



# MIMSAL

## Luminaria de cirugía MIMLED 1000



Luminaria compacta de cirugía LED de gran rendimiento. MIMLED 1000 ofrece 100.000 lux a 1 metro.

## Alto índice de reproducción cromática

El alto rendimiento de color ( $Ra > 94\%$ ) describe la excepcional calidad de la luz blanca para una excelente distinción de los tejidos y reproducción de todos los colores visibles, de forma natural y precisa.

## Intensidad regulable

Permite regular la intensidad de la luz a través de:

- El giro de la empuñadura esterilizable.
- Pulsador, situado en el cabezal de la luminaria.

## Eficiencia energética

Alta eficiencia energética debido a un menor consumo de energía.

Consumo MIMLED 1000 33W.

## Disponible en 3 opciones de montaje

- Base rodable.
- Soporte a pared.
- Soporte a techo (hasta 3,10m de altura).



## MIMLED 1000

### Datos Técnicos

Lux a 1 metro	100.000 lux
Vida útil	50.000 horas
Temperatura de color	4.500° K
Rendimiento de color	$\geq 94\%$
Diámetro de campo	195 mm
Alimentación	100/230 V - 50/60 Hz
Consumo	335 W



Versión de techo.



Versión base rodable.



Versión pared.



Intensidad regulable mediante el giro de la empuñadura.