



HYRIDIA, lampa zabiegowa do badań i małych zabiegów w gabinetach zabiegowych, weterynaryjnych, klinikach i szpitalach. Lampa osadzona na wózku jezdnym z 5 kółkami umożliwiającym łatwą obsługę i transport. Do wyboru ramię elastyczne typu flex lub sztywne.

PARAMETRY TECHNICZNE

- Natężenie światła w odległości 0.3m (Ø 9 cm)	100 000 lux
- Natężenie światła w odległości 0,5m (Ø 12 cm)	90 000 lux
- Natężenie światła w odległości 1m (Ø 18 cm)	22 000 lux
- Współczynnik odwzorowania barwy (CRI)	90 Ra
- Temperatura barwowa	4800-5500 K
- Zewnętrzna średnica reflektora	89 mm
- Moc	10 W
- Napięcie robocze	110-265 V, 50/60 Hz



- Wersja na wózku ramię typu flex (49040)
- Wersja na wózku ramię sztywne (49041)

Producent: GIMA (Włochy)