



# GIMA

## LAMPADA A LED RI-MAGIC - da tavolo

**Codice:** 49050

**Categoria:** Lampade diagnostiche

**NSIS:** 1189466

**CND:**

**Unità di vendita:** 1 pz.

**Quantitativi minimi:** 1

**Descrizione:** Lampade medicali a LED ad alta tecnologia per esami e procedure medicali

- Tecnologia LED ad alte prestazioni, 6500 Kelvin
- Durata della lampada fino a 50000 ore
- Generazione di calore e perdita di energia notevolmente inferiori
- Dispositivo di messa a fuoco nella parte anteriore della testata della lampada
- Il lungo braccio molto flessibile può essere piegato in ogni direzione, la lampada rimane nella posizione scelta
- Semplice da usare e maneggiare con reostato per la regolazione continua della intensità della luce. Produzione tedesca

**Caratteristiche tecniche:**

- Distanza: 1000 mm - 800 mm - 600 mm - 400 mm - 200 mm
- Lux max: 15.000 - 20.000 - 30.000 - 45.000 - 55.000
- Cerchio di luce max Ø: 340 mm - 270 mm - 215 mm - 155 mm - 90 mm
- Cerchio di luce min Ø: 40 mm - 35 mm - 30 mm - 25 mm - 20 mm
- Voltaggio: 100-240V, 50-60 Hz





# GIMA

## LAMPADA A LED RI-MAGIC - da parete

**Codice:** 49052

**Categoria:** Lampade diagnostiche

**NSIS:** 1189466

**CND:**

**Unità di vendita:** 1 pz.

**Quantitativi minimi:** 1



**Descrizione:** Lampade medicali a LED ad alta tecnologia per esami e procedure medicali

- Tecnologia LED ad alte prestazioni, 67500 Kelvin
- Durata della lampada fino a 50?000 ore
- Generazione di calore e perdita di energia notevolmente inferiori
- Dispositivo di messa a fuoco nella parte anteriore della testata della lampada
- Il lungo braccio molto flessibile può essere piegato in ogni direzione, la lampada rimane nella posizione scelta
- Semplice da usare e maneggiare con reostato per la regolazione continua della intensità della luce. Produzione tedesca

**Caratteristiche tecniche:**

- Distanza: 1000 mm - 800 mm - 600 mm - 400 mm - 200 mm
- Lux max: 15.000 - 20.000 - 30.000 - 45.000 - 55.000
- Cerchio di luce max Ø: 340 mm - 270 mm - 215 mm - 155 mm - 90 mm
- Cerchio di luce min Ø: 40 mm - 35 mm - 30 mm - 25 mm - 20 mm
- Voltaggio: 100-240V, 50-60 Hz



# GIMA

## LAMPADA A LED RI-MAGIC - su carrello

**Codice:** 49051

**Categoria:** Lampade diagnostiche

**NSIS:** 1189466

**CND:**

**Unità di vendita:** 1 pz.

**Quantitativi minimi:** 1

**Descrizione:** Lampade medicali a LED ad alta tecnologia per esami e procedure medicali

- Tecnologia LED ad alte prestazioni, 67500 Kelvin
- Durata della lampada fino a 50?000 ore
- Generazione di calore e perdita di energia notevolmente inferiori
- Dispositivo di messa a fuoco nella parte anteriore della testata della lampada
- Il lungo braccio molto flessibile può essere piegato in ogni direzione, la lampada rimane nella posizione scelta
- Semplice da usare e maneggiare con reostato per la regolazione continua della intensità della luce. Produzione tedesca

**Caratteristiche tecniche:**

- Distanza: 1000 mm - 800 mm - 600 mm - 400 mm - 200 mm
- Lux max: 15.000 - 20.000 - 30.000 - 45.000 - 55.000
- Cerchio di luce max Ø: 340 mm - 270 mm - 215 mm - 155 mm - 90 mm
- Cerchio di luce min Ø: 40 mm - 35 mm - 30 mm - 25 mm - 20 mm
- Voltaggio: 100-240V, 50-60 Hz

