

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LAMPARA DE TALLO FLEXIBLE

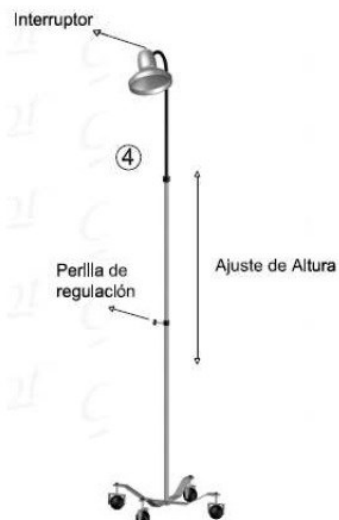
Detalles



Base con centro de gravedad desplazado.



Conjunto Base – Soporte telescópica



Conjunto Lámpara

Imagen Referencial

MATERIALES:

- Fabricado en acero SAE 1020
- Base fabricada en pletina de 1 1/4" x 1/4", pintado
- Soporte telescópica fabricado con tubo 7/8" x 1mm, pintado.
- Telescópica de tubo cromado de 3/4" x 1"
- Pintura en polvo electroestática (color a elección)



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

LAMPARA DE TALLO FLEXIBLE

CARACTERÍSTICAS:

- Lámpara de tallo flexible armable.
- Base con 4 ruedas tipo yoyo de 2".
- Base con centro de gravedad desplazado para aumentar su estabilidad.
- Tubo telescópico, permite aumentar su altura por medio de una perilla de regulación.
- Base de 50 x 50 cm.
- Altura mínima util total 138 cm.
- Altura máxima util total 183 cm.
- Alimentación 220 volt.
- Apto para ampollitas incandescentes, ahorro de energía, infrarroja y led de hasta 100 watt.
- Soquete de ampollita E-27
- No incluye ampollita
- Tamaño embalaje 110 cm. (largo) x 24 cm. (alto) x 24 cm. (ancho)
- Peso Neto 3,6 kilos aproximados.
- Peso Bruto 4.0 kilos aproximados.