



## Lámpara colgante led PLUTO 12W regulable, azul

La Lámpara Colgante led PLUTO combina un diseño único y elegante con unos acabados de máxima calidad. Este tipo de lámparas de diseño nos permiten dar ese toque colorido que aportará personalidad a cualquier espacio convirtiéndolo en algo único.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>12W</b>
Flujo luminoso	<b>1000lm, 1100lm, 1200lm</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 4000K, 6000K</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC220V</b>
Color	<b>azul</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Aislamiento eléctrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Estilo	<b>moderno</b>
Otros	<b>Regulable</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>
Estancia	<b>salon,cocina,dormitorio</b>

**Dimensiones del producto**  
335x335x1700mm

**Dimensiones del packaging**  
35x35x22cm

**Certificados**  
CE  
ROHS

# Ficha técnica

Lámpara colgante led PLUTO 12W regulable, azul

LEDBOX®

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido Regulable	3000K	1000lm
Blanco neutro Regulable	4000K	1100lm
Blanco frío Regulable	6000K	1200lm

## DETALLES

Una solución única de mostrar tu estilo que se adapta a tu espacio y a la luz que necesitas.

Ideal para el salón, cocina, en expositores, recepciones, establecimientos de hostelería o en cualquier lugar al que quieras darle un toque nórdico o un elegante aire industrial. Imprescindible en muchos proyectos de decoración.

Estas lámparas permiten una iluminación direccional y concentrada gracias a su gran capacidad de reflexión

interior, resulta también ideal para áreas de trabajo. Sin embargo, si prefieres una atmósfera más relajante, cálida, difusa y atenuada, puedes también conseguirla fácilmente utilizando las bombillas con la intensidad y el acabado adecuados.

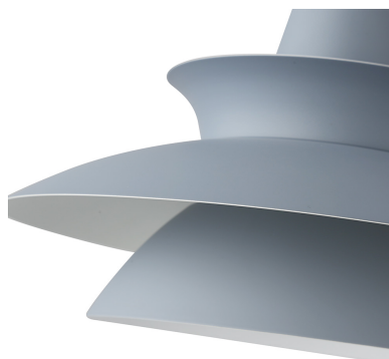
Luminaria de suspensión que permite múltiples composiciones creativas.

Longitud cable 1,5m

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



## Ficha técnica

Lámpara colgante led PLUTO 12W regulable, azul

LED BOX<sup>®</sup>

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.