

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



# LUXRAM

**ARTIGO (REFERÊNCIA)** 192001020  
*Producto | Product*

**SÉRIE** ENERGY SAVER  
*Serie | Family*

**TIPO** G9  
*Tipo | Type*

**TECNOLOGIA** HALOGÊNIO ECONOMIZADORA  
*Tecnología | Technology*

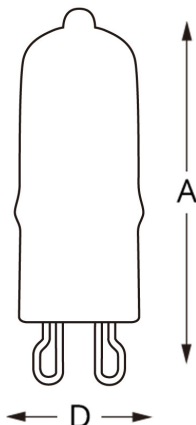
**CÓDIGO DE BARRAS** 8912200190202  
*Código de barras | Barcode*

**DIÂMETRO (D.)** 1,3  
*Diámetro | Diameter*

**ALTURA (A.)** 4,1  
*Altura | Height*

**COMPRIMENTO (C.)** --  
*Longitud | Length*

**LARGURA (L.)** --  
*Ancho | Width*



## INFORMAÇÃO GERAL

*Información General | General Information*

**Casquillo** G9  
*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** D  
*Etiqueta energética | Energy label*

## INFORMAÇÃO DA LUZ

*Información de Luz | Light Information*

**Temperatura de Cor (K)** 3000  
*Temperatura de color | Color temperature*

**Índice de Restituição de Cor** --  
*Índice de restitución de colores*  
*Colour rendering index*

**Fluxo Luminoso (lm)** 235  
*Flujo de luz | Luminous flux*

**Intensidade Luminosa** --  
*Intensidad de luz | Light intensity*

**Ângulo** --  
*Ángulo | Beam angle*

**Tempo de Vida (h)** 2000  
*Tiempo de vida | Lifetime*

**Ciclos On/Off** 8000  
*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)** 20W  
*Potencia | Power*

**Equivalente de Potência** =26  
*Potencia equivalente | Equivalent power*

**Corrente (mA)** --  
*Corriente | Electrical current*

**Fator de Potência** --  
*Factor de potencia | Power factor*