Welch Allyn[®]

Oftalmoscopio Coaxial de 3.5V WA11720



- LUZ HALÓGENA HPX.
 PROPORCIONA UN 30% MÁS DE EMISIÓN DE LUZ SISTEMA ÓPTICO COAXIAL, PARA LOGRAR UNA LUZ SIN SOMBRAS.
- FACILITA LA ENTRADA EN PUPILA NO DILATADA Y AMPLIA EL CAMPO DE VISIÓN.
- ÓPTICA SELLADA IMPIDE LA ENTRADA DE POLVO Y SUCIEDAD.
- 28 LENTES DE -25 A + 40 PASOS DE DIOPTRÍA.
- 6 APERTURAS (MICROPUNTO, PEQUEÑA, GRANDE, FIJACIÓN, RANURA FILTRO SIN ROJO) 18 COMBINACIONES DE APERTURA PARA MAYOR VERSATILIDAD.
- FILTRO AZUL COBALTO, DETECTA LESIONES PEQUEÑAS Y OBJETOS EXTRAÑOS.
- FILTRO POLARIZADOR DE LÍNEAS CRUZADAS, REDUCE EL REFLEJO DE LA CÓRNEA.
- DESCANSO DE GOMA PARA CEJA.
- DIAL DE LENTE ILUMINADO.
- FOCO WA04900-U.