

MICROGYN

CO-LED1

Colposcopio con brazo pantografico de luz LED.

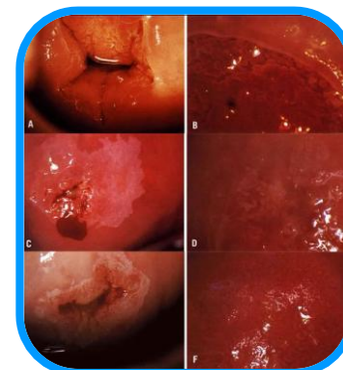
-La vida en horas luz es mayor ya que sus bombillas al ser **LED** no **SE FUNDEN**

-Su brazo pantográfico lo hace fácil y de manipulación suave Así como su base de estrella con un desplazamiento de 360° y sus frenos en 2 de sus ruedas permitirán obtener la estabilidad que necesita para realizar un trabajo más preciso.

- *Objetivo focal 300mm
- *Divisor de ases (salida de video)
- *Fusibles de alta durabilidad
- *20 Bombillas de LED de 10W
- *Iluminación coaxial >20000 lx
- *Control de intensidad de luz
- *Enfoque fino
- *Adaptador de video con ajuste fino
- *Capturador de imagen (opcional)



DESCRIPCION	VALORES OCULARES CENTRALES OBJETIVO IF= 300MM				
	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumento seleccionado	2.5x	1.6x	1x	.6x	.4x
Aumentos torales	17x	11.6x	6.9x	4.1x	2.8x
Campo de visión	12.5	18.5	31	43	80
Resolución lp/mm	86	33	44	33	22.3



MicroGyn



BINOCULARES A 45° DE INCLINACION



PERILLAS DE AUMENTO CON DIOPTRIAS



BASE DE ESTRELLA CON DESPLAZAMIENTO A 360°



2 RUEDAS CON FRENOS