



Lámpara colgante MIC Jurre Groenenboom, E27

MIC es el nuevo y sorprendente diseño de Jurre Groenenboom. Un icono que recuerda a un micrófono antiguo y facilita jugar con el ángulo de la luz.



ESPECIFICACIONES

Puntos de Luz	1
Tensión de funcionamiento	AC220V
Casquillo	E27
Otros	Housing
Color	blanco
Interior-exterior	Interior
Aislamiento electrico	Luminaria de clase I
Estilo	moderno, industrial
Estancia	salon, cocina, pasillo, dormitorio

Referencia

LD1012173

Dimensiones del producto

22x48x1500mm

Dimensiones del packaging

20x25x25cm

Certificados

CE
ROHS

DETALLES

MIC es el nuevo y sorprendente diseño de Jurre Groenenboom. Un icono que recuerda a un micrófono antiguo y facilita jugar con el ángulo de la luz.

CARACTERISTICAS

- Luminaria con altura de suspensión regulable.
- Compatible con todas las bombillas E27/E26.

- Diseño contemporáneo con formas únicas y detalles icónicos.
- Diseño original del exitoso diseñador holandés Jurre Groenenboom.
- Ángulo ajustable de la luz.

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.

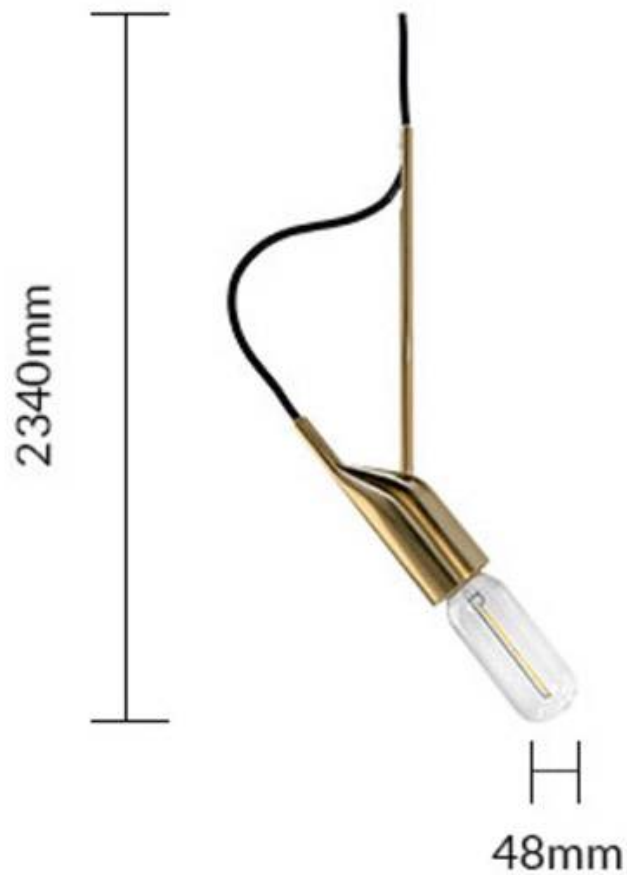
Estas lámparas permiten una iluminación direccional y concentrada gracias a su gran capacidad de reflexión interior, resulta también ideal para áreas de trabajo. Sin embargo, si prefieres una atmósfera más relajante, cálida, difusa y atenuada, puedes también conseguirla fácilmente utilizando las bombillas con la intensidad y el acabado adecuados.

Luminaria de suspensión que permite múltiples composiciones creativas.

* **Cable regulable en altura**

* *Admite Bombillas E27 con un diámetro máximo de Ø250mm*

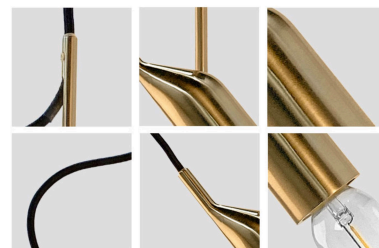
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



GALERIA



Product Details



AVISO

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