



PROYECTOR HALÓGENO CON BASE  
PROYECTOR HALÓGENO CON BASE



PROYECTOR HALÓGENO CON BASE  
PROYECTOR HALÓGENO CON BASE



Importado por:  
PROFER SERVICIOS INTEGRALES, S.L.  
C/Capitán Haya, 15 - Esc. Izq. - 1º D  
28020 Madrid - FABRICADO EN CHINA



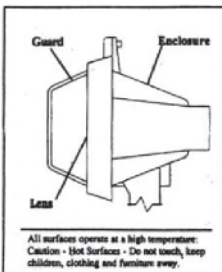
# PT1005 PROYECTOR HALÓGENO CON BASE 400 W

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD - IMPORTANTE GUARDAR ESTAS INSTRUCCIONES

### ¡Encendida la lámpara está caliente!

ADVERTENCIA - Para reducir el riesgo de FUEGO, DESCARGA ELÉCTRICA, EXPOSICIÓN EXCESIVA A RADICACIÓN UV, O LESIÓN A PERSONAS:

1. Desenchufar y dejar que se enfríe la bombilla antes de cambiarla.
2. La bombilla se calienta rápidamente. Tocar sólo por el asa cuando esté encendida.
3. No toque la bombilla caliente, ni el protector, ni el recinto.
4. No permanecer en la luz si la piel se calienta.
5. No mirar directamente a la luz.
6. Mantenga lejos de la lámpara materiales que puedan arder.
7. Use sólo 400W o bombillas más pequeñas.
8. No toque la bombilla en ningún momento. Utilice un paño, la grasa de la piel puede dañar la bombilla.
9. No utilizar el producto con una lente.

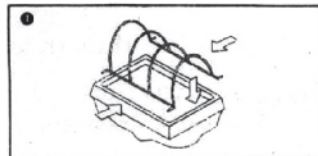


## PRECAUCIÓN: LA LÁMPARA ESTÁ MUY CALIENTE

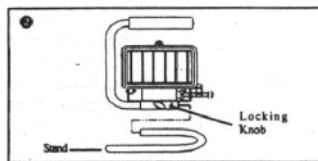
Tenga mucho cuidado durante el uso, no permita que se ponga en contacto con materiales inflamables como papel, madera o tela. Así mismo, no toque la lámpara, ya que puede causar graves quemaduras. Deje que se enfríe el tiempo suficiente antes de intentar guardar la lámpara o cambiarla.

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Retire con cuidado la lámpara y todas las partes de la caja. Para instalar el protector, debe oprimir los lados del protector y la posición sobre la lente de cristal. Liberar con el fin de que los lados del protector encajen con los lados de la instalación fija del marco.



2. Deslice la posición de la lámpara a la asamblea acoplador situado bajo la lámpara de la vivienda hasta que los agujeros estén en línea con los demás. Inserte el mando de bloqueo a través de la lámpara acoplador de montaje en el soporte, entonces apriete girando en sentido de las agujas del reloj.



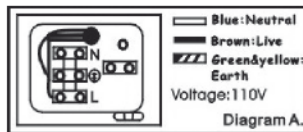
La luz estará lista para su uso después de la instalación de la bombilla. Véase las instrucciones de instalación y sustitución de la bombilla.

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y SUSTITUCIÓN DE LA BOMBILLA.

1. Antes de sustituir la bombilla desconecte siempre la corriente de su foco y déjelo enfriar durante un tiempo.
2. Abra la cara de la lámpara aflojando el tornillo situado sobre la lente e inclinando el conjunto de la lente hacia adelante. Quite la vieja bombilla empujando suavemente hacia el lado izquierdo hasta que el derecho quede libre del contacto con el enchufe. Tire del lado libre de la bombilla para quitarla.
3. Nunca toque la nueva bombilla con sus manos, la grasa de su piel puede dañarla. Para instalar la nueva bombilla utilice guantes o un paño limpio. Ajustar la bombilla en el zócalo y empujar suavemente hacia la izquierda hasta que la parte derecha de la bombilla quede colocada contra el zócalo derecho. Liberación de presión que permite el pleno contacto con los dos extremos de la bombilla.
4. Cerrar la lente a su posición original y apretar el tornillo de seguridad. La lámpara nunca debe ser encendida si no está en su posición original.
5. La lámpara está lista para ser utilizada.

## ESPECIFICACIÓN

Voltaje: 220-240V  
Vatios: 400W  
IP44



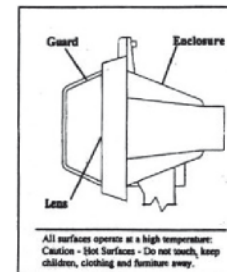
# PT1005 PROJETO HALÓGENO COM BASE 400 W

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA - É IMPORTANTE GUARDAR ESTAS INSTRUÇÕES

### O foco aceso está quente!

ADVERTÊNCIA: Para reduzir o risco de INCÊNDIO, DESCARGA ELÉTRICA, EXPOSIÇÃO EXCESSIVA A RADIAÇÃO UV OU LESÕES NAS PESSOAS:

1. Desligar da tomada e deixar arrefecer a lâmpada antes de a substituir.
2. A lâmpada aquece rapidamente. Tocar apenas na pega quando estiver acesa.
3. Não tocar na lâmpada quente, nem no protector ou na caixa.
4. Não permanecer na luz se a pele aquecer.
5. Não olhar directamente para a luz.
6. Manter os materiais inflamáveis afastados do foco.
7. Utilizar apenas 400W ou lâmpadas inferiores.
8. Nunca tocar na lâmpada. Utilizar um pano, pois a gordura da pele pode danificar a lâmpada.
9. Não utilizar o produto com uma lente.

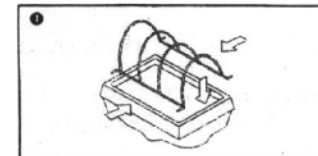


## CUIDADO: O FOCO ESTÁ MUITO QUENTE

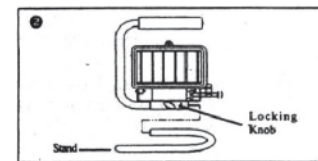
Tenha muito cuidado durante a utilização, não permita que entre em contacto com materiais inflamáveis como papel, madeira ou tecido. Também não deve tocar no foco, pois pode causar queimaduras graves. Deixe arrefecer durante algum tempo antes de tentar guardar ou substituir a lâmpada.

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1- Retirar, com cuidado, o foco e todas as partes da caixa. Para instalar o protector, devem pressionar-se os lados do protector e colocá-los na posição sobre a lente de vidro. Libertar a pressão para que todos os lados do protector encaixem nos lados da instalação fixa do marco.



2. Fazer deslizar a posição do foco para o conjunto acoplador situado debaixo do foco da habitação até que os orifícios se encontrem alinhados com os restantes. Inserir a patilha de bloqueio através do foco acoplador de montagem no suporte e depois apertar, girando no sentido dos ponteiros do relógio.



A luz estará pronta a ser utilizada depois da instalação da lâmpada. Consultar as instruções de instalação e de substituição da lâmpada.

## INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA

1. Antes de substituir a lâmpada, desligar sempre o foco da corrente e deixá-lo arrefecer durante algum tempo.
2. Abrir a face do foco desapertando o parafuso situado sobre a lente e inclinando o conjunto da lente para a frente. Retirar a lâmpada velha empurrando ligeiramente para o lado esquerdo até que o direito fique livre do contacto com a ficha. Puxar pelo lado livre da lâmpada para a retirar.
3. Nunca tocar na lâmpada nova com as mãos, pois a gordura da pele poderia danificá-la. Para instalar a lâmpada nova utilizar luvas ou um pano limpo. Ajustar a lâmpada no casquilho e empurrá-la ligeiramente para a esquerda até que a parte direita da lâmpada fique colocada contra o casquilho direito. Libertar a pressão para permitir o total contacto com as duas extremidades da lâmpada.
4. Fechar a lente na sua posição original e apertar o parafuso de segurança. O foco nunca deve ser aceso se não estiver na sua posição vertical original.
5. O foco está pronto a ser utilizado.

## ESPECIFICAÇÕES

Voltagem: 220-240V  
Watts: 400W  
IP44

