

esgo

LAMPARAS PARA FOCO INFRARROJO CON CONTROL DE INTENSIDAD Y TIEMPO



IMAGEN PROTEGIDA
POR LA LEY DE
DERECHOS DE AUTOR
POR EL INSTITUTO
MEXICANO DE LA
PROPIEDAD
INDUSTRIAL N° 299964

MODELO LAM108



Especificaciones:

Pantalla de aluminio de 27 cm. (10.5") de diámetro, con soquet integrado, acabado pulido. Con rejilla de protección.

Clave conductor de dos hilos flexibles tipo uso rudo, cal. no. 18 AWG, con clavija de dos polos, moldeada sobre cable de alimentación color negro.

Tubo flexible de acero de 12.7 mm. (1/2") de diámetro, acabado cromado.

Extensión en tubo de acero calibre No. 20, de 12.7 mm. (1/2") de diámetro, acabado cromado.

Control de intensidad y tiempo, ajuste independiente con perilla
Perilla para ajuste de altura en plástico color negro.

Columna estructural en tubo de acero calibre No. 18, de 25.4 mm. (1") de diámetro, acabado cromado.

Base quintuple en tubo de acero calibre N° 20 de 25.4 x 24.4 mm. (1" x 2") acabado en esmalte horneado.

Rodajas de nylon, tipo bola de 40 mm. (2") de diámetro

Dimensiones generales: 52 cm ø x variable (125 ó 200 cm.)

NOTA: No incluye lámpara ó foco.

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

Industrias Esgo, S.A. de C.V.
Narciso Mendoza No. 672
Col. Santa María Aztahuacan
09500 México D.F.
México

Correo Ventas: ventas@esgo.com.mx

Teléfono: (55) 15.46.20.30 con 10 líneas