Mobiliario Médico y Equipamiento Hospitalario

esco

LAM106C



LAMPARA DE PIE RODABLE CROMADO IMSS 513.567.0106

Antena telescópica en tubular de acero, Cal. No. 18 de 15.8 mm. (5/8") de diámetro; acabado cromado.

Apagador integrado en el cable a 30 cm. de su salida.

Base (tripeé) en tubular de acero, Cal. No. 16 de 50 x 25 mm. (2" x 1") que debe soportar 30° de inclinación antes de su volteo; acabado cromado..

Conductor de 350 cm. Total de largo de dos hilos flexibles tipo uso rudo, Cal. No. 18 AWG, con clavija de dos polos, moldeada sobre cable de alimentación color negro.

Pantalla con perforaciones para ventilación en la parte superior, de aluminio acabado pulido brillante por ambos lados, con socket y aditamento que lo centre, tipo (Romarc) o solución similar para foco tipo incandescente.

Perilla opresora para ajuste de antena de acero, acabado cromado con tornillo de acero.

Ruedas giratorias tipo bola de 47.6 mm. (1 7/8") de diámetro, de hule macizo color negro.

Tubo flexible de acero de 15.8 mm (5/8") mínimo de diámetro; con terminales maquinadas sin filos, acabado cromado.

Tubular de acero Cal. NO. 16 de 25 mm. (1") de diámetro, acabado cromado.

Dimensiones Generales:

Diámetro de la base de: 45 cm (17.7") a 47.5 cm (18.7")

Altura variable: 155 cm (61") a 190 cm (74.8")

Todos nuestros productos tienen una garantia de 2 años contra defectos de fabricación y portan una etiqueta para su identificación . La ausencia de la misma puede dejar sin efecto dicha garantia.

IMÁGEN PROTEGIDA POR LA LEY DE DERECHOS DE AUTOR POR EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL No 299964

Correo: ventas@esgo.com.mx Teléfono: (55) 15.46.20.30 Industrias Esgo, S.A. de C.V.