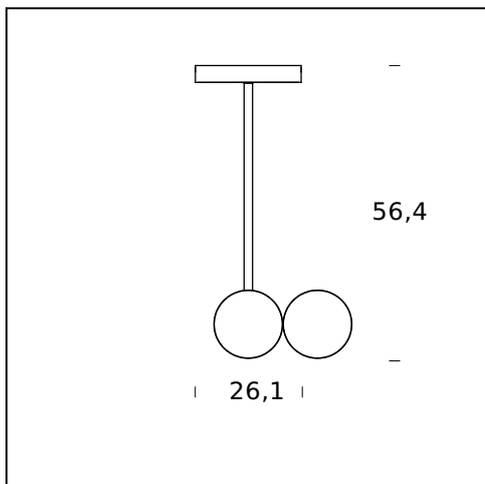
*Lámpara de pie*



**OPTUNIA**

*Lámpara de Sobremesa*

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**NOMBRE DEL MODELO:** Optunia

**CÓDIGO:** 4397..

**DIMENSIONES:** Ø 13 - 26,1 + 56,4

**MATERIALS:** Glass, metal

**COLORES**

- Black Nickel
- Dark Brown
- White

**BOMBILLAS:** 2x11W Led (3000K, CRI>80, Lumen 1384+1384)

**DIMMER:** Dimmable with light dimmer, not supplied

**CERTIFICACIONES Y SÍMBOLOS:**

CE IP20

Subject to technical modifications and modifications to content