



EAN: 8435298014866

## VINAMBG12504E27C

LED Vintage Globo G125 Cristal Ambar Filamento 4W 320lm 220-240V 1950K 320° E27

LED vintage globo G125 cristal âmbar filamento 4W 320lm 220-240V 1950K 320° E27

Aplicaciones | Aplicações:



Beneficios | *Benefits*

- Perfecto para aplicaciones decorativas y de iluminación general para crear un ambiente cálido | *Perfeito para aplicações de iluminação decorativa e geral para criar um ambiente acolhedor.*
- Adaptables a todas las luminarias y accesorios con lámparas tradicionales ya que adoptan las mismas dimensiones. | *Adaptável a todas as luminárias e acessórios com lâmpadas tradicionais, uma vez que adoptam as mesmas dimensões.*
- Efecto de luz de 360° con estética de las lámparas originales de cristal | *Efeito de luz de 360° com a estética dos candelabros de cristal originais*
- Diseño de cuerpo transparente para una mejor integración entre la lámpara y la luminaria | *Design de corpo transparente para uma melhor integração entre a lâmpada e a luminária*



### Características Generales. *Características Gerais*

Casquillo. <i>Casquilho</i>	E27
Protección. <i>Protection (IP)</i>	IP20 Interior . <i>Interior</i>
Formato	G125 Amber .

### Información Eléctrica. *Informação Elétrica*

Vatios. <i>Watts</i>	4 W
Equivalencia Vatios. <i>Equivalência em Watts</i>	40 W
Ahorro Energético. <i>Poupança Energética</i>	90%
Voltaje. <i>Voltagem</i>	220-240 V
Corriente. <i>Corrente</i>	0,05
Factor Potencia. <i>Fator de Potência (PF)</i>	≥0.5
Regulable. <i>Regulável</i>	No

### Información Lumínica. *Informação Luminosa*

Flujo Luminoso. <i>Fluxo Luminoso (lm)</i>	320 Lm
Eficacia Lm. <i>Eficácia Lm (Lm/W)</i>	80 Lm/W
Temperatura Luz. <i>(K)</i>	1950K

**Información Lumínica.** *Informação Luminosa*

 Índice Reproducción Cromática (IRC). *Índice de Reprodução Cromática (CRI)* 80

 Ángulo Apertura. *Ângulo de Abertura* 320°

**Información Material.** *Informação de Material*

 Info. Vidrio. *Informação Vidro* Vidrio ámbar. *Vidro âmbar*
**Datos Medioambientales.** *Dados Ambientais*

 Consumo de energía en modo encendido. *Consumo de energia em modo ligado* 5kWh/1000h

**Vida Útil**

Vida Útil 15000h

 # de Encendidos. *# de Ligações* 40000

**Otras Especificaciones** *Outras Especificações*

 Incl. en Caja. *Incluído na caixa* Bombilla. *Lâmpada*
**Garantías & Calidad.** *Garantias & Qualidade*

 Garantía ROBLAN. *Garantia ROBLAN* 2 años. *years* \*

\*La garantía mencionada en nuestras fichas son de nivel básico. Roblan distribuye productos a nivel internacional y adapta el producto y su garantía a los requisitos y normativas de garantía específicos de cada país. También disponemos de opciones de garantía según los requerimientos de proyectos concretos. Por favor consulte con su agente comercial para verificar las opciones de garantía de su país. La garantía no cubre, accesorios, fuentes de luz intercambiables (como lámparas), ni baterías o acumuladores incluidos (si los hubiera).

\* A garantia mencionada nas nossas fichas são de nível básico. A Roblan distribui produtos a nível internacional e adapta o produto e a sua garantia aos requisitos e normativas de garantia específicas de cada país. Também dispomos de opções de garantia segundo os requisitos de projetos concretos. Por favor, consulte o seu agente comercial para verificar as opções de garantia do seu país.

2011/65/EU,2014/30/EU,2014/35/EU


**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

 Referencia Producto. *Referência do Produto* VINAMBG12504E27C

Modelo VINTAGE GLOBO

Gama LED TOP

 Serie. *Série* Lámparas LED  
*Lâmpadas LED*

 Tecnología. *Tecnologia* LEDs  
*LEDs*

Código de Barras 8435298014866

 Clase ETIM. *Classe ETIM* EC001959

 Unidades/Embalaje. *Unidades/Embalagem* 20

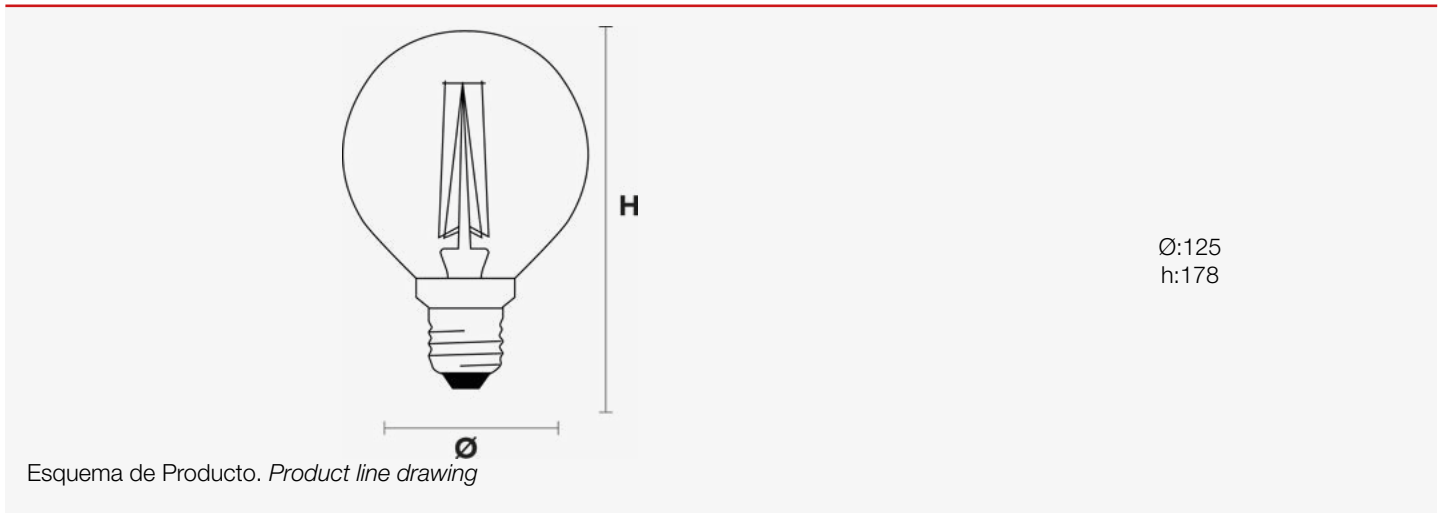
 Unidades Embalaje Medio. *Unidades Embalagem Média* 5/

**Datos Admin & Logística.** *Dados Admin & Logística*

Tipo Embalaje Unidad. <i>Tipo de Embalagem Unidade</i>	Carton Color Box Hanging Hole
MEAS Carton. <i>MEDIDAS Caixa</i>	22x58x68
Peso Bruto Embalaje Externo. <i>Peso Bruto Embalagem Externa</i>	6,4
Peso Neto Embalaje Externo. <i>Peso Líquido Embalagem Externa</i>	1,9

**Avisos & Precauciones.** *Avisos & Precauções*

Rango de Temperatura (Uso). <i>Intervalo de Temperatura</i>	-20°C ~ +40°C
---	---------------

**Dimensiones.** *Dimensões*

**Instalación.** *Instalação*

Peso producto. <i>Peso do produto</i>	0,09Kg
---------------------------------------	--------

**Opciones a medida.** *Opções à medida*

En la siguiente tabla encontrará información sobre opciones de fabricación especial a medida. La tabla no contiene todas las opciones posibles. Para cualquier otra configuración por favor ponerse en contacto con Roblan.

*Na tabela seguinte encontrará informação sobre opções de fabrico especial à medida. A tabela não contém todas as opções possíveis. Para qualquer outra configuração por favor entre em contacto com a Roblan.*

Opciones de Emergencias externas.	ROBPLUS50, ROB10123, ROBTLED10
<i>Opções de Emergência</i>	

En caso de rotura. *Em caso de quebra:* [www.roblan.com](http://www.roblan.com)

Última actualización: 2025-12-30 15:48:44 UTC+0000 Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes.

*Última atualização: 2025-12-30 15:48:44 UTC+0000 Sujeito a alterações sem aviso prévio. Utilizar os dados mais recentes.*