



## DESCRIPCIÓN GENERAL:

- Una lámpara de cuello de ganso es un dispositivo médico que se utiliza para iluminar áreas específicas del cuerpo durante exámenes y procedimientos médicos. Su cuello flexible permite ajustar la dirección y el ángulo de la luz, lo que facilita la visualización de las zonas de interés.
- Las lámparas de cuello de ganso se pueden utilizar en consultorios médicos, estaciones de enfermería y habitaciones de pacientes. Son ideales para: Curaciones, Procedimientos, Exámenes.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Base de tubo cuadrado 1 1/2" de espesor 0.90 pintado al horno en color blanco tacto cuero para una mejor resistencia a los golpes.
- Soporte en tubo redondo 1 1/4" de espesor 0.90 pintado al horno en color blanco tacto cuero para una mejor resistencia a los golpes con tapa en cromado.
- Garrucha Nylon para tuerca de 1/2".
- Regatón de nylon para tubo cuadrado 1 1/2".
- Cuello de ganso con soporte en cromado de 7/8" de espesor 0.90.
- Cable vulcanizado monofásico 2x20 de 2.50m con interruptor colgante y enchufe monofásico, incluye jebe protector para cable vulcanizado.
- Campana de acero 304 con socket de porcelana.
- Tiempo de recuperación/respuesta: < 30 segundos.
- Nombre comercial: lampara cuello de ganso.

