



LAMPARA DE EXAMEN GENERAL

GS 300 REF. 44400 WELCH ALLYN



Descripción:

Lampara de examen general gs 300 ref. 44400, con base movil tecnologia led, luz intensa, funcionamiento en frio, luz mas blanca y mas brillante. Encendido/apagado sin contacto. Ahorro en consumo de energia sin necesidad de sustituir bombilla. Facil montaje.

Características:

- Potente iluminación y funcionamiento en frío diseñados para mejorar los exámenes de los pacientes
- Mejora la productividad y la satisfacción del personal con un montaje y una limpieza fáciles
- Estandariza con un precio asequible que ofrece un rendimiento sólido
- Ayudan a reducir el riesgo de contaminación cruzada con el interruptor de encendido/apagado sin contacto
- Luz LED con duración de 50 000 horas para maximizar la inversión

Especificaciones:

- 1 led
- Cuello ganso
- Temperatura del color 5.500k
- Intensidad de luz a distancia de trabajo: 20.000 lux a 30 cm., 15.000 lux a 50 cm.
- Tamaño del punto de luz a distancia de trabajo: 16 cm. A 30cm., 15 cm. A 50 cm.
- Alcance de base movil: 79 cm. Artefacto de luz (alto/ancho/profundidad) 19/9/8 cms. Cuadro de control(alto/ancho/largo) 27.5/10.0/8 cm.
- Base movil(alto/diámetro) 61/53 cm.
- Peso total base movil: 5.78 kg. 50.000 horas de vida util continuas
- Suministro electrico: entrada 100-240 voltios, 50 hz - 60 hz. 0.35 amp max.
- Cable de conexion a tierra de 3 hilos y 2.5 mts de longitud.