



# GIMA

## LAMPADA LED ALFA-FLEX - da parete

**Codice:** 30724  
**Categoria:** Lampade diagnostiche  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** Dispositivo medico  
**Classe:** I  
**NSIS:** 2103678  
**CND:** Z129004  
**EAN13:** 8023279307245



**Descrizione:** Alfa-Flex LED - a muro

Tre luci a LED con lenti coincidenti e schermo protettivo in policarbonato. Le tre luci indipendenti riducono le ombre e forniscono un'illuminazione cilindrica profonda con irradiazione termica estremamente ridotta. Ciascun LED integra un resistore per garantire la continuità del funzionamento della lampada anche nella rara eventualità di guasto di un LED.

### Design

Il nuovo design rende la lampada molto facile da usare e manovrare, con una rotazione aggiuntiva del riflettore.

### Comando a sfioramento

L'intensità luminosa è regolabile con il pulsante a sfioramento: un lieve tocco del comando consente di regolare l'intensità luminosa dal 4% al 100%.

### Spine intercambiabili

Il trasformatore, integrato nella spina per un movimento più leggero e scorrevole del braccio, è dotato di spine intercambiabili (UK, US, EU).

### Braccio flessibile

Il braccio flessibile facilita il posizionamento ed è rivestito da una guaina liscia bianca termoretraibile per migliore pulizia e disinfezione.

Manuale QR: GB, FR, IT, ES, PT.

Made in Italy.

**Caratteristiche tecniche:**

- Tipo di illuminazione: LED
- Consumo (Watt): 8
- Durata della lampadina (ore): > 60.000
- Intensità luminosa a 50 cm (lux): 60.000
- Intensità luminosa a 1 m (lux): 20.000
- Temperatura di colore  $\pm 5\%$  a 1 m (K): 4.500
- Indice di resa cromatica (Ra)%: 94
- Campo luminoso a 50 cm ( $\varnothing$  mm): 150
- Diametro esterno del riflettore (mm) 95
- Colore: bianco



# GIMA

**Norme: IEC 60601-1 EN 60601-1-2**

**Marchi: UE 2017/745 CE 93/42**

**Peso (kg): 5**

**Tensione di esercizio V: 100-240**

**Frequenza Hz: 50/60**