



GIMA

LAMPADA A LED SPOT - su carrello

Codice: 49047
Categoria: Lampade diagnostiche
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: I



EAN13: 8023279490473

Descrizione: LAMPADA A LED SPOT - su carrello

Lampada a luce LED per visite mediche con obiettivo multi-ottico e spot luminoso regolabile tramite impugnatura.

Caratteristiche aggiuntive:

- punto luminoso uniforme e puro
- obiettivo ottico frontale
- reticolo luminoso interno
- doppia ottica posteriore
- braccio metallico flessibile rivestito in PVC, 100 cm super lungo e regolabile a 360°

Manuale: GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, GR.

Impugnatura in acciaio inossidabile.

Braccio super lungo flessibile, lunghezza 100 cm.

Punto luminoso regolabile in cerchio sulla testa.

Controllo digitale luminosità.

Base in ABS.

Caratteristiche tecniche: Potenza: 1 LED / 5 W
Ø testa lampada: 25 mm
Illuminazione:
25,000 lux a 30 cm
10,000 lux a 50 cm
Ø campo luminoso: max 70 mm, min 15 mm a 30 cm
Temperatura di colore: 4.800°-6.000° k
Luce luminosa: Ø 25 mm, lungh. 125 mm
Alimentazione: 100-260 V, 50/60 hz
Cavo di alimentazione: lunghezza 272 cm