



# GIMA

## LAMPADA LED LUXIFLEX - 15.000 lux - su carrello

**Codice:** 30756  
**Categoria:** Lampade diagnostiche  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** Dispositivo medico  
**Classe:** I



**EAN13:** 8436562860011

**Descrizione:** Lampada elegante e versatile per gli esami e la piccola chirurgia negli ambulatori, le cliniche e gli ospedali. Adatta anche per gli esami e gli interventi veterinari. Funzionamento a bassa tensione con il trasformatore elettronico situato nella parte inferiore della lampada. Il braccio flessibile e il carrello con 5 rotelle permettono un uso e un trasporto facili. Classe II.

**Caratteristiche tecniche:**

- Tipo di illuminazione:** LED
- Consumo (Watt):** 6.5
- Durata dei bulbi (ore):** > 25.000
- Intensità della luce a 50 (lux):** > 15.000
- Intensità della luce a 1 m (lux):** -
- Temperatura di colore al 5% a 1 m (K):** 4.500
- Indice di resa cromatica (Ra)%:** 80
- Dimensione del campo luminoso a 50 cm (Ø mm):** -
- Ø esterno del riflettore (mm):** 80
- Colore:** bianco
- Norme:** EN 60601-1-2
- Marchi:** CE 93/42
- Peso (kg):** -
- Tensione di esercizio V:** 110/230
- Hz operativo:** 50/60