

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



Interlusa®

**ARTIGO (REFERÊNCIA)** LAMP.E14HAL150W

Producto | Product

**SÉRIE** --

Serie | Family

**TIPO** E14

Tipo | Type

**TECNOLOGIA** HALOGÊNIO

Tecnología | Technology

**CÓDIGO DE BARRAS** --

Código de barras | Barcode

**DIÂMETRO (D.)** 1,9

Diámetro | Diameter

**ALTURA (A.)** 6,3

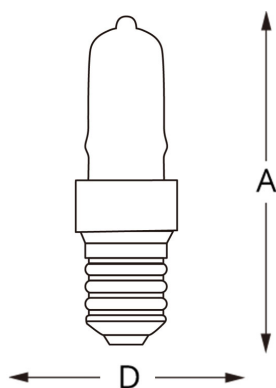
Altura | Height

**COMPRIMENTO (C.)** --

Longitud | Length

**LARGURA (L.)** --

Ancho | Width



## INFORMAÇÃO GERAL

Información General | General Information

**Casquilha** E14

Casquillo | Lampholder

**Cor** --

Color

**Conteúdo de mercúrio** 0%Hg

Contenido de mercurio | Mercury

**Fluxo Regulável** S

Flujo regulable | Mercury

Si (S) / No (N) | Yes (S) / No (N)

**Etiqueta Energética** --

Etiqueta energética | Energy label

## INFORMAÇÃO DA LUZ

Información de Luz | Light Information

**Temperatura de Cor (K)** --

Temperatura de color | Color temperature

**Índice de Restituição de Cor** --

Índice de restitución de colores

Colour rendering index

**Fluxo Luminoso (lm)** --

Flujo de luz | Luminous flux

**Intensidade Luminosa** --

Intensidad de luz | Light intensity

**Ângulo** --

Ángulo | Beam angle

**Tempo de Vida (h)** --

Tiempo de vida | Lifetime

**Ciclos On/Off** --

Ciclos On/Off | On/Off Cycles

## INFORMAÇÃO ELÉTRICA

Información Eléctrica | Electrical Information

**Tensão (V)** 230 V ~ 50 Hz

Voltaje | Voltage

**Frequência (Hz)** 50Hz

Frecuencia | Frequency

**Potência (W)** 150W

Potencia | Power

**Equivalente de Potência** =

Potencia equivalente | Equivalent power

**Corrente (mA)** --

Corriente | Electrical current

**Fator de Potência** --

Factor de potencia | Power factor



Medidas em cm (centímetros)